

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК**

FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE

**RUSSIAN
STATISTICAL
YEARBOOK**



2018

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

РОССИЙСКИЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK

2018

**СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL HANDBOOK**

**Москва
Moscow**

2018

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5(2Рос)
Р 76

Редакционная коллегия:

А.Е. Суринов - Председатель редакционной коллегии

Э.Ф. Баранов, Т.С. Безбородова, С.Н. Бобылев, Н.С. Бугакова, Л.М. Гохберг, Л.М. Григорьев, С.Н. Егоренко, В.В. Елизаров, В.Б. Житков, Ю.Н. Иванов, А.Л. Кевеш, А.Е. Косарев, К.Э. Лайкам, Т.М. Малева, И.Д. Масакова, В.Н. Нестеров, Г.К. Оксенойт, О.П. Рыбак, Б.Т. Рябушкин, М.А. Сабельникова, А.А. Татаринев, К.А. Тузов, А.В. Хорошилов

Российский статистический ежегодник. 2018: Стат.сб./Росстат. -
Р76 М., 2018 – 694 с.

ISBN 978-5-89476-456-6

Представлены статистические данные о социально-экономическом положении России в 2017 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.

Сборник издан с компакт-диском, содержащим электронную версию статистического сборника «Российский статистический ежегодник. 2018» и его приложения с информацией по социально-экономическим показателям в целом по России в длительной динамике лет (1991-2017 гг.) и историческими динамическими рядами.

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

УДК 31 (470)
ББК 65.051.5(2Рос)

ISBN 978-5-89476-456-6

© Федеральная служба
государственной
статистики, 2018

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

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

Editorial Board:

A. Surinov - Chairman of the Editorial Board

**E. Baranov, T. Bezborodova, S. Bobylev, N. Bugakova, L. Gokhberg,
L. Grigoryev, S. Egorenko, V. Elizarov, V. Zhitkov, Yu. Ivanov,
A. Kevesh, A. Kosarev, K. Laykam, T. Maleva, I. Masakova, V. Nesterov,
G. Oksenoyt, O. Rybak, B. Ryabushkin, M. Sabelnikova, A. Tatarinov,
K. Tuzov, A. Khoroshilov**

Russian Statistical Yearbook 2018: Stat .book/Rosstat -
R76 M., 2018 – 694 p.

ISBN 978-5-89476-456-6

The book presents statistical data on the social and economic situation of Russia in 2017 and in comparison with previous years. Most data are given since 2000, though a much longer time series is provided for a number of indicators. The collection includes over 700 tables that characterize the development of the Russian economy as a whole, as well as its sectors. Information on the activities of organizations is presented by economic activity. Some indicators are broken down by federal districts and constituent entities of the Russian Federation.

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

The handbook is published together with a CD containing electronic version of the statistical book "Russian Statistical Yearbook. 2018," and its attachment with information on socio-economic indicators for Russia as a whole presenting long term trends (1991-2017) and *historical time series*.

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

UDK 31 (470)
BBK 65.051.5(2Ros)

ISBN 978-5-89476-456-6

© Federal State
Statistics Service
2018

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

ПРЕДИСЛОВИЕ

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

Сборник подготовлен на основе данных, получаемых органами государственной статистики от предприятий, организаций, населения путем проведения переписей, выборочных обследований и других форм статистического наблюдения, статистических разработок министерств и ведомств Российской Федерации, а также материалов 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 расширять 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, государственном устройстве Российской Федерации. 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.

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

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

Публикуются данные о научном потенциале Российской Федерации, результатах исследований и разработок, инновационной деятельности и информационных технологиях. Приведены сведения об инвестициях, основных фондах, финансовом состоянии организаций, ценах и тарифах.

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

В связи с переходом с 1 января 2017 года на новые редакции общероссийских классификаторов видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 и продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 описание структуры российской экономики представлено в сборнике в соответствии с группировками этих классификаторов, которые разработаны Минэкономразвития России во исполнение «Плана мероприятий по формированию методологии систематизации и кодирования информации, а также совершенствованию и актуализации общероссийских классификаторов, реестров и информационных ресурсов».

ОКВЭД2 и ОКПД2 приняты и введены в действие приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст (с изменениями).

В ОКВЭД2 по сравнению с ОКВЭД-2007 добавились следующие новые разделы:

«Е» «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»;

«J» «Деятельность в области информации и связи» (*издательская, телекоммуникационная, программное обеспечение, радио, телевидение, кино*);

«N» «Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги» (*аренда, лизинг, трудоустройство, туризм, услуги охранных служб, детективов*);

«R» «Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений».

В связи с тем, что результатами экономической деятельности хозяйствующих субъектов являются произведенные товары и услуги, аналогичные изменения произошли также в структуре ОКПД2.

В качестве справочного инструмента могут использоваться переходные ключи между старыми и новыми версиями ОКВЭД и ОКПД, разработанные Минэкономразвития России, и размещенные на его официальном сайте в сети Интернет по адресу: <http://economy.gov.ru/minec/activity/sections/classificators>.

ОКВЭД2 и ОКПД2 гармонизированы с европейскими классификациями NACE Rev.2 и CPA 2008, а также с международными классификациями Статистической комиссии ООН: ISIC Rev.4 и CPC Ver.2, что позволяет проводить статистические сопоставления на международном и национальном уровнях.

По показателям в разрезе видов экономической деятельности в сборнике приводится статистическая информация за 2017 г. (по отдельным показателям за более ранние годы) в соответствии с Общероссийским классификатором ОКВЭД2. Данные по видам экономической деятельности за предыдущие периоды в соответствии с ОКВЭД2 будут публиковаться по мере проведения в 2018-2019 годах Росстатом по согласованию с Минэкономразвития России соответствующих пересчетов ретроспективных динамических рядов статистических показателей.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам продукции, приводятся за 2016-2017 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором 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 которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

В ежегоднике представлены статистические данные о социально-экономическом положении республик, краев, областей, городов федерального значения, автономной области и автономных округов за 2017 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. 2018», «Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации. 2018».

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.

Статистические данные приведены в основном за 2000, 2010, 2015-2017 годы с учетом сопоставимости показателей.

Данные за 2016 год по некоторым показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2017 год в ряде случаев являются предварительными.

Настоящий сборник подготовлен с обновленным переводом на английский язык. Федеральной службой государственной статистики была проведена экспертиза перевода Ежегодника 2017 года выпуска на английский язык для приведения опубликованных статистических терминов на английском языке в соответствие общепринятым в международной практике, а также действующим методологическим материалам международных организаций (СНС-2008, NACE rev.2, ОЭСР, МСКЗ-08, МСКО 2011, РСМТУ-2010, ВТамО). Экспертиза перевода выполнена с привлечением авторитетных экспертов из научных и международных организаций.

Ежегодник издан с компакт-диском, содержащим электронную версию статистического сборника «Российский статистический ежегодник. 2018» и приложения с информацией по социально-экономическим показателям в целом по России в длительной динамике лет с 1991 по 2017 гг. (по годам) и историческими динамическими рядами. Аналогичный материал размещен на официальном Интернет-портале Росстата (www.gks.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 положения 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 well-being is presented. Special sections are devoted to characterization of the main areas of the social sphere.

The indicators of the system of national accounts, presented in the yearbook, characterize the macroeconomic aspects of the functioning of the Russian economy. One of the sections of the book contains the general description of enterprises and organizations, information on small and individual entrepreneurship.

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

The book contains data on the scientific resources of the Russian Federation, R&D results, innovative activities and information technologies. It provides information on fixed assets, investments, financial position of organizations, prices and tariffs.

One of the yearbook sections 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 yearbook closing section presents data on international comparisons of Russia with foreign countries, including data on purchasing power parities (PPP).

Because of transition from January 1, 2017 to new versions of the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014 and the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014 the structure of the Russian economy is presented in the yearbook in accordance with the groupings of these classifications, which were created by the Ministry of Economic Development of the Russian Federation to fulfill the "Plan of measures for the development of the methodology for systematization and coding of information, as well as the improvement and updating of the Russian classifications, registers and information resources".

OKVED2 and OKPD2 were adopted and put into effect by the Order of the Federal Agency on Technical Regulating and Metrology of 01.14.2014 No. 14-st (as amended).

In OKVED2 as compared with OKVED-2007 the following new sections were added:

«E» «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities»;

«J» «Information and communication» (Publishing activities, Telecommunications, Computer programming activities, Motion picture, video and television programme activities, Radio broadcasting).

«N» «Administrative and support service activities» (Rental and leasing activities, Employment activities, Travel agency, tour operator reservation service and related activities, Security and investigation activities);

«R» «Arts, entertainment and recreation».

Due to the fact that the results of economic activity of economic entities are produced goods and services, similar changes were put in the structure of the OKPD2.

As a reference tool, the transition keys can be used for mapping of old and new versions of OKVED and OKPD created by the Ministry of Economic Development of the Russian Federation and posted on its official website on the Internet at: <http://economy.gov.ru/minec/activity/sections/classificators>.

OKVED2 and OKPD2 are harmonized with the European classifications NACE Rev.2 and CPA 2008, as well as with the international classifications of the United Nations Statistical Commission: ISIC Rev.4 and CPC Ver.2, which allows conducting statistical comparisons at the international and national levels.

The yearbook provides the indicators that concern to economic activities for 2017 in accordance with the Russian Classification OKVED2. Data on economic activities for previous periods in accordance with OKVED2 will be published as the Rosstat in 2018-2019, by agreement with the Ministry of Economic Development of the Russian Federation, realizes recalculating of historic series of statistical indicators.

The data in tables containing indicators by types of products are given for 2016-2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014.

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».

The yearbook presents statistical data on the socio-economic situation of the republics, territories, regions, and cities of federal importance, the autonomous region and autonomous areas for 2017, 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. 2018», «Regions of Russia. The main characteristics of the constituent entities of the Russian Federation. 2018».

In order to ensure the confidentiality of primary statistical data received from organizations (Clause 5, Article 4, Part 1, Article 9 of Federal Law No. 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.

Statistical data are given mainly for 2000, 2010, 2015-2017, taking into account the comparability of the indicators.

Some indicators for 2016 were corrected to present more precise data than published earlier, data for 2017 in some cases are preliminary data.

This publication includes an updated version of English translation. The Federal State Statistics Service has examined the translation of the Yearbook 2017 into English to bring the published statistical terms in English into conformity with generally accepted international practice, as well as the current methodological materials of international organizations (System of National Accounts, 2008; Statistical Classification of Economic Activities in the European Community, rev.2; Organization for Economic Cooperation and Development; International Standard Classification of Occupations-08; International Standard Classification of Education-2011; Manual on Statistics of International Trade in Services-2010; World Customs Organization; etc.). Examination of translation is performed with the assistance of reputable experts from scientific and international organizations.

The CD-ROM attached to this yearbook contains electronic version of the statistical publication "Russian Statistical Yearbook. 2018", its attachment with information on socio-economic indicators of Russia, presenting long-term trends since 1991 to 2017, along with historical time series. Similar material is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service (www.gks.ru) in the section «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 situation of Russia is published by Rosstat in other official statistical publications listed at the end of this yearbook.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА

		Телефоны			Телефоны
Государственное устройство Российской Федерации	С.Ю. Никитина	(495) 607-2605	Промышленное производство	Е.А. Шустова	(495) 607-2220
	З.Ж. Зайнуллина	607-4117			
	Л.Б. Кузьмичева	607-4512			
Природные ресурсы и охрана окружающей среды	Н.В. Шашлова	607-2862	Сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство	Н.В. Шашлова	607-2862
				Е.А. Шустова	607-2220
				Л.Б. Кузьмичева	607-2785
				Е.Б. Фролова	607-4801
Население	С.Ю. Никитина	607-2605			
Труд	З.Ж. Зайнуллина	607-4117	Строительство	Н.А. Власенко	607-4780
Уровень жизни населения	Е.Б. Фролова	607-4801	Торговля и услуги населению	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
	З.Ж. Зайнуллина	607-4117			
	Н.А. Власенко	607-4780			
Образование	О.Ю. Дудорова	607-4585	Транспорт	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
Здравоохранение	С.Ю. Никитина	607-2605	Информационные и коммуникационные технологии	О.Ю. Дудорова	607-4585
Культура, отдых и туризм	О.Ю. Дудорова	607-4585			
		Л.Б. Кузьмичева	607-4512		
Общественные объединения	Л.Б. Кузьмичева	607-4512	Наука и инновации	О.Ю. Дудорова	607-4585
	З.Ж. Зайнуллина	607-4117			
	Е.Б. Фролова	607-4801			
Преступность	Л.Б. Кузьмичева	607-2785	Финансы	Л.Н. Кобринская	607-4447
Система национальных счетов	Е.В. Зарубина	607-4256	Цены и тарифы	Л.Н. Кобринская	607-4447
			Внешняя торговля	Л.Б. Кузьмичева	607-4512
Инвестиции	Н.А. Власенко	607-4780	Международные сравнения	И.Е. Харитонов	607-4085
	Л.Н. Кобринская	607-4447			
Основные фонды	Е.В. Зарубина	607-4256		Е.В. Зарубина	607-4256
Предприятия и организации	Н.В. Воробьева	607-3157			
	Е.А. Шустова	607-2220			

В сборнике приняты условные обозначения:

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

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

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

CONTACT PERSON FOR RELEVANT CHAPTERS

		Phone			Phone
State structure of the Russian Federation	S. Nikitina	(495) 607-2605	Industrial production	E. Shustova	(495) 607-2220
	Z. Zainullina	607-4117			
	L. Kuz'micheva	607-4512			
Natural resources and environment protection	N. Shashlova	607-2862	Agriculture, forestry and fishing	N. Shashlova	607-2862
				E. Shustova	607-2220
				L. Kuz'micheva	607-2785
Population	S. Nikitina	607-2605		E. Frolova	607-4801
Labour	Z. Zainullina	607-4117	Construction	N. Vlasenko	607-4780
Living standards of population	E. Frolova	607-4801	Trade and services to population	L. Kuz'micheva	607-4512
	Z. Zainullina	607-4117			
	N. Vlasenko	607-47-80			
Education	O. Dudorova	607-4585	Transport	L. Kuz'micheva	607-4512
Human health	S. Nikitina	607-2605	Information and communication technologies	O. Dudorova	607-4585
Culture, recreation and tourism	O. Dudorova	607-4585			
	L. Kuz'micheva	607-4512	Science and innovations	O. Dudorova	607-4585
Public associations	L. Kuz'micheva	607-4512	Finances	L. Kobrinskaya	607-4447
	Z. Zainullina	607-4117			
	E. Frolova	607-4801			
Crimes	L. Kuz'micheva	607-2785	Prices and tariffs	L. Kobrinskaya	607-4447
System of national accounts	E. Zarubina	607-4256			607-4512
			Foreign trade	L. Kuz'micheva	
Investments	N. Vlasenko	607-4780	International comparison	I. Kharitonov	607-4085
	L. Kobrinskaya	607-4447			
Fixed assets	E. Zarubina	607-4256			
Enterprises and organizations	N. Vorobieva	607-3157			
	E. Shustova	607-2220			

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
ВГН-2010	- Всероссийская перепись населения 2010 года
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
ЕС	- Европейский союз
МБРР	- Московский банк реконструкции и развития
МВД России	- Министерство внутренних дел Российской Федерации
МВФ	- Международный валютный фонд
Минздрав России	- Министерство здравоохранения Российской Федерации
Минкомсвязи России	- Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Минкультуры России	- Министерство культуры Российской Федерации
Минобороны России	- Министерство обороны Российской Федерации
Минобрнауки России	- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Минспорт России	- Министерство спорта Российской Федерации
Минтруд России	- Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации
Минфин России	- Министерство финансов Российской Федерации
Минэкономразвития России	- Министерство экономического развития Российской Федерации
Минюст России	- Министерство юстиции Российской Федерации
МСК3-08	- Международная стандартная классификация занятий 2008 г.
МСКО 2011	- Международная стандартная классификация образования
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
ОФЗ	- облигации федерального займа
ОЭСР	- Организация экономического сотрудничества и развития
пгт	- поселок городского типа
Росавиация	- Федеральное агентство воздушного транспорта
Росавтодор	- Федеральное дорожное агентство
Росалкогольрегулирование	- Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка
Росводресурсы	- Федеральное агентство водных ресурсов
Росгидромет	- Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Росимущество	- Федеральное агентство по управлению федеральным имуществом
Рослесхоз	- Федеральное агентство лесного хозяйства
Росморречфлот	- Федеральное агентство морского и речного транспорта
Роснедра	- Федеральное агентство по недропользованию

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

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	4
1. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
1.1. Основные социально-экономические показатели	49
1.2. Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей	50
1.3. Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей	51
2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	
Государственное устройство Российской Федерации	52
2.1. Территория и городские населенные пункты субъектов Российской Федерации на 1 января 2018 г.	52
2.2. Численность работников государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти и уровням управления	58
2.3. Численность работников федеральных государственных органов на конец 2017 г.	59
2.4. Численность работников федеральных органов исполнительной власти некоторых стран мира	61
2.5. Численность работников, замещавших должности гражданской и муниципальной службы в Российской Федерации, по ветвям власти и уровням управления	61
2.6. Состав Федерального Собрания Российской Федерации	62
Методологические пояснения	62
3. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	
Природные ресурсы и климат	
3.1. Земельная площадь	69
3.2. Водные ресурсы	70
3.3. Объемы воды в крупнейших озерах и водохранилищах	70
3.4. Средняя месячная температура воздуха по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	71
3.5. Количество осадков по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	73
Охрана окружающей среды	
3.6. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду	75
3.7. Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	75
3.8. Особо охраняемые природные территории	78
3.9. Государственные природные заповедники и национальные парки	78
3.10. Использование свежей воды	78
3.11. Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы	78
3.12. Объем сброса загрязненных сточных вод по бассейнам отдельных морей и рек	79
3.13. Выбросы, улавливание и утилизация загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	79
3.14. Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	79
3.15. Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	80
3.16. Ввод в действие мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения	80
Геологоразведочные работы	
3.17. Распределение геологоразведочных работ по источникам финансирования	81
3.18. Распределение геологоразведочных работ по видам полезных ископаемых	81
3.19. Глубокое разведочное бурение	81
Методологические пояснения	82
4. НАСЕЛЕНИЕ	
4.1. Основные демографические показатели	84
4.2. Основные демографические показатели по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	85
Численность и состав населения	
4.3. Численность населения	87
4.4. Численность мужчин и женщин	88



4.5. Распределение численности мужчин и женщин по возрастным группам на 1 января 2018 г.	88
4.6. Распределение населения по возрастным группам	89
4.7. Число женщин на 1000 мужчин соответствующей возрастной группы	90
4.8. Численность населения (по вариантам прогноза)	91
4.9. Численность мужчин и женщин (по вариантам прогноза)	91
4.10. Численность населения по отдельным возрастным группам (по вариантам прогноза)	91
4.11. Национальная структура населения	92
4.12. Города с численностью населения 100 тысяч и более человек	92
Распределение городских и сельских населенных пунктов по числу жителей	
4.13. Распределение городов и поселков городского типа по числу жителей	95
4.14. Распределение сельских населенных пунктов по числу жителей	95
Показатели естественного движения населения	
4.15. Рождаемость, смертность и естественный прирост населения	96
4.16. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	96
Рождаемость	
4.17. Возрастные коэффициенты рождаемости	97
Смертность	
4.18. Возрастные коэффициенты смертности	98
4.19. Смертность по основным классам причин смерти	98
4.20. Младенческая смертность	99
4.21. Младенческая смертность по основным классам причин смерти	99
Браки и разводы	
4.22. Браки и разводы	100
4.23. Браки по возрастам жениха и невесты	100
Миграция	
4.24. Международная миграция	101
4.25. Внутрироссийская миграция по территориям прибытия и выбытия	103
4.26. Численность вынужденных переселенцев	105
4.27. Численность беженцев	105
4.28. Численность лиц, получивших временное убежище	105
Методологические пояснения	106
5. ТРУД	
Занятость и безработица	
5.1. Численность рабочей силы, занятых и безработных	109
5.2. Уровень участия в рабочей силе, уровень занятости и уровень безработицы	110
5.3. Основные показатели рынка труда по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	110
5.4. Среднегодовая численность работников организаций по формам собственности	112
5.5. Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности в 2017 г.	113
5.6. Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности в 2017 г.	114
5.7. Темпы роста (снижения) производительности труда по видам экономической деятельности в 2017 г.	115
5.8. Удельный вес женщин в общей численности занятых по видам экономической деятельности.....	115
5.9. Численность занятых мужчин и женщин по видам экономической деятельности	116
5.10. Численность занятого населения по полу и группам занятий	118
5.11. Распределение численности занятого населения по полу и группам занятий	118
5.12. Структура занятых по возрастным группам	119
5.13. Структура занятых по уровню образования	119
5.14. Структура занятых по видам экономической деятельности и уровню образования в 2017 г.	120
5.15. Численность иностранных граждан, получивших разрешительные документы на работу в России в течение года	121
5.16. Численность иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу	122



5.17. Численность иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности	122
5.18. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующее разрешение на работу, по возрастным группам в 2017 г.	123
5.19. Распределение численности иностранных граждан, имевших действующий патент на осуществление трудовой деятельности, по возрастным группам в 2017 г.	123
5.20. Структура безработных по возрастным группам	124
5.21. Структура безработных по уровню образования	124
5.22. Структура безработных по обстоятельствам незанятости	125
5.23. Структура безработных по способам поиска работы	125
5.24. Структура безработных по продолжительности поиска работы	126
5.25. Численность безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	126
5.26. Распределение численности безработных по полу и группам занятий по последнему месту работы	127
5.27. Уровень безработицы по полу и группам занятий по последнему месту работы	127
5.28. Средняя продолжительность поиска работы безработными по возрастным группам	128
5.29. Трудоустройство населения органами службы занятости населения	129
5.30. Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы в органы службы занятости населения	129
Прием и выбытие работников, использование рабочего времени, забастовки	
5.31. Прием и выбытие работников по видам экономической деятельности в 2017 г.	130
5.32. Численность работников организаций, работавших неполное рабочее время, по видам экономической деятельности в 2017 г.	132
5.33. Забастовки	134
Условия труда, производственный травматизм	
5.34. Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, в государственных и негосударственных организациях в 2017 г.	134
5.35. Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	135
5.36. Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в 2017 г.	135
5.37. Травматизм на производстве	136
5.38. Численность пострадавших на производстве по видам экономической деятельности	137
5.39. Профессиональные заболевания (отравления)	137
Методологические пояснения	138
6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	
Индикаторы уровня жизни населения	
6.1. Основные показатели уровня жизни населения	142
6.2. Основные показатели уровня жизни населения по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	143
6.3. Валовой располагаемый доход домашних хозяйств	145
6.4. Индексы физического объема фактического конечного потребления домашних хозяйств	145
Доходы населения	
6.5. Динамика реальных денежных доходов населения	146
6.6. Объем и структура денежных доходов населения	146
6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности	147
Пенсионное и социальное обеспечение	
6.8. Основные показатели пенсионного обеспечения	148
6.9. Численность пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров	149
6.10. Основные показатели системы негосударственного пенсионного обеспечения	150
6.11. Расходы на выплату пособий и социальную помощь	150
6.12. Основные социальные гарантии, установленные законодательством Российской Федерации	152
6.13. Размеры основных социальных гарантий, установленных законодательством Российской Федерации, в соотношении с величиной прожиточного минимума	153

Социально-экономическая дифференциация населения по доходам	
6.14. Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов	154
6.15. Распределение общего объема денежных доходов населения	154
6.16. Величина прожиточного минимума	155
6.17. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума и дефицит денежного дохода	155
6.18. Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям	156
6.19. Распределение малоимущего населения по основным группам	157
Расходы, сбережения и имущество населения	
6.20. Денежные расходы и сбережения населения	158
6.21. Уровень и структура денежных доходов домашних хозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния в 2016 г.	159
6.22. Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и по уровню благосостояния в 2017 г.	160
6.23. Потребительские расходы домашних хозяйств	161
6.24. Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2017 г.	161
6.25. Пищевая и энергетическая ценность продуктов питания в домашних хозяйствах	162
6.26. Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	162
6.27. Наличие предметов длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов в 2017 г.	162
Жилищные условия населения	
6.28. Основные показатели жилищных условий населения	163
6.29. Показатели жилищных условий населения по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	164
6.30. Жилищный фонд	166
6.31. Приватизация жилищного фонда	166
6.32. Городской жилищный фонд	166
6.33. Аварийный жилищный фонд	167
6.34. Благоустройство жилищного фонда	167
6.35. Ввод в действие отдельных объектов инфраструктуры сельской местности	167
6.36. Регистрация прав на жилые помещения на основании договоров купли-продажи	168
6.37. Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	168
6.38. Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	168
6.39. Распределение домашних хозяйств по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения	169
6.40. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по видам занимаемого жилого помещения в 2016 г.	169
6.41. Распределение домашних хозяйств по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего	170
6.42. Распределение домашних хозяйств с различным уровнем денежных доходов по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, в 2016 г.	170
Методологические пояснения	170
7. ОБРАЗОВАНИЕ	
7.1. Основные показатели образования	177
7.2. Численность воспитанников, обучающихся, студентов по уровням образования по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	178
7.3. Уровень образования населения по возрастным группам	181
Дошкольное образование	
7.4. Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	181
7.5. Численность педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	182
Дети и подростки, оставшиеся без попечения родителей	
7.6. Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей	183
7.7. Интернатные учреждения для детей	183



Начальное, основное и среднее общее образование

7.8. Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	184
7.9. Средняя численность обучающихся в классах по уровням общего образования	184
7.10. Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования	184
7.11. Электронные средства обучения в общеобразовательных организациях	185
7.12. Численность учителей в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования по уровню образования	185
7.13. Организации дополнительного образования детей по видам образовательной деятельности	186

Среднее профессиональное образование

7.14. Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	187
7.15. Электронные средства обучения в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	187
7.16. Численность преподавателей в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования	187
7.17. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	188
7.18. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по полу и возрасту	188
7.19. Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по формам обучения	188
7.20. Выпуск квалифицированных рабочих и служащих по профессиям	189
7.21. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и выпуск квалифицированных рабочих, служащих по источникам финансирования обучения	189
7.22. Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения	190
7.23. Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, по полу и возрасту	190
7.24. Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена	190
7.25. Выпуск специалистов среднего звена государственными и муниципальными образовательными организациями по группам специальностей	191
7.26. Выпуск специалистов среднего звена частными образовательными организациями по группам специальностей	192
7.27. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и выпуск специалистов среднего звена по источникам финансирования обучения	193

Высшее образование

7.28. Образовательные организации высшего образования и научные организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	194
7.29. Электронные средства обучения в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	194
7.30. Численность профессорско-преподавательского персонала в образовательных организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	195
7.31. Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по формам обучения	195
7.32. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по группам специальностей и направлениям подготовки	196
7.33. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров частными образовательными организациями высшего образования и научными организациями по группам специальностей и направлениям подготовки	197
7.34. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров образовательными организациями высшего образования и научными организациями по направлениям подготовки в 2017 г.	197
7.35. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров по уровню полученных дипломов	199
7.36. 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	199
7.37. Численность студентов из стран СНГ, обучавшихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего образования и научных организациях России на условиях общего приема	200



7.38. Иностранцы студенты, обучавшиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организациях высшего образования и научных организациях России	201
Методологические пояснения	202

8. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Лечебно-профилактическая помощь населению

8.1. Медицинские организации	204
8.2. Число коек в медицинских организациях, оказывающих помощь в стационарных условиях, по специализации	204
8.3. Численность медицинских работников	205
8.4. Численность врачей по отдельным специальностям	206
8.5. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	207
8.6. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	207
8.7. Хирургическая помощь в стационарах в 2017 г.	208
8.8. Медицинская помощь женщинам и детям	208
8.9. Прерывание беременности (аборты)	209
8.10. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	209
8.11. Ресурсы организаций здравоохранения по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	210

Заблеваемость населения

8.12. Заблеваемость населения по основным классам болезней.	212
8.13. Заблеваемость отдельными инфекционными болезнями	213
8.14. Заблеваемость ВИЧ-инфекцией	213
8.15. Заблеваемость злокачественными новообразованиями	213
8.16. Заблеваемость активным туберкулезом	214
8.17. Заблеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	214
8.18. Заблеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	214
8.19. Заблеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	215
8.20. Заблеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет наркоманией	215
8.21. Заблеваемость детей в возрасте 0-14 лет и 15-17 лет токсикоманией	216
8.22. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	216
8.23. Заблеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	217
8.24. Заблеваемость детей в возрасте 15-17 лет по основным классам болезней	218

Инвалидность населения

8.25. Численность лиц, впервые признанных инвалидами	218
8.26. Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	218
8.27. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	219
8.28. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	219
8.29. Число мест в стационарных организациях социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	219
8.30. Санаторно-курортные организации и организации отдыха	221
9.31. Численность лиц, размещенных в санаторно-курортных организациях и организациях отдыха	221
Методологические пояснения	223

9. КУЛЬТУРА, ОТДЫХ И ТУРИЗМ

9.1. Основные показатели культуры	225
9.2. Театры	226
9.3. Цирки	226
9.4. Зоопарки	226
9.5. Музеи	227
9.6. Памятники истории и культуры в 1990-2013 гг.	227
9.7. Объекты культурного и археологического наследия	227
9.8. Организации культурно-досугового типа	228
9.9. Общедоступные библиотеки	228
9.10. Выпуск книг и брошюр	229
9.11. Выпуск журналов и газет	229



9.12. Выпуск книг и брошюр, журналов и газет	230
9.13. Охват населения теле- и радиовещанием	230
9.14. Детские оздоровительные лагеря	231
9.15. Гостиницы и аналогичные средства размещения	231
9.16. Численность лиц, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения	231
9.17. Численность граждан Российской Федерации, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения	232
9.18. Численность иностранных граждан, размещенных в гостиницах и аналогичных средствах размещения	232
9.19. Основные показатели культуры, отдыха и туризма по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	233
9.20. Перевозки пассажиров и пассажирооборот внутреннего водного транспорта на туристских и экскурсионно-прогулочных маршрутах	235
9.21. Число въездных туристских поездок иностранных граждан в Россию	235
9.22. Число выездных туристских поездок граждан России в зарубежные страны	237
9.23. Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным странам ..	239
9.24. Численность иностранных туристов, принятых туристскими фирмами	240
9.25. Число спортивных сооружений	241
9.26. Развитие массовых видов спорта	241
Методологические пояснения	242
10. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ	
10.1. Число общественных объединений, политических партий и некоммерческих организаций, зарегистрированных в Российской Федерации, на конец 2017 г.	244
10.2. Среднесписочная численность и среднемесячная начисленная заработная плата работников общественных объединений	244
10.3. Число некоммерческих организаций по видам	244
10.4. Число религиозных организаций, зарегистрированных в Российской Федерации, на конец 2017 г.	245
10.5. Число общественных объединений, некоммерческих организаций и религиозных организаций по субъектам Российской Федерации на конец 2017 г.	247
10.6. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) в зависимости от места проживания	248
10.7. Участие в деятельности общественных, добровольных и благотворительных организаций (движений) по возрастным категориям	248
Методологические пояснения	250
11. ПРЕСТУПНОСТЬ	
11.1. Число зарегистрированных преступлений по видам	251
11.2. Состав лиц, совершивших преступления	252
11.3. Число преступлений, совершенных отдельными категориями лиц	252
11.4. Число преступлений, сопряженных с насильственными действиями в отношении потерпевших, по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	253
11.5. Число лиц, потерпевших от преступных посягательств	255
11.6. Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по отдельным видам преступлений	255
11.7. Число осужденных в возрасте до 30 лет по отдельным видам преступлений	256
11.8. Состав осужденных	256
11.9. Распределение осужденных по основным мерам наказания, назначенным судами	256
11.10. Число лиц, содержащихся в местах лишения свободы	257
Методологические пояснения	257
12. СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ	
12.1. Объем и динамика валового внутреннего продукта	259
12.2. Счет товаров и услуг	259
12.3. Счет производства	260
12.4. Счет образования доходов	260
12.5. Счет распределения первичных доходов	260
12.6. Счет вторичного распределения доходов	261
12.7. Счет использования располагаемого дохода	261
12.8. Счет операций с капиталом	261



12.9. Финансовый счет в 2015 г.	262
12.10. Финансовый счет в 2016 г.	263
12.11. Финансовый счет в 2017 г.	264
12.12. Счет производства по отраслям экономики в 2017 г.	265
12.13. Выпуск по отраслям экономики и секторам	266
12.14. Валовая добавленная стоимость по отраслям экономики и секторам	267
12.15. Индексы физического объема выпуска по отраслям экономики в 2017 г.	268
12.16. Индексы физического объема валовой добавленной стоимости по отраслям экономики в 2017 г.	268
12.17. Счет образования доходов по отраслям экономики в 2017 г.	269
12.18. Использование валового внутреннего продукта	270
12.19. Использование валового внутреннего продукта (в процентах)	270
12.20. Расходы на конечное потребление и фактическое конечное потребление	271
12.21. Индексы физического объема элементов использования валового внутреннего продукта	271
12.22. Валовой региональный продукт по субъектам Российской Федерации в 2016 г.	272
12.23. Баланс активов и пассивов	274
12.24. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2016 г.	274
Методологические пояснения	275
13. ИНВЕСТИЦИИ	
Инвестиции в нефинансовые активы	
13.1. Инвестиции в нефинансовые активы	285
13.2. Инвестиции в основной капитал	286
13.3. Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов в 2017 г.	286
13.4. Инвестиции в основной капитал по формам собственности	287
13.5. Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования	287
13.6. Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности в 2017 г.	288
13.7. Инвестиции в основной капитал по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	290
13.8. Распределение организаций по оценке целей инвестирования в основной капитал	292
13.9. Распределение организаций по оценке факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность	292
13.10. Стоимость договоров финансового лизинга, заключенных организациями, осуществляющими деятельность в сфере финансового лизинга в 2017 г.	293
13.11. Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций в сфере финансового лизинга	293
Иностранные инвестиции	
13.12. Прямые иностранные инвестиции в экономику России по основным странам-инвесторам	307
13.13. Прямые инвестиции из России в экономику стран-крупнейших получателей прямых инвестиций	307
Финансовые вложения	
13.14. Финансовые вложения организаций по основным видам экономической деятельности в 2017 г.	295
Методологические пояснения	297
14. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	
14.1. Основные фонды	299
14.2. Основные фонды по формам собственности	299
14.3. Основные характеристики состояния основных фондов	300
14.4. Наличие и состояние основных фондов по видам экономической деятельности в 2017 г.	300
14.5. Индекс физического объема основных фондов, коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам экономической деятельности в 2017 г.	301
14.6. Наличие и состояние основных фондов по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	302
14.7. Наличие, видовая структура и состояние основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	304
14.8. Наличие, видовая структура и состояние основных фондов некоммерческих организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	305
Методологические пояснения	305
15. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	
Общая характеристика предприятий и организаций	
15.1. Распределение предприятий и организаций по видам экономической деятельности	309
15.2. Распределение предприятий и организаций по формам собственности	312



15.3. Число предприятий и организаций отдельных видов экономической деятельности по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	313
15.4. Оборот организаций по видам экономической деятельности	315
Малое предпринимательство	
15.5. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности в 2017 г.	316
15.6. Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	317
Индивидуальное предпринимательство	
15.7. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности в 2017 г.	319
15.8. Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	320
Финансовые результаты и эффективность деятельности организаций	
15.9. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	322
15.10. Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2017 г.	324
15.11. Финансовые результаты деятельности организаций по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	326
15.12. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности в 2017 г.	328
15.13. Рентабельность продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности в 2017 г.	331
15.14. Рентабельность активов организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	333
Методологические пояснения	329
16. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
Общэкономические показатели	
16.1. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности	337
16.2. Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности	338
16.3. Индексы производства и объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	339
16.4. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по формам собственности в 2017 г.	341
16.5. Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств в 2017 г.	343
16.6. Баланс энергоресурсов за 2016 г.	345
16.7. Использование вторичных энергетических ресурсов	347
16.8. Удельный расход электроэнергии на производство отдельных видов продукции	347
16.9. Удельный расход условного топлива на производство отдельных видов продукции	347
Добыча полезных ископаемых	
16.10. Добыча угля по видам	347
16.11. Добыча нефти, газа и его переработка	348
16.12. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по добыче сырой нефти	348
16.13. Добыча и использование нефтяного (попутного) газа	348
16.14. Производство первичных энергоресурсов по видам	349
16.15. Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов по видам топлива и энергии в 2016 г.	349
16.16. Добыча металлических руд и прочих полезных ископаемых	349
Обрабатывающие производства	
16.17. Производство основных видов пищевых продуктов	350
16.18. Производство основных видов напитков	351
16.19. Производство основных видов табачных изделий	351
16.20. Производство основных видов продукции текстильного и швейного производства	352
16.21. Производство основных видов изделий из кожи и производство обуви	352
16.22. Обработка древесины и производство изделий из дерева	353



16.23. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по обработке древесины и производству изделий из дерева	353
16.24. Производство основных видов продукции целлюлозно-бумажного производства	353
16.25. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций целлюлозно-бумажного производства	353
16.26. Производство важнейших видов нефтепродуктов и глубина переработки нефтяного сырья.....	354
16.27. Производство основных видов химических веществ и химических продуктов	354
16.28. Производство удобрений минеральных или химических по видам	355
16.29. Производство химических волокон по видам	355
16.30. Производство отдельных видов лекарственных препаратов	356
16.31. Производство основных видов резиновых и пластмассовых изделий	357
16.32. Производство основных видов прочей неметаллической минеральной продукции	357
16.33. Производство отдельных видов продукции металлургического производства	358
16.34. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций металлургического производства	358
16.35. Темпы роста (снижения) производства основных видов цветных металлов	358
16.36. Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	359
16.37. Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	360
16.38. Производство основных видов транспортных средств и оборудования	360
16.39. Производство основных видов мебели	360
16.40. Производство прочих готовых изделий	361
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	
16.41. Электробаланс	361
16.42. Производство электроэнергии по видам электростанций	361
16.43. Мощность электростанций	362
16.44. Отдельные технико-экономические показатели работы организаций по производству и распределению электроэнергии	362
Методологические пояснения	362
17. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	
Сельское хозяйство	
Основные показатели сельского хозяйства	
17.1. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	365
17.2. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	365
17.3. Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	365
17.4. Основные показатели производства сельскохозяйственной продукции по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	366
17.5. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	368
17.6. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств (в процентах)	369
17.7. Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями	370
17.8. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами	370
17.9. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	370
17.10. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	371
17.11. Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях	371
17.12. Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях	371
Растениеводство	
17.13. Посевные площади основных сельскохозяйственных культур	372
17.14. Посевные площади сельскохозяйственных культур	373
17.15. Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2017 г.	374
17.16. Валовой сбор продуктов растениеводства	374
17.17. Валовой сбор основных продуктов растениеводства	375
17.18. Урожайность сельскохозяйственных культур	376
17.19. Урожайность основных сельскохозяйственных культур	377
17.20. Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений	378
17.21. Валовой сбор плодов, ягод, винограда, чайного листа	378



Животноводство	
17.22. поголовье скота	379
17.23. поголовье скота по категориям хозяйств в 2017 г.	380
17.24. поголовье скота по категориям хозяйств (в процентах)	380
17.25. поголовье птицы	380
17.26. Производство основных продуктов животноводства	381
17.27. Производство скота и птицы на убой и молока	381
17.28. Расход кормов в животноводстве	382
17.29. Продуктивность скота и птицы	382
Продовольственные ресурсы и их использование	
17.30. Ресурсы и использование зерна	382
17.31. Основные продовольственные ресурсы и их использование в 2017 г.	383
Всероссийская сельскохозяйственная перепись 2016 года	
17.32. Число сельскохозяйственных организаций (хозяйств) и общая площадь земли по категориям хозяйств	383
17.33. Трудовые ресурсы сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей на 1 июля 2016 г.	384
17.34. Распределение численности руководителей сельскохозяйственных организаций, глав крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по уровню образования на 1 июля 2016 г.	385
17.35. Группировка сельскохозяйственных организаций по численности работников на 1 июля 2016 г.	385
17.36. Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по численности работников на 1 июля 2016 г.	386
17.37. Площадь земель в хозяйствах всех категорий на 1 июля 2016 г.	386
17.38. Структура сельскохозяйственных угодий по категориям хозяйств на 1 июля 2016 г.	387
17.39. Структура общей земельной площади по видам использования в хозяйствах населения на 1 июля 2016 г.	387
17.40. Группировка сельскохозяйственных организаций по размеру земельной площади на 1 июля 2016 г.	388
17.41. Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по размеру земельной площади на 1 июля 2016 г.	388
17.42. Группировка личных подсобных хозяйств по размеру земельной площади на 1 июля 2016 г.	389
17.43. Структура посевных площадей под урожай 2016 года по видам сельскохозяйственных культур на 1 июля 2016 г.	390
17.44. Группировка сельскохозяйственных организаций по размеру посевной площади зерновых и зернобобовых культур под урожай 2016 г.	392
17.45. Группировка сельскохозяйственных организаций по размеру посевной площади подсолнечника на зерно под урожай 2016 г.	392
17.46. Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по размеру посевной площади зерновых и зернобобовых культур под урожай 2016 г.	393
17.47. Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по размеру посевной площади подсолнечника на зерно под урожай 2016 г.	393
17.48. Группировка личных подсобных хозяйств по размеру посевной площади картофеля под урожай 2016 г.	394
17.49. Группировка личных подсобных хозяйств по размеру посевной площади овощей открытого грунта под урожай 2016 г.	394
17.50. Структура поголовья сельскохозяйственных животных по категориям хозяйств на 1 июля 2016 г.	395
17.51. Группировка сельскохозяйственных организаций по поголовью крупного рогатого скота на 1 июля 2016 г.	396
17.52. Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по поголовью крупного рогатого скота на 1 июля 2016 г.	396
17.53. Группировка личных подсобных хозяйств по поголовью крупного рогатого скота на 1 июля 2016 г.	397
17.54. Наличие сельскохозяйственной техники, машин и оборудования по категориям хозяйств на 1 июля 2016 г.	397
17.55. Число сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, применявших инновационные технологии, на 1 июля 2016 г.	399
Лесное хозяйство	
17.56. Лесные ресурсы	400
17.57. Охрана и защита лесов	401
17.58. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки»	401
17.59. Сведения о ведении охотничьего хозяйства	401



Рыболовство и рыбоводство	
17.60. Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство»	402
17.61. Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	402
17.62. Производство основных видов продукции рыболовства	402
17.63. Объем розничных продаж рыбы и морепродуктов	403
17.64. Потребление рыбы и рыбопродуктов на душу населения	403
17.65. Потребление рыбы и рыбопродуктов	403
17.66. Экспорт и импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов	404
17.67. Выпуск молоди водных биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного значения и выращивание рыбопосадочного материала	405
Методологические пояснения	405
18. СТРОИТЕЛЬСТВО	
Деятельность строительных организаций	
18.1. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	409
18.2. Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности	409
18.3. Число действующих строительных организаций	410
18.4. Число действующих строительных организаций по формам собственности	410
18.5. Инвестиции в основной капитал строительных организаций	410
18.6. Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство»	411
18.7. Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях	411
Ввод в действие зданий, отдельных производственных мощностей, жилых домов и объектов социально-культурного назначения	
18.8. Ввод в действие зданий	412
18.9. Ввод в действие отдельных производственных мощностей	413
18.10. Ввод в действие жилых домов	414
18.11. Ввод в действие жилых домов в городской и сельской местности	414
18.12. Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением	415
18.13. Основные характеристики построенных квартир	415
18.14. Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве	415
18.15. Ввод в действие жилых домов по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	416
18.16. Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения	418
18.17. Ввод в действие мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций	418
Методологические пояснения	419
19. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	
19.1. Число хозяйствующих субъектов торговли по видам экономической деятельности	420
19.2. Основные показатели деятельности организаций торговли	421
19.3. Оборот организаций торговли в 2017 г.	422
19.4. Основные показатели деятельности организаций общественного питания	423
19.5. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли в 2017 г.	424
19.6. Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций общественного питания	425
19.7. Основные показатели организаций, осуществляющих торговлю и оказывающих платные услуги, по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	426
Розничная торговля	
19.8. Оборот розничной торговли	428
19.9. Оборот розничной торговли по формам торговли	428
19.10. Оборот розничной торговли по типам хозяйствующих субъектов	429
19.11. Число розничных рынков и торговых мест на них	429
19.12. Число проведенных розничных ярмарок и торговых мест на них	429



19.13. Оборот розничной торговли на душу населения	430
19.14. Индексы физического объема оборота розничной торговли	430
19.15. Оборот организаций розничной торговли по формам собственности	430
19.16. Удельный вес оборота розничной торговли основными товарами в обороте розничной торговли	431
19.17. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров	432
19.18. Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров (в процентах к предыдущему году)	433
19.19. Продажа населению отдельных потребительских товаров	434
19.20. Продажа населению алкогольных напитков	434
19.21. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах	435
19.22. Товарные ресурсы розничной торговли	435
19.23. Качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потребительский рынок	436
19.24. Качество товаров, поступивших на розничные рынки в 2017 г.	437
19.25. Оборот общественного питания	438
19.26. Оборот общественного питания по типам хозяйствующих субъектов	438
Оптовая торговля	
19.27. Оборот оптовой торговли	438
19.28. Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции (товаров)	439
19.29. Основные показатели деятельности бирж	440
Услуги населению	
19.30. Объем платных услуг населению	440
19.31. Индексы физического объема платных услуг населению по видам	441
19.32. Распределение платных услуг населению по видам	442
19.33. Объем платных услуг на душу населения по видам	443
19.34. Объем бытовых услуг населению	443
19.35. Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам	443
19.36. Распределение бытовых услуг населению по видам	444
19.37. Объем бытовых услуг на душу населения по видам	444
Методологические пояснения	445
20. ТРАНСПОРТ	
20.1. Основные показатели транспорта	449
20.2. Основные показатели транспортной деятельности по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	450
Грузовые перевозки	
20.3. Перевозки грузов по видам транспорта	452
20.4. Погрузка отдельных грузов железнодорожным транспортом	452
20.5. Перевозки отдельных грузов водным транспортом организаций всех видов экономической деятельности	452
20.6. Перевозки грузов в контейнерах и пакетами по отдельным видам транспорта	453
20.7. Перевозки грузов в международном сообщении по отдельным видам транспорта общего пользования	453
20.8. Транспортировка грузов по магистральным трубопроводам	453
20.9. Грузооборот по видам транспорта	454
20.10. Грузооборот в международном сообщении по отдельным видам транспорта общего пользования	454
20.11. Перевозки грузов и грузооборот промышленного железнодорожного транспорта	454
20.12. Грузооборот магистральных трубопроводов	455
20.13. Перевозки грузов предпринимателями (физическими лицами), осуществляющими коммерческие перевозки автомобильным транспортом	455
Пассажирские перевозки	
20.14. Перевозки пассажиров по видам транспорта общего пользования	455
20.15. Основные показатели работы городского электрического транспорта	456
20.16. Пассажирооборот по видам транспорта общего пользования	456
20.17. Перевозки пассажиров и пассажирооборот транспорта общего пользования по видам сообщения в 2017 г.	456
Транспортные средства и пути сообщения	
20.18. Наличие транспортных средств	457
20.19. Потребление топлива организациями транспорта	458



20.20.	Потребление автомобильного бензина и дизельного топлива автотранспортом организаций всех видов экономической деятельности	458
20.21.	Потребление электроэнергии организациями по видам деятельности транспорта	458
20.22.	Протяженность путей сообщения	459
20.23.	Плотность путей сообщения	460
20.24.	Интенсивность перевозок грузов по видам путей сообщения	460
20.25.	Интенсивность перевозок пассажиров по видам путей сообщения	460
Аварийность на транспорте		
20.26.	Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами	461
20.27.	Основные показатели развития почтовой связи	461
	Методологические пояснения	462
21. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
21.1.	Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях	464
21.2.	Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях по видам экономической деятельности в 2017 г.	465
21.3.	Персональные компьютеры в организациях	465
21.4.	Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности в 2017 г.	466
21.5.	Использование специальных программных средств в организациях	466
21.6.	Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях	467
21.7.	Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности в 2017 г.	467
21.8.	Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2017 г.	468
21.9.	Объем услуг в сфере телекоммуникаций	468
21.10.	Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению	469
21.11.	Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи	469
21.12.	Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет	470
21.13.	Число абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения	470
21.14.	Наличие технических средств спутниковой связи и вещания	470
21.15.	Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах	471
21.16.	Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей	471
21.17.	Использование сети Интернет в организациях и домашних хозяйствах по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	472
21.18.	Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	474
	Методологические пояснения	476
22. НАУКА И ИННОВАЦИИ		
Организации, выполнявшие исследования и разработки		
22.1.	Число организаций, выполнявших исследования и разработки	478
22.2.	Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности	478
22.3.	Численность исследователей и затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	479
Кадры науки		
22.4.	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	479
22.5.	Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности	479
22.6.	Численность исследователей по областям науки	480
22.7.	Численность исследователей по возрастным группам	480
Подготовка научных кадров		
22.8.	Основные показатели деятельности аспирантуры и докторантуры	481
22.9.	Выпуск из аспирантуры по отраслям наук и направлением подготовки в 2017 г.	481



Финансирование науки	
22.10. Выпуск из докторантуры по отраслям наук в 2017 г.	482
22.11. Финансирование науки из средств федерального бюджета	483
22.12. Внутренние затраты на исследования и разработки	483
22.13. Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования	483
22.14. Внутренние затраты на исследования и разработки по секторам деятельности	483
22.15. Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат	484
22.16. Внутренние затраты на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники по источникам финансирования	484
22.17. Внутренние затраты на исследования и разработки по социально-экономическим целям	485
22.18. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ и областям науки	485
Результативность исследований и разработок	
22.19. Поступление патентных заявок и выдача патентов в России	486
22.20. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России	486
22.21. Разработанные передовые производственные технологии по степени новизны	487
22.22. Используемые передовые производственные технологии по продолжительности периода их внедрения	488
22.23. Торговля технологиями с зарубежными странами по объектам сделок в 2017 г.	489
22.24. Торговля технологиями с зарубежными странами по секторам деятельности в 2017 г.	489
22.25. Торговля технологиями с зарубежными странами по формам собственности организаций в 2017 г.	489
22.26. Торговля технологиями с зарубежными странами по областям назначения предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) в 2017 г.	490
22.27. Использование зарубежных технологий организациями по видам экономической деятельности в 2017 г.	491
22.28. Торговля технологиями с зарубежными странами в 2017 г.	492
Технологические, организационные и маркетинговые инновации	
22.29. Основные показатели инновационной деятельности	493
22.30. Инновационная активность организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	494
22.31. Организации, осуществлявшие организационные и маркетинговые инновации, по видам экономической деятельности в 2017 г.	495
22.32. Затраты на технологические инновации организаций по видам инновационной и экономической деятельности в 2017 г.	496
22.33. Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования в 2017 г.	498
22.34. Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	500
22.35. Специальные затраты организаций, связанные с экологическими инновациями в 2017 г.	501
22.36. Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	502
Методологические пояснения	504
23. ФИНАНСЫ	
Государственные финансы	
23.1. Доходы и расходы консолидированного бюджета Российской Федерации	509
23.2. Консолидированный бюджет Российской Федерации в 2000 г.	509
23.3. Консолидированный бюджет Российской Федерации	511
23.4. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы в 2000 г.	512
23.5. Распределение доходов и расходов консолидированного бюджета Российской Федерации по уровням бюджетной системы	513
23.6. Расходы консолидированного бюджета Российской Федерации на социально-культурные мероприятия в 2017 г.	515
23.7. Исполнение расходной части федерального бюджета Российской Федерации в 2017 г.	515
23.8. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации в 2000 г.	516
23.9. Источники финансирования дефицита федерального бюджета Российской Федерации	516
23.10. Объем средств Резервного фонда и Фонда национального благосостояния	517
23.11. Государственный внешний долг Российской Федерации	517
23.12. Задолженность по налоговым платежам и сборам в консолидированный бюджет Российской Федерации	518

23.13. Поступление и расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации	518
23.14. Поступление и расходование средств Фонда социального страхования Российской Федерации	518
23.15. Поступление и расходование средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования	519
23.16. Поступление и расходование средств территориальных фондов обязательного медицинского страхования	519
Денежно-кредитная система	
23.17. Денежное обращение	520
23.18. Внешний долг Российской Федерации	520
23.19. Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям, физическим лицам и кредитным организациям	521
23.20. Число кредитных организаций	521
23.21. Группировка действующих кредитных организаций по величине зарегистрированного уставного капитала	522
23.22. Вложения кредитных организаций в ценные бумаги	522
23.23. Депозиты, кредиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства	523
23.24. Вклады (депозиты) физических лиц в кредитных организациях	523
23.25. Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю	524
Рынок ценных бумаг	
23.26. Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ)	525
Деятельность страховщиков	
23.27. Основные показатели деятельности страховщиков	526
23.28. Основные показатели работы страховых медицинских организаций в части обязательного медицинского страхования (ОМС)	527
23.29. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования в 2000 г.	527
23.30. Страховые премии (взносы) и выплаты по видам страхования	528
Состояние взаиморасчетов в организациях по видам экономической деятельности	
23.31. Суммарная задолженность по обязательствам организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	528
23.32. Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2017 г.	532
23.33. Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	535
23.34. Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по видам экономической деятельности в 2017 г.	538
23.35. Задолженность организаций стран СНГ организациям России в 2017 г.	538
23.36. Суммарная задолженность по обязательствам организаций России организациям стран СНГ в 2017 г.	539
Методологические пояснения	540
24. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	
24.1. Индексы потребительских цен и цен производителей	548
24.2. Индексы потребительских цен и цен производителей по субъектам Российской Федерации в 2017 г.	548
Индексы потребительских цен и средние потребительские цены на товары и услуги	
24.3. Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	550
24.4. Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров	551
24.5. Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	551
24.6. Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	551
24.7. Индексы потребительских цен для 10-процентных групп населения	552
24.8. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров	552
24.9. Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по наблюдаемым городам Российской Федерации в 2017 г.	553
24.10. Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	557
24.11. Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	558
24.12. Индекс стоимости жизни по отдельным городам Российской Федерации	559
Индексы цен и средние цены на рынке жилья	
24.13. Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья	561
24.14. Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	561



Индексы цен и средние цены производителей

24.15. Индексы цен производителей по видам экономической деятельности	562
24.16. Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров	564
24.17. Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов	567
24.18. Соотношение средних цен производителей на основные виды энергоресурсов с ценой на нефть	567
24.19. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов	567
24.20. Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	568
24.21. Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства	568
24.22. Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции	569
24.23. Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции	570
24.24. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	570
24.25. Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности в 2017 г.	571
24.26. Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта	571
24.27. Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц	572
24.28. Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц	572
Методологические пояснения	573

25. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ**Внешняя торговля товарами**

25.1. Внешняя торговля Российской Федерации	577
25.2. Сальдо торгового баланса Российской Федерации	577
25.3. Экспорт и импорт Российской Федерации	577
25.4. Внешняя торговля субъектов Российской Федерации в 2017 г.	578
25.5. Внешняя торговля Российской Федерации со странами СНГ	580
25.6. Удельный вес стран - партнеров в экспорте и импорте Российской Федерации	580
25.7. Внешняя торговля Российской Федерации со странами дальнего зарубежья	581
25.8. Товарная структура экспорта Российской Федерации	582
25.9. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны СНГ	582
25.10. Товарная структура экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	583
25.11. Товарная структура импорта Российской Федерации	583
25.12. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран СНГ	584
25.13. Товарная структура импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	584
25.14. Удельный вес потребительских, промежуточных и инвестиционных товаров в общем объеме импорта Российской Федерации	585
25.15. Экспорт и импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции	585
25.16. Экспорт Российской Федерации в государства-члены ЕАЭС	586
25.17. Импорт Российской Федерации из государств-членов ЕАЭС	586
25.18. Экспорт Российской Федерации основных товаров	587
25.19. Импорт Российской Федерации основных товаров	593
25.20. Распределение экспорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	599
25.21. Распределение импорта основных товаров Российской Федерации по странам СНГ	601

Внешняя торговля услугами

25.22. Экспорт и импорт услуг Российской Федерации	603
25.23. Структура экспорта и импорта услуг Российской Федерации	603
25.24. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам	604
25.25. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны СНГ	604
25.26. Экспорт услуг Российской Федерации по основным видам в страны дальнего зарубежья	605
25.27. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам	605
25.28. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран СНГ	606
25.29. Импорт услуг Российской Федерации по основным видам из стран дальнего зарубежья	606



25.30. Внешняя торговля услугами Российской Федерации по основным странам-партнерам	607
Цены внешней торговли	
25.31. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации	608
25.32. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны СНГ	608
25.33. Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации в страны дальнего зарубежья	609
25.34. Средние фактические экспортные цены на основные товары	609
25.35. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	610
25.36. Средние фактические экспортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	611
25.37. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации	612
25.38. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран СНГ	612
25.39. Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации из стран дальнего зарубежья	613
25.40. Средние фактические импортные цены на основные товары	613
25.41. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами СНГ	614
25.42. Средние фактические импортные цены на основные товары в торговле со странами дальнего зарубежья	615
25.43. Изменение средних фактических экспортных цен Российской Федерации и мировых цен на отдельные товары в 2017 г.	616
25.44. Средние фактические экспортные цены Российской Федерации и мировые цены на отдельные товары в 2017 г.	617
25.45. Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках	618
Методологические пояснения	619
26. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ	
26.1. Численность населения	622
26.2. Численность мужчин и женщин	623
26.3. Распределение населения по возрастным группам	625
26.4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	627
26.5. Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения	628
26.6. Суммарный коэффициент рождаемости	629
26.7. Смертность населения по причинам смерти	630
26.8. Коэффициент младенческой смертности	631
26.9. Материнская смертность	632
26.10. Среднегодовая численность занятых	633
26.11. Численность занятых по видам экономической деятельности	634
26.12. Общая численность безработных	636
26.13. Уровень безработицы	637
26.14. Среднемесячная номинальная заработная плата наемных работников	638
26.15. Темпы роста реальной заработной платы работников	639
26.16. Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения	640
26.17. Численность студентов	640
26.18. Некоторые показатели, характеризующие охрану здоровья населения	641
26.19. Использование суточного фонда времени населением отдельных стран	643
26.20. Темпы роста валового внутреннего продукта	644
26.21. Темпы роста валового накопления основного капитала	645
26.22. Темпы роста расходов на конечное потребление домашних хозяйств	646
26.23. Валовой внутренний продукт по паритету покупательной способности по результатам международных сопоставлений за 2014 г.	647
26.24. Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения за 2014 г.	648
26.25. Паритеты покупательной способности валового внутреннего продукта и валютные курсы за 2014 г.	649
26.26. Паритеты покупательной способности основных компонентов валового внутреннего продукта за 2014 г.	650
26.27. Сопоставимый уровень цен по основным компонентам валового внутреннего продукта за 2014 г.	651
26.28. Оценка валового внутреннего продукта России по результатам международных сопоставлений	652
26.29. Индексы промышленного производства	652
26.30. Производство важнейших видов промышленной продукции в 2016 г.	653
26.31. Производство важнейших видов промышленной продукции на душу населения в 2016 г.	654



26.32. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия в 2016 г.	655
26.33. Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия на душу населения в 2016 г. ...	656
26.34. Место, занимаемое Россией в мире по производству отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции в 2016 г.	658
26.35. Индексы производства продукции сельского хозяйства	658
26.36. Площадь зерновых и зернобобовых культур в 2016 г.	659
26.37. Урожайность сельскохозяйственных культур	660
26.38. поголовье скота и птицы	664
26.39. Число построенных квартир	666
26.40. Индексы физического объема оборота розничной торговли	667
26.41. Грузооборот железнодорожного транспорта	668
26.42. Удельный вес отдельных видов транспорта в общем грузообороте	669
26.43. Пассажирооборот железнодорожного транспорта	670
26.44. Численность персонала, занятого исследованиями и разработкам	671
26.45. Внутренние затраты на исследования и разработки в процентах к ВВП	672
26.46. Доходы и расходы консолидированного бюджета	673
26.47. Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота)	674
26.48. Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования	674
26.49. Динамика курсов иностранных валют по отношению к российскому рублю	675
26.50. Количество наличных денег в обращении (M_0)	675
26.51. Процентные ставки по кредитам и депозитам	676
26.52. Индексы потребительских цен	677
26.53. Экспорт и импорт товаров	678
26.54. Доля отдельных стран в мировом экспорте и импорте товаров	679
Методологические пояснения	680
 Предметно-алфавитный указатель	 683

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	50
1.3. Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators	51
2. STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION	
State structure of the Russian Federation	52
2.1. Territory and urban settlements of constituent entities of the Russian Federation as of January 1, 2018	52
2.2. Employees of state and local self government bodies by branches of power and levels of management	58
2.3. Employees of federal state bodies at end of 2017	59
2.4. Employees of federal executive bodies in certain countries of the world	61
2.5. Employees holding posts at civil and municipal services in the Russian Federation, by branches of power and levels of management	61
2.6. Composition of the Federal Assembly of the Russian Federation	62
Methodological notes	62
3. NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT PROTECTION	
Natural resources and climate	
3.1. Land area	69
3.2. Water resources	70
3.3. Volume of water in major lakes and water reservoirs	70
3.4. Monthly average temperature by constituent entities of the Russian Federation in 2017	71
3.5. Amount of precipitation by constituent entities of the Russian Federation in 2017	73
Environmental protection	
3.6. Main indicators characterizing the impact of business activities on environment	75
3.7. Main indicators characterizing the impact of business activities on environment by constituent entities of the Russian Federation in 2017	75
3.8. Specially protected natural territories	78
3.9. State natural reserves and national parks	78
3.10. Use of fresh water	78
3.11. Discharges of pollutants with waste water into water reservoirs	78
3.12. Volume of polluted waste water discharged into basins of certain seas and rivers	79
3.13. Emissions, capturing and utilization of air pollutants from stationary sources	79
3.14. Emissions of the most widespread air pollutants from stationary sources	79
3.15. Fixed capital investments for environmental protection and rational use of natural resources	80
3.16. Commissioning of treatment facilities to protect water and air resources from pollution	80
Geological exploratory works	
3.17. Geological exploration by sources of financing	81
3.18. Geological explorations by mineral resources	81
3.19. Deep exploration drilling	81
Methodological notes	82
4. POPULATION	
4.1. Main demographic indicators	84
4.2. Main demographic indicators by constituent entities of the Russian Federation in 2017	85
Size and composition of population	
4.3. Population	87
4.4. Population by sex	88
4.5. Population by sex and by age as of January 1, 2018	88
4.6. Population by age groups	89
4.7. Females per 1000 males of relevant age group	90
4.8. Population (by projection variants)	91
4.9. Population by sex (by projection variants)	91
4.10. Population by certain age groups (by projection variants)	91



4.11. Population by major ethnic groups	92
4.12. Cities with population of 100 000 and over	92
Urban and rural settlements by inhabitants	
4.13. Cities and urban-type settlements by inhabitants	95
4.14. Rural settlements by inhabitants	95
Vital statistics	
4.15. Fertility, mortality and natural increase (decrease) of population	96
4.16. Life expectancy at birth	96
Fertility	
4.17. Age-specific fertility rates	97
Mortality	
4.18. Age-specific mortality rates	98
4.19. Mortality by major causes of death	98
4.20. Infant mortality	99
4.21. Infant mortality by major causes of death	99
Marriages and divorces	
4.22. Marriages and divorces	100
4.23. Marriages by ages of bride and groom	100
Migration	
4.24. International migration	101
4.25. Domestic migration by territories of arrival and departure	103
4.26. Forced migrants	105
4.27. Refugees	105
4.28. Persons granted temporary asylum	105
Methodological notes	107
5. LABOUR	
Employment and unemployment	
5.1. Labour force, employment and unemployment	109
5.2. Labour force participation rate, employment and unemployment rates	110
5.3. Main indicators of labour market by the constituent entities of the Russian Federation in 2017	110
5.4. Annual average number of employees of organizations by type of ownership	112
5.5. Annual average number of employed by economic activity in 2017	113
5.6. Hours worked during a year at workplaces by economic activity in 2017	114
5.7. Labour productivity increase (decrease) by economic activity in 2017	115
5.8. Share of women in total number of employed by economic activity	115
5.9. Male and female employment by economic activity	116
5.10. Employed population by sex and occupation	118
5.11. Distribution of employed population by sex and occupation	118
5.12. Employment by age groups	119
5.13. Employment by educational attainment	119
5.14. Employment by economic activity and educational attainment in 2017	120
5.15. Foreign citizens receiving permitted documents for work in Russia during one year	121
5.16. Foreign citizens with valid work permits	122
5.17. Foreign citizens with valid licenses to carry out labour activity	122
5.18. Foreign citizens with a valid work permit by age groups in 2017	123
5.19. Foreign citizens with a valid license to carry out labour activity, by age groups in 2017	123
5.20. Employment by age groups	124
5.21. Employment by educational attainment	124
5.22. Employment by circumstances	125
5.23. Unemployment by methods of job search	125
5.24. Unemployment by duration of job search	126
5.25. Unemployment by sex and occupation at the last job	126
5.26. Distribution of unemployment by sex and occupation at the last job	127
5.27. Unemployment rates by sex and occupation at the last job	127



5.28. Average duration of job search by age groups	128
5.29. Population job placement by the state employment services	129
5.30. Disabled people appealing to state employment services to find relevant job	129
Admission and dismissal of employees, working time use, strikes	
5.31. Admission and dismissal of employees by economic activity in 2017	130
5.32. Part time employees in organizations, by economic activity in 2017	132
5.33. Strikes	134
Working conditions, occupational injuries	
5.34. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions, in public and non-public organizations in 2017	134
5.35. Share of males and females engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions	135
5.36. Share of employees entitled to compensations for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions in 2017	135
5.37. Occupational injuries	136
5.38. Victims of accidents at work by economic activity	137
5.39. Occupational diseases (poisoning)	137
Methodological notes	138
6. LIVING STANDARDS	
Indicators of living standards	
6.1. Main socio-economic indicators of living standards	142
6.2. Main indicators of standard of living by constituent entities of the Russian Federation in 2017	143
6.3. Gross disposal income of households	145
6.4. Volume indices of actual final consumption of households	145
Income of population	
6.5. Changes in real money income of population	146
6.6. Money income of population	146
6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations by economic activity	147
Pension provision and social security	
6.8. Main indicators of pension provision	148
6.9. Pensioners and average pension by type of pension provision and categories of pensioners	149
6.10. Main indicators of non-government pension system	150
6.11. Expenditures on allowances and social assistance	150
6.12. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation	152
6.13. Main social guarantees established by legislation of the Russian Federation as compared with subsistence minimum	153
Socio-economic differentiation of population by income	
6.14. Population by per capita money income	154
6.15. Total volume of money income of population	154
6.16. Subsistence minimum	155
6.17. Population with money income below subsistence minimum level and deficit of money income	155
6.18. Low income households by main categories	156
6.19. Low income population by basic groups	157
Expenditures, savings and property of population	
6.20. Money expenditures and savings of population	158
6.21. Level and structure of money income of households by location and living standards in 2016	159
6.22. Household consumption expenditures by location and by living standards in 2017	160
6.23. Households consumer expenditures	161
6.24. Households consumer expenditures by groups of population with different level of disposable resources in 2017	161
6.25. Nutritional and energy value of food products consumed by households	162
6.26. Durables in households	162
6.27. Possession of durables by groups of population with different level of disposable resources in 2017	162



Housing conditions of population	
6.28. Main indicators of housing conditions of population	163
6.29. Indicators of housing conditions of population by constituent entities of the Russian Federation in 2017	164
6.30. Housing stock	166
6.31. Housing stock privatization	166
6.32. Urban housing stock	166
6.33. Dilapidated housing stock	167
6.34. Amenities of housing stock	167
6.35. Commissioning of certain rural infrastructure facilities	167
6.36. Registration of rights on dwellings by purchase/sale agreement	168
6.37. Provision of subsidies to citizens to pay for dwellings and communal services	168
6.38. Social support to citizens to pay for dwellings and communal services	168
6.39. Households by types and amenities of occupied dwellings	169
6.40. Households with different level of money income by types of occupied dwelling in 2016	169
6.41. Households by average dwelling size per one inhabitant	170
6.42. Household with different level of money income by average dwelling size per one inhabitant in 2016	170
Methodological notes	170
7. EDUCATION	
7.1. Main indicators of education	177
7.2. Number of pupils, students by levels of education by constituent entities of the Russian Federation in 2017	178
7.3. Educational attainment of population by age groups	181
Preschool education and childcare	
7.4. Preschool education, supervision and childcare institutions	181
7.5. Pedagogical staff in preschool education and child care institutions	182
Children and adolescents without parental care	
7.6. Placement of children and adolescents without parental care	183
7.7. Boarding institutions for children	183
Primary, lower secondary and upper secondary education	
7.8. Primary, lower secondary and upper secondary education institutions	184
7.9. Average number of pupils per class by levels of secondary education	184
7.10. Shifts of studies in primary, lower secondary and upper secondary education institutions	184
7.11. Personal computers in secondary education institutions	185
7.12. Teachers in primary, lower secondary and upper secondary education institution by education attainment	185
7.13. Institutions of supplementary education for children by educational activities	186
Secondary vocational education	
7.14. Secondary vocational education institutions	187
7.15. Personal computers in secondary vocational education institutions	187
7.16. Teachers at secondary vocational education institutions	187
7.17. Students in education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	188
7.18. Students in education programs for skilled workers and employees, by sex and age	188
7.19. Admission to education programs for skilled workers and employees by mode of attendance	188
7.20. Graduated skilled workers and employees by occupation	189
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	189
7.22. Students in education programs for mid-career professionals by mode of attendance	190
7.23. Students in education programs for mid-career professionals, by sex and age	190
7.24. Admission to education programs mid-career professionals	190
7.25. Graduated mid-career professionals from state and municipal education institutions by group of specialties	191
7.26. Graduated mid-career professionals from private education institutions by specialties	192
7.27. Students, admission to education programs for mid-career professionals and graduation of mid-career professionals by sources of financing of education.....	193

Higher education	
7.28. Higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	194
7.29. Personal computers in higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	194
7.30. University and higher education teachers of higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs	195
7.31. Admission to higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist, master programs	195
7.32. Graduated bachelors, specialists and masters from state and municipal higher education institutions and scientific organizations by specialty and field of study	196
7.33. Graduated bachelors, specialists and masters from private higher education institutions and scientific organizations by specialty and field of study	197
7.34. Graduated bachelors, specialists and masters from higher education institutions and scientific organizations by field of study in 2017	197
7.35. Graduated bachelors, specialists and masters by level of diplomas	199
7.36. Number of students, admitted students to education programs for bachelor, specialist and master and graduated bachelors, specialists and masters from state and municipal higher education institutions by education funding sources ..	199
7.37. Students from the CIS countries studied in Russian state and municipal higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs on terms of common admission	200
7.38. Foreign students studied in Russian higher education institutions and scientific organizations with bachelor, specialist and master programs	201
Methodological notes	
8. PUBLIC HEALTH	
Medical and prophylactic assistance to population	
8.1. Medical institutions	204
8.2. Hospital beds by specialization	204
8.3. Medical personnel	205
8.4. Doctors by certain specialties	206
8.5. Mid-level medical personnel by certain specialties	207
8.6. Emergency care	207
8.7. Surgeries in hospitals in 2017	208
8.8. Women and children medical care	208
8.9. Medical termination of pregnancy (abortions)	209
8.10. Preventive health screening for population groups eligible for regular check-ups	209
8.11. Public health resources by constituent entities of the Russian Federation in 2017	210
General population morbidity	
8.12. Morbidity by main classes	212
8.13. Certain infectious and parasitic diseases	213
8.14. HIV morbidity	213
8.15. Malignant neoplasm morbidity	213
8.16. Active tuberculosis morbidity	214
8.17. Sexually transmitted diseases	214
8.18. Mental and behavioral disorder morbidity	214
8.19. Substance use disorder morbidity	215
8.20. Drug addiction (narcomania) among children aged 0-14 and 15-17 years	215
8.21. Substance abuse among children aged 0-14 and 15-17 years	216
8.22. Health status of pregnant, prenatal and postnatal women and newborns	216
8.23. Morbidity among children aged 0-14 years by main classes	217
8.24. Morbidity among children age 15-17 years by main classes	218
Disabled population	
8.25. Persons newly qualified as disabled	219
8.26. Persons newly qualified as disabled by disability causes	219
8.27. Disabled children under 18 years receiving social disability pension	220
8.28. Stationary social service organizations for elderly and disabled persons	220
8.29. Beds in stationary social service organizations for elderly and disabled persons	220



8.30. Health resorts and recreation facilities	221
8.31. Persons accommodated in health resorts and recreation facilities	222
Methodological notes	223
9. CULTURE, RECREATION AND TOURISM	
9.1. Main indicators of culture	225
9.2. Theatres	226
9.3. Circuses	226
9.4. Zoos	226
9.5. Museums	227
9.6. Historical and cultural monuments in 1990-2013	227
9.7. Cultural and archaeological heritage sites	227
9.8. Culture and leisure organizations	228
9.9. Public libraries	228
9.10. Publication of books and booklets	229
9.11. Publication of magazines and newspapers	229
9.12. Publication of books, booklets, magazines, newspapers	230
9.13. Coverage rate of television and radio broadcasting	230
9.14. Child health camps	231
9.15. Hotels and similar accommodation facilities	231
9.16. Persons accommodated in hotels and similar accommodation facilities	231
9.17. Citizens of the Russian Federation accommodated in hotels and similar accommodation facilities	232
9.18. Foreign citizens accommodated in hotels and similar accommodation facilities	232
9.19. Main indicators of culture, recreation and tourism by constituent entities of the Russian Federation in 2017	233
9.20. Inland waterways transportation of passengers and passenger turnover on tourist, excursion and ambling routes	235
9.21. Inbound tourist visits of foreign citizens to Russia	235
9.22. Outbound tourist visits of citizens of the Russian Federation to foreign countries	237
9.23. Russian tourists on tours across Russia and to foreign countries, organized by tour operators	239
9.24. Foreign tourists accommodated by tour companies	240
9.25. Sports facilities	241
9.26. Development of mass sports	241
Methodological notes	242
10. PUBLIC ASSOCIATIONS	
10.1. Public alliances, political parties and non-profit institutions, registered in the Russian Federation, end of 2017	244
10.2. Average number and gross average monthly wages of employees of public alliances	244
10.3. Non-profit institutions by types	244
10.4. Religious organizations registered in the Russian Federation, end of 2017	245
10.5. Public alliances, non-profit institutions and religious organizations by constituent entities of the Russian Federation at end of 2017	247
10.6. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) depending on the place of residence	248
10.7. Participation in activities of public, voluntary and charitable organizations (movements) by age categories	248
Methodological notes	250
11. CRIMES	
11.1. Recorded crimes by types	251
11.2. Criminal offenders	252
11.3. Crimes committed by certain categories of persons	252
11.4. Crimes involving violent acts against victims by constituent entities of the Russian Federation in 2017	253
11.5. Victims of criminal encroachments	255
11.6. Number of convicted cases, courts enforced by certain types of crime	255
11.7. Number of convicts under the age of 30 years by certain types of crime	256
11.8. Characteristics of convicts	256
11.9. Convicts by main types of penalties adjudicated by courts	256
11.10. Number of inmates in detention facilities (prisons)	257



Methodological notes	257
12. SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS	
12.1. Gross Domestic Product, volume and percentage change	259
12.2. Goods and services account	259
12.3. Production account	260
12.4. Generation of income account	260
12.5. Allocation of primary income account	260
12.6. Secondary distribution of income account	261
12.7. Use of disposable income account	261
12.8. Capital account	261
12.9. Financial account, 2015	262
12.10. Financial account, 2016	263
12.11. Financial account, 2017	264
12.12. Production account by economic activity in 2017	265
12.13. Output by industry and institutional sector	266
12.14. Gross Value Added by economic activity and sector	267
12.15. Volume indices of output by economic activity in 2017	268
12.16. Volume indices of Gross Value Added by economic activity in 2017	268
12.17. Generation of income account by economic activity in 2017	269
12.18. Use of Gross Domestic Product	270
12.19. Use of Gross Domestic Product (percent)	270
12.20. Final consumption expenditure and actual final consumption	271
12.21. Volume indices of components of use of Gross Domestic Product	271
12.22. Gross Regional Product by constituent entities of the Russian Federation in 2016	272
12.23. Balance sheet	274
12.24. Balance sheet and capital account with regard to fixed assets in 2016	274
Methodological notes	275
13. INVESTMENTS	
Investments in non-financial assets	
13.1. Investments in non-financial assets	285
13.2. Investments in fixed capital	286
13.3. Investments in fixed capital by types of fixed assets in 2017	286
13.4. Investments in fixed capital by type of ownership	287
13.5. Investments in fixed capital by sources of financing	287
13.6. Investments in fixed capital by economic activity in 2017	288
13.7. Investments in fixed capital by constituent entities of the Russian Federation in 2017	290
13.8. Organizations by assessment of goals for investing in fixed capital	292
13.9. Organizations by assessment of factors, restricting their investment activity	292
13.10. Cost of financial leasing agreements concluded by organizations engaged in financial leasing in 2017	293
13.11. Factors negatively affecting activity of organizations in financial leasing	293
Foreign investments	
13.12. Foreign direct investments in the Russian economy by major investing countries	307
13.13. Russian direct investments in economies of major direct investment recipient countries	307
Financial investments	
13.14. Financial investments of organizations by main economic activity in 2017	295
Methodological notes	297
14. FIXED ASSETS	
Fixed assets	
14.1. Fixed assets	299
14.2. Fixed assets by ownership type	299
14.3. Main features of fixed assets	300
14.4. Availability and condition of fixed assets by economic activity in 2017	300
14.5. Increase (decrease) rates of fixed assets, renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity in 2017	301



14.6. Availability and condition of fixed assets by the constituent entities of the Russian Federation in 2017	302
14.7. Availability, structure and condition of fixed assets of commercial organizations by economic activity in 2017	304
14.8. Availability, structure and condition of fixed assets of non-commercial organizations by economic activity in 2017	305
Methodological notes	305
15. ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS	
General features of enterprises and organizations	
15.1. Enterprises and organizations by economic activity	309
15.2. Enterprises and organizations by type of ownership	312
15.3. Enterprises and organizations of certain types of economic activity by constituent entities of the Russian Federation in 2017	313
15.4. Turnover of organizations by economic activity	315
Small entrepreneurship	
15.5. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by economic activity in 2017	316
15.6. Main indicators of activity of small enterprises (including micro enterprises) by constituent entities of the Russian Federation in 2017	317
Individual entrepreneurship	
15.7. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by economic activity in 2017	319
15.8. Main indicators of activity of individual entrepreneurs by constituent entities of the Russian Federation in 2017	320
Financial results and effectiveness of the activities of organizations	
15.9. Net financial results (profit less losses) of organizations by economic activity in 2017	322
15.10. Share of loss-making organizations and losses by economic activity in 2017	324
15.11. Financial results of activities of organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2017	326
15.12. Expenditure on production and sale of products (goods, works, services) by economic activity in 2017	328
15.13. Profitability of products (goods, works, services) by economic activity in 2017	331
15.14. Profitability of assets of organizations by economic activity in 2017	333
Methodological notes	329
16. INDUSTRIAL PRODUCTION	
Main economic indicators	
16.1. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by economic activity	337
16.2. Indices of production by certain economic activity	338
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 2017	339
16.4. Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered by ownership type in 2017	341
16.5. Level of use of annual average production capacity of organizations producing certain types of products of mining and quarrying and manufacturing in 2017	343
16.6. Energy resources balance in 2016	345
16.7. Use of secondary energy resources	347
16.8. Electricity consumption for production of certain types of products	347
16.9. Fuel equivalent consumption for production of certain types of products	347
Mining and quarrying	
16.10. Mining of coal by type	347
16.11. Extraction of crude petroleum, gas and its processing	348
16.12. Technological indicators of organizations for crude petroleum extraction	348
16.13. Extraction and use of associated petroleum gas	348
16.14. Production of primary energy resources by type	349
16.15. Final consumption of fuel and energy resources by type of fuel and energy in 2016	349
16.16. Mining of metal ores and other natural minerals	349
Manufacturing	
16.17. Manufacture of main types of food products	350
16.18. Manufacture of main types of beverages	351
16.19. Manufacture of main types of tobacco products	351
16.20. Manufacture of main types of textiles and wearing apparel	352
16.21. Manufacture of main types of leather products and footwear	352
16.22. Manufacture of wood and wood products	353



16.23. Certain technological indicators of organizations for manufacture of wood and wood products	353
16.24. Manufacture of main types of pulp, paper and paper products	353
16.25. Certain technological indicators of organizations for manufacture of pulp, paper and paper products	353
16.26. Manufacture of main refined petroleum products and depth of crude oil refining	354
16.27. Manufacture of main types of chemicals and chemical products	354
16.28. Manufacture of mineral or chemical fertilizers by type	355
16.29. Manufacture of chemical fibers and threads by type	355
16.30. Manufacture of pharmaceutical preparations	356
16.31. Manufacture of main types of rubber and plastic products	357
16.32. Manufacture of main types of other non-metallic mineral products	357
16.33. Manufacture of main types of basic metals	358
16.34. Certain technological indicators of organizations manufacturing basic metals	358
16.35. Increase (decrease) rate of manufacturing of main non-ferrous metals	358
16.36. Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	359
16.37. Manufacture of electrical and optical equipment	360
16.38. Manufacture of transportation equipment	360
16.39. Manufacture of main types of furniture	360
16.40. Other manufacturing	361
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
16.41. Production and use of electricity	361
16.42. Electricity generation by type of power plants	361
16.43. Capacity of power plants	362
16.44. Certain technological indicators of organizations for electricity production and distribution	362
Methodological notes	362
17. AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	
Agriculture	
Main agricultural indicators	
17.1. Agricultural production by type of enterprises	365
17.2. Structure of agricultural production by type of enterprises	365
17.3. Agricultural production indices by type of enterprises	365
17.4. Main indicators of agricultural production by constituent entities of the Russian Federation in 2017	366
17.5. Production of main agricultural products by type of enterprises	368
17.6. Production of main agricultural products by type of enterprises (percent)	369
17.7. Sale of main products by agricultural organizations	370
17.8. Inventory of tractors and combine harvesters in agricultural organizations	370
17.9. Use of mineral fertilizers by type of crops	370
17.10. Use of organic fertilizers by type of crops	371
17.11. Chemical amelioration of soil in agricultural organizations	371
17.12. Generating capacity in agricultural organizations	371
Crop-growing	
17.13. Agricultural acreage of main crops	372
17.14. Agricultural acreage	373
17.15. Acreage in agricultural crops by type of enterprises in 2017	374
17.16. Gross harvest of agricultural products	374
17.17. Gross harvest of main crops	375
17.18. Yield of crop-growing products	376
17.19. Yield of main crop-growing products	377
17.20. Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations	378
17.21. Gross harvest of fruits, berries, grapes and tea leaves	378
Animal husbandry	
17.22. Livestock inventory	379
17.23. Livestock inventory by type of enterprises in 2017	380
17.24. Livestock inventory by type of enterprises	380
17.25. Poultry population	380



17.26. Production of main animal husbandry products	381
17.27. Production of livestock, poultry for slaughter and milk	381
17.28. Fodder consumption in animal husbandry	382
17.29. Productivity of livestock and poultry	382
Availability and use of food resources	
17.30. Availability and use of cereals resources	382
17.31. Availability and use of main food resources in 2017	383
2016 Russian Agricultural Census	
17.32. Agricultural organizations (households) and total land area by type of enterprises	383
17.33. Labour resources of agricultural organizations, peasant (farm) households and individual entrepreneurs as of July 1, 2016	384
17.34. Managers of agricultural organizations, heads of peasant (farm) households and individual entrepreneurs by level of education as of July 1, 2016	385
17.35. Agricultural organizations by number of workers as of July 1, 2016	385
17.36. Peasant (farm) households and individual entrepreneurs by number of workers as of July 1, 2016	386
17.37. Land areas of enterprises of all categories as of July 1, 2016	386
17.38. Structure of agriculturally used areas by category of enterprises as of July 1, 2016	387
17.39. Structure of total land area by type of use in the households of population as of July 1, 2016	387
17.40. Agricultural organizations by size of land area as of July 1, 2016	388
17.41. Peasant (farm) households and individual entrepreneurs by size of land area as of July 1, 2016	388
17.42. Private subsidiary farms by size of land area as of July 1, 2016	389
17.43. Structure of sowing areas for 2016 harvest by type of crops as of July 1, 2016	390
17.44. Agricultural organizations by size of sowing areas for cereals and leguminous crops for 2016 harvest	392
17.45. Agricultural organizations by size of sowing areas for sunflowers for grain for 2016 harvest	392
17.46. Peasant (farm) households and individual entrepreneurs by size of sowing areas for cereals and leguminous crops for 2016 harvest	393
17.47. Peasant (farm) households and individual entrepreneurs by size of sowing areas for sunflowers for grain for 2016 harvest	393
17.48. Private subsidiary households by size of sowing areas for potatoes for 2016 harvest	394
17.49. Private subsidiary households by size of sowing areas for open ground vegetables for 2016 harvest	394
17.50. Structure of livestock of agricultural animals by category of households as of July 1, 2016	395
17.51. Agricultural organizations by livestock of cattle as of July 1, 2016	396
17.52. Peasant (farm) households and individual entrepreneurs by livestock of cattle as of July 1, 2016	396
17.53. Private subsidiary households by livestock of cattle as of July 1, 2016	397
17.54. Availability of agricultural machinery and equipment in agricultural organizations, peasant (farm) households and in individual entrepreneurs as of July 1, 2016	397
17.55. Agricultural organizations, peasant (farm) households and individual entrepreneurs, using innovative technologies, as of July 1, 2016	399
Forestry	
17.56. Forest resources	400
17.57. Protection of forests	401
17.58. Main indicators of organizations engaged in economic activity «Forestry and Logging»	401
17.59. Data on hunting activities	401
Fishing and aquaculture	
17.60. Main indicators of fishing and aquaculture organizations	402
17.61. Fishing and removing or collecting live wild aquatic organisms	402
17.62. Catch (production) of main fishery products	402
17.63. Retail sale of fish and seafood	403
17.64. Per capita consumption of fish and fish products	403
17.65. Consumption of fish and fish products	403
17.66. Export and import of the Russian Federation of fish, fish products and seafood	404
17.67. Release fry species of live wild aquatic organisms into fishery waters and farming of fish seed	405
Methodological notes	405



18. CONSTRUCTION	
Activity of construction organizations	
18.1. Volume of works in construction activity	409
18.2. Volume of construction works performed by organizations of different type of ownership	409
18.3. Construction organizations	410
18.4. Construction organizations by type of ownership	410
18.5. Investments in fixed capital of construction organizations	410
18.6. Fixed assets of construction organizations	411
18.7. Availability and condition of the park of main construction machines in construction organizations	411
Commissioning of buildings, certain production capacities, residential buildings, social and cultural facilities	
18.8. Commissioning of buildings	412
18.9. Commissioning of certain production capacities	413
18.10. Commissioning of residential buildings	414
18.11. Commissioning of residential buildings in cities, urban-type settlements and rural area	414
18.12. Residential buildings commissioned by organizations of different type of ownership and by population	415
18.13. Main characteristics of constructed apartments	415
18.14. Residential buildings under construction in progress	415
18.15. Commissioning of residential buildings by constituent entities of the Russian Federation in 2017	416
18.16. Commissioning of social and cultural facilities	418
18.17. Commissioning of higher professional and vocational education institutions	418
Methodological notes	419
19. TRADE AND SERVICES	
19.1. Economic entities of trade by economic activity	420
19.2. Key performance indicators of trade organizations	421
19.3. Turnover of trade organization in 2017	422
19.4. Key performance indicators of catering organizations	423
19.5. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of trade organizations in 2017	424
19.6. Cost of production and sale of products (goods, works, services) of catering organizations	425
19.7. Main indicators of trade and service organizations by constituent entities of the Russian Federation in 2017	426
Retail trade	
19.8. Retail trade turnover	428
19.9. Retail trade turnover by type of trade	428
19.10. Retail trade turnover by type of economic entities	429
19.11. Retail markets and shopping places	429
19.12. Organized retail fairs and trade places	429
19.13. Retail trade turnover per capita	430
19.14. Volume indices of retail trade turnover	430
19.15. Turnover of retail trade organizations by type of ownership	430
19.16. Share of retail trade turnover of main goods in retail trade turnover	431
19.17. Volume indices of retail trade of certain products	432
19.18. Volume indices of retail trade of certain products	433
19.19. Sale of certain consumer products	434
19.20. Sale of alcoholic beverages to population	434
19.21. Share of imports of certain food products in the commodity resources	435
19.22. Retail trade commodity resources	435
19.23. Quality of domestic and imported goods in the consumer market	436
19.24. Quality of goods in retail markets in 2017	437
19.25. Turnover of catering	438
19.26. Turnover of catering by type of economic entities	438
Wholesale trade	
19.27. Wholesale trade turnover	438
19.28. Stock of certain products (goods) in wholesale organizations	439
19.29. Key performance indicators of commodity exchanges	440



Services	
19.30. Volume of market services	440
19.31. Volume indices of market services by type of services	441
19.32. Market services by type of services	442
19.33. Per capita volume of market services by type of services	443
19.34. Volume of household services	443
19.35. Volume indices of household services by type of services	443
19.36. Household services by type of services	444
19.37. Per capita volume of household services by type of services	444
Methodological notes	445
20. TRANSPORT	
20.1. Main transport indicators	449
20.2. Main indicators on transport activities by constituent entities of the Russian Federation in 2017	450
Freight shipments	
20.3. Conveyance of goods by transport mode	452
20.4. Loading of certain goods to railway transport	452
20.5. Conveyance of certain goods by water transport of organizations of all kinds of economic activities	452
20.6. Conveyance of goods in containers and unitized goods by transport mode	453
20.7. Conveyance of goods in international connection by public transport mode	453
20.8. Conveyance of goods by transportation pipelines	453
20.9. Freight turnover by transport mode	454
20.10. Freight turnover in international traffic by public transport mode	454
20.11. Conveyance of goods and freight turnover of industrial railway transport	454
20.12. Freight turnover of transportation pipelines	455
20.13. Conveyance of goods by entrepreneurs (private persons), carrying commercial goods by road transport	455
Passenger transportation	
20.14. Passenger transportation by public transport mode	455
20.15. Main indicators of urban electric transport	456
20.16. Passenger turnover by public transport mode	456
20.17. Passenger transportation and passenger turnover of public transport by transport mode in 2017	456
Transport means and lines	
20.18. Availability of transport means	457
20.19. Fuel consumption by transport organizations	458
20.20. Automobile gasoline and diesel oil consumption by road transport of organizations of all kinds of economic activity	458
20.21. Electricity consumption of organizations by kinds of transport activity	458
20.22. Length of communication routes	459
20.23. Density of communication routes	460
20.24. Density of conveyance of goods by mode of communication routes	460
20.25. Density of passenger transportation by mode of communication routes	460
Transport accidents	
20.26. Persons suffered in transport accidents	461
20.27. Main indicators of postal communication	461
Methodological notes	462
21. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES	
21.1. Use of information and communication technologies in organizations	464
21.2. Use of information and communication technologies in organizations by economic activity in 2017	465
21.3. Personal computers in organizations	465
21.4. Use of electronic documentary exchange between organizations by economic activity in 2017	466
21.5. Use of specialised software in organizations	466
21.6. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations	467
21.7. Use of the Internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity in 2017	467
21.8. Expenditure of organizations on information and communication technologies by economic activity in 2017	468



21.9. Volume of telecommunication services	468
21.10. Volume of communication services to population	469
21.11. Main indicators of development of public phone and mobile communications	469
21.12. Main indicators of development of fixed and mobile access to the Internet	470
21.13. Subscribers of fixed and mobile access to the Internet per 100 population	470
21.14. Availability of technical means for satellite communications and broadcasting	470
21.15. Access to the Internet in households	471
21.16. Users of information technology and information and communication networks	471
21.17. Use of the internet in organizations and households by constituent entities of the Russian Federation in 2017	472
21.18. Main indicators of development of access to the internet per 100 population by constituent entities of the Russian Federation in 2017	474
Methodological notes	476
22. SCIENCE AND INNOVATIONS	
Research and development organizations	
22.1. R&D institutions by type	478
22.2. R&D institutions by sector of performance	478
22.3. Researchers and R&D expenditure in nanotechnology	479
R&D Personnel	
22.4. R&D personnel by occupation	479
22.5. R&D personnel by sector of performance	479
22.6. Researchers by field of science	480
22.7. Researchers by age groups	480
Training of R & D personnel	
22.8. Main indicators of post-graduate education and doctoral studies	481
22.9. Post-graduates by field of science and direction of training in 2017	481
22.10. Doctorates by field of science in 2017	482
Funding of science	
22.11. Federal budget appropriations on civil science and technology	483
22.12. Gross domestic expenditure on R&D	483
22.13. Gross domestic expenditure on R&D by source of funds	483
22.14. Gross domestic expenditure on R&D by sector of performance	483
22.15. Gross domestic expenditure on R&D by type of costs	484
22.16. Intramural expenditures on R&D by priority directions of science, technology and techniques development by source of funds	484
22.17. Gross domestic expenditure on R&D by socio-economic objectives	485
22.18. Intramural current expenditures on R&D by type of activity and field of science	485
Efficiency of research and development	
22.19. Patent applications and patent grants in Russia	486
22.20. Utilization of intellectual property in Russia	486
22.21. Development of advanced manufacturing technologies by degree of novelty	487
22.22. Use of advanced manufacturing technologies used by duration	488
22.23. Trade in technologies with foreign countries by the subject of agreement in 2017	489
22.24. Trade in technologies with foreign countries by sector of performance in 2017	489
22.25. Trade in technologies with foreign countries by ownership type of organizations in 2017	489
22.26. Trade in technologies with foreign countries by economic activity of organizations in 2017	490
22.27. Use of foreign technologies by organizations by economic activity in 2017	491
22.28. Trade in technologies with foreign countries in 2017	492
Technological, organizational and marketing innovations	
22.29. Main indicators of innovation	493
22.30. Innovative activity of enterprises by economic activity in 2017	494
22.31. Enterprises engaged in organizational and marketing innovations by economic activity in 2017	495
22.32. Expenditures on technological innovations by innovative and economic activity in 2017	496
22.33. Expenditures on technological innovations by source of funds in 2017	498



22.34. Sales of innovative goods and services by economic activity in 2017	500
22.35. Special expenditure on ecological innovations in 2017	501
22.36. Main indicators of science, innovation and advanced manufacturing technologies by constituent entities of the Russian Federation in 2017	502
Methodological notes	504
23. FINANCES	
Government finances	
23.1. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation	509
23.2. Consolidated budget of the Russian Federation in 2000	509
23.3. Consolidated budget of the Russian Federation	511
23.4. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system in 2000	512
23.5. Revenues and expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation by level of budget system	513
23.6. Expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation on social-cultural activities in 2017	515
23.7. Execution of the expenditure part of the federal budget of the Russian Federation in 2017	515
23.8. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation in 2000	516
23.9. Sources for financing deficit of the federal budget of the Russian Federation	516
23.10. Volume of the Reserve Fund and the Fund of National Welfare	517
23.11. State external debt of the Russian Federation	517
23.12. Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget of the Russian Federation	518
23.13. Receipt and expenditure of the Pension Fund of the Russian Federation	518
23.14. Receipt and expenditure of the Social Insurance Fund of the Russian Federation	518
23.15. Receipt and expenditure of the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance	519
23.16. Receipt and expenditure of Territorial Funds of Compulsory Medical Insurance	519
Monetary and credit system	
23.17. Money in circulation	520
23.18. External debt of the Russian Federation	520
23.19. Credits, deposits and other allocated funds made available to organizations, private persons and credit institutions	521
23.20. Credit institutions	521
23.21. Credit institutions by value of registered charter capital	522
23.22. Deposits of credit institutions in securities	522
23.23. Deposits, credits and other funds raised by credit institutions	523
23.24. Deposits of private persons at credit institutions	523
23.25. Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble	524
Securities market	
23.26. Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ))	525
Activity of insurers	
23.27. Main indicators of activities of insurers	526
23.28. Main indicators of activity of the Medical insurance organizations with regard to the Compulsory Medical Insurance (CMI)	527
23.29. Insurance premiums (freights) and payments by type of insurance in 2000	527
23.30. Insurance premiums (freights) and payments by type of insurance	528
State of mutual settlements between organizations by economic activity	
23.31. Total indebtedness by liabilities of organizations by economic activity in 2017	529
23.32. Indebtedness of organizations to suppliers, on payments to the budget and state extra-budgetary funds by economic activity in 2017	532
23.33. Debtor liabilities of organizations by economic activity in 2017	535
23.34. Overdue arrears of wages to employees of organizations by economic activity in 2017	538
23.35. Indebtedness of organizations of the CIS countries to organizations of Russia in 2017	538
23.36. Total indebtedness on liabilities of organizations of Russia to organizations of the CIS countries in 2017	539
Methodological notes	540
24. PRICES AND TARIFFS	
24.1. Consumer and producer price indices	548
24.2. Consumer and producer price indices by constituent entities of the Russian Federation in 2017	548
Consumer price indices and average consumer prices for goods and services	
24.3. Consumer price indices (tariffs) for goods and services	550



24.4.	Consumer price indices for certain groups of food products	551
24.5.	Consumer price indices for certain groups of non-food products	551
24.6.	Consumer price indices (tariffs) for certain groups of services	551
24.7.	Consumer price indices for 10 % (decile) groups of population	552
24.8.	Average consumer prices for certain food products	552
24.9.	Average consumer prices for certain food products at different cities of the Russian Federation in 2017	553
24.10.	Average consumer prices for certain non-food products	557
24.11.	Average consumer prices (tariffs) for certain services	558
24.12.	Cost of living index for certain cities and towns of the Russian Federation	559
Price indices and average prices in the dwelling market		
24.13.	Price indices in primary and secondary dwelling markets	561
24.14.	Average prices in primary and secondary dwelling markets	561
Price indices and average prices of producers		
24.15.	Producer price indices by economic activity	562
24.16.	Producer price indices for certain industrial goods	564
24.17.	Average producer prices and purchase prices for main energy resources	567
24.18.	Average producer prices for main energy resources as related to price of crude oil	567
24.19.	Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations	567
24.20.	Price indices for certain types of grain acquired by industrial organizations for main production	568
24.21.	Average prices for certain types of grain acquired by industrial organizations for main production	568
24.22.	Price indices of agricultural producers	569
24.23.	Average prices of agricultural producers	570
24.24.	Price indices for investment products (expenditures, services)	570
24.25.	Price indices for investment products (expenditures, services) by economic activity in 2017	571
24.26.	Freight producer price indices by main transport	571
24.27.	Price indices for communication services for legal entities	572
24.28.	Average tariffs for communication services for legal entities	572
	Methodological notes	573
25. FOREIGN TRADE		
Foreign trade in goods		
25.1.	Foreign trade of the Russian Federation	577
25.2.	Trade balance of the Russian Federation	577
25.3.	Exports and Imports of the Russian Federation	577
25.4.	Foreign trade of constituent entities of the Russian Federation in 2017	578
25.5.	Foreign trade of the Russian Federation with the CIS countries	580
25.6.	Share of partner countries in the exports and imports of the Russian Federation	580
25.7.	Foreign trade of the Russian Federation with non-CIS countries	581
25.8.	Commodity structure of exports of the Russian Federation	582
25.9.	Commodity structure of exports of the Russian Federation to the CIS countries	582
25.10.	Commodity structure of exports of the Russian Federation to non-CIS countries	583
25.11.	Commodity structure of imports of the Russian Federation	583
25.12.	Commodity structure of imports of the Russian Federation from the CIS countries	584
25.13.	Commodity structure of imports of the Russian Federation from non-CIS countries	584
25.14.	Share of consumer, intermediate and investment goods in the total volume of imports of the Russian Federation	585
25.15.	The Russian Federation exports and imports of high-technology products	585
25.16.	Exports of the Russian Federation to the Eurasian Economic Union member states	586
25.17.	Imports of the Russian Federation from the Eurasian Economic Union member states	586
25.18.	Exports of main commodities from the Russian Federation	587
25.19.	Imports of main commodities to the Russian Federation	593
25.20.	Exports of main commodities from the Russian Federation to the CIS countries	599
25.21.	Imports of main commodities to the Russian Federation from the CIS countries	601
Foreign trade in services		
25.22.	Exports and imports of services of the Russian Federation	603
25.23.	Structure of exports and imports of services of the Russian Federation	603



25.24. Exports of services of the Russian Federation by main type of services	604
25.25. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to the CIS countries	604
25.26. Exports of services of the Russian Federation by main type of services to non-CIS countries	605
25.27. Imports of services of the Russian Federation by main type of services	605
25.28. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from the CIS countries	606
25.29. Imports of services of the Russian Federation by main type of services from non-CIS countries	606
25.30. Foreign trade in services of the Russian Federation with main partner countries	607
Foreign trade prices	
25.31. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation	608
25.32. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to the CIS countries	608
25.33. Average price and volume indices of exports of the Russian Federation to non-CIS countries	609
25.34. Average current export prices for main commodities	609
25.35. Average current export prices for main commodities in trade with the CIS countries	610
25.36. Average current export prices for main commodities in trade with non-CIS countries	611
25.37. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation	612
25.38. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from the CIS countries	612
25.39. Average price and volume indices of imports of the Russian Federation from non-CIS countries	613
25.40. Average current import prices for main commodities	613
25.41. Average current import prices for main commodities in trade with the CIS countries	614
25.42. Average current import prices for main commodities in trade with non-CIS countries.....	615
25.43. Changes in average current export prices of the Russian Federation and world prices for certain commodities in 2017	616
25.44. Average current export prices of the Russian Federation and world prices for certain commodities in 2017	617
25.45. Changes in prices for certain goods in the world commodity markets	618
Methodological notes	619
26. INTERNATIONAL COMPARISONS	
26.1. Total population	622
26.2. Population by sex	623
26.3. Population by age group	625
26.4. Life expectancy at birth	627
26.5. Birth rates, death rates and natural increase of population	628
26.6. Total fertility rate	629
26.7. Mortality of population by main causes of death	630
26.8. Infant mortality rate	631
26.9. Maternal mortality	632
26.10. Average annual number of employed	633
26.11. Employment by economic activity	634
26.12. Total number of unemployed	636
26.13. Unemployment rate	637
26.14. Average monthly nominal wages of employees	638
26.15. Growth rate of real wages of employees	639
26.16. Average daily per capita intake of calories, protein and fat	640
26.17. Students	640
26.18. Certain health indicators.....	641
26.19. Use of time by population of certain countries	643
26.20. Growth rate of Gross Domestic Product	644
26.21. Growth rate of gross fixed capital formation	645
26.22. Growth rate of final consumption expenditures of households	646
26.23. Gross Domestic Product by purchasing power parity (2014 results of international comparisons)	647
26.24. Volume indices of main aggregates of Gross Domestic Product per capita, 2014	648
26.25. Purchasing power parities of Gross Domestic Product and currency exchange rates, 2014	649
26.26. Purchasing power parities of main aggregates of Gross Domestic Product, 2014	650
26.27. Comparative price level for main aggregates of Gross Domestic Product, 2014	651
26.28. GDP of Russia estimates by PPP	652
26.29. Industrial production indices.....	652



26.30. Production of major types of industrial products in 2016	653
26.31. Per capita production of major types of industrial products in 2016	654
26.32. Production of certain agricultural products and foodstuff in 2016	655
26.33. Per capita production of certain agricultural products and foodstuff in 2016	656
26.34. Russia's ranking in the world production of certain industrial and agricultural products in 2016	658
26.35. Indices of production of agricultural products	658
26.36. Grains and legumes acreage in 2016	659
26.37. Yield of agricultural crops	660
26.38. Livestock and poultry	664
26.39. Constructed apartments	666
26.40. Volume indices of retail trade turnover	667
26.41. Railway freight turnover	668
26.42. Share of certain modes of transportation in total freight turnover	669
26.43. Passengers turnover for railway transport	670
26.44. Research and development personnel	671
26.45. Expenditures on research and development as percent of GDP	672
26.46. Revenues and expenditures of consolidated budget	673
26.47. International reserves (excluding monetary gold)	674
26.48. Reserves of monetary gold	674
26.49. Exchange rates of foreign currency to Russian rouble	675
26.50. Currency in circulation (M_0)	675
26.51. Interest rates on credits and deposits	676
26.52. Consumer price indices	677
26.53. Exports and imports of goods	678
26.54. Share of certain countries to world exports and imports of goods	679
Methodological notes	680
Index	683



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	2015	2016	2017	
Численность населения (на конец года), млн. человек	146,3	142,9	146,5	146,8	146,9	Population, (end of year), mln. persons
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-958,5	-239,6	32,1	-2,3	-135,8	Natural increase, decrease (-) of population, thou. persons
Миграционный прирост, убыль (-) населения ²⁾ , тыс. человек	362,6 ³⁾	271,5	245,4	262,0	211,9	Migration increase, decrease (-) of population ²⁾ , thou. persons
Среднегодовая численность занятых ⁴⁾ , тыс. человек	64517	67493	72425	72065	71843	Annual average number of employed ⁴⁾ , thou. persons
Численность безработных (по методологии МОТ), тыс. человек	7700 ³⁾	5544	4264	4243	3967	Unemployed (according to the ILO methodology), thou. persons
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ⁵⁾ , тыс. человек	1037 ³⁾	1589	1001	895	776	Unemployed, officially registered by government employment services (end of year) ⁵⁾ , thou. persons
Численность пенсионеров ⁶⁾ , тыс. человек	38411	39706	42729	43177	43504	Pensioners ⁶⁾ , thou. persons
Среднедушевые денежные доходы населения в месяц, руб.	2281 ³⁾	18958	30467	30747	31422	Average per capita money income of population, per month, roubles
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2223	20952	34030	36709	39167	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Средний размер назначенных пенсий ⁷⁾ , руб.	694	7476	11986	12391	12887	Average pension ⁷⁾ , roubles
Валовой внутренний продукт ⁸⁾ :						Gross domestic product ⁸⁾ :
всего, млрд. руб.	7306	46309	83387	86149	92037	total, bln. roubles
на душу населения, руб.	49835	324177	569561	587345	626775	per capita, roubles
Основные фонды в экономике ⁹⁾ (по полной учетной стоимости; на конец года), млрд. руб.	17464	93186	160725	183404	194649	Fixed assets in economy ⁹⁾ (at historic prices; end of year), bln. roubles
Ввод в действие основных фондов, млн. руб.	843378	6275935	10721081	13256290	12484066	Commissioning of fixed assets, mln. roubles
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности ¹⁰⁾ , млрд. руб.:						Volume of shipped own produced goods, works and services by economic activity ¹⁰⁾ , bln. roubles:
добыча полезных ископаемых				11740	13916	mining and quarrying
обрабатывающие производства				34967	38733	manufacturing
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха				5052	5380	electricity, gas, steam and air conditioning supply
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений				903	1022	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Продукция сельского хозяйства, млрд. руб. ¹¹⁾	742,4	5119,8	Agricultural production, bln. roubles ¹¹⁾
Ввод в действие жилых домов, млн. м ² общей площади жилых помещений	30,3	58,4	85,3	80,2	79,2	Commissioned residential houses, total area of dwellings, mln. sq. m
Грузооборот транспорта, трлн. т·км	3,6	4,8	5,1	5,2	5,5	Freight turnover of transport, trln. tonne-km
Пассажирооборот транспорта общего пользования, млрд. пассажиро-километров	496,2	484,0	530,0	519,8	560,7	Passenger turnover of public transport, bln. passenger-km
Оборот розничной торговли, млн. руб.	2352274	16512047	27526793	28305595	29813334	Retail trade turnover, mln. roubles
Платные услуги населению, млн. руб.	602755	4943482	8050808	8636277	9211441	Paid services to population, mln. roubles
Доходы консолидированного бюджета ¹²⁾ , млн. руб.	2097693	16031930	26922010	28181540	31046674	Revenues of consolidated budget ¹²⁾ , mln. roubles
Расходы консолидированного бюджета ¹²⁾ , млн. руб.	1960074	17616656	29741503	31323679	32395747	Expenditures of consolidated budget ¹²⁾ , mln. roubles
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета ¹²⁾ , млн. руб.	137619	-1584726	-2819493	-3142138	-1349074	Surplus, deficit (-) of consolidated budget ¹²⁾ , mln. roubles
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике ¹³⁾ (по данным бухгалтерской отчетности) млн. руб.	1190597	6330589	7502736	12801581	9036848	Net financial result (profit less losses) of economy ¹³⁾ (according to accounting reports), mln. roubles
Международные резервы Российской Федерации ¹⁴⁾ (на конец года), млрд. долл. США	28,0	479,4	368,4	377,7	432,7	International reserves of the Russian Federation ¹⁴⁾ , (at end of year), bln. US dollars
Инвестиции в основной капитал, млн. руб.	1165234	9152096	13897188	14748847	15966804	Investments in fixed capital, mln. roubles
Индекс потребительских цен (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	120,2	108,8	112,9	105,4	102,5	Consumer price index (from December to December of the previous year), percent
Индекс цен производителей промышленных товаров (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов	131,9	116,7	112,1	107,5	108,4	Producer price index of industrial production (from December to December of the previous year), percent



Продолжение табл./ Continued table 1.1

	2000	2010	2015	2016	2017	
Внешнеторговый оборот ¹⁾ , млрд. долл. США	141,4	638,4	534,4	473,2	591,7	Foreign trade turnover ¹⁾ , bln. US dollars including: exports imports
в том числе:						
экспорт	99,2	392,7	341,4	281,7	353,5	
импорт	42,1	245,7	193,0	191,5	238,1	

- ¹⁾ Данные в стоимостном выражении приведены в фактически действовавших ценах.
²⁾ Скорректирован на недоучет прибывших (для оценки численности населения).
³⁾ Данные сформированы без учета Чеченской Республики.
⁴⁾ Начиная с 2015 г. данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.
⁵⁾ По данным Федеральной службы по труду и занятости.
⁶⁾ Состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (2000 г. – в органах социальной защиты населения). По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.
⁷⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая одновременную денежную выплату (включая одновременную денежную выплату – 13304 руб.).
⁸⁾ Начиная с 2011 г. данные пересчитаны в связи с внедрением пояснений СНС 2008 года (см. методологические пояснения стр. 275).
⁹⁾ С учетом проводившихся переоценок (см. методологические пояснения стр. 299).
¹⁰⁾ Данные за период до 2016 г., приведенные в соответствии с ранее действовавшим Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД), опубликованы в сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017».
¹¹⁾ За 2017 г. первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 г.
¹²⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.
¹³⁾ В фактически действовавших ценах.
¹⁴⁾ По данным Банка России.
¹⁵⁾ 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⁾ Adjusted for under-reporting of arrivals (for estimating the population size).
³⁾ Excluding data for Chechen Republic.
⁴⁾ Since 2015 data were calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and labor inputs.
⁵⁾ Data of the Federal Labour and Employment Service.
⁶⁾ Registered at the system of the Pension Fund of the Russian Federation (in 2000 – at the social security agencies) on January 1 of the year following the reference year.
⁷⁾ 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles).
⁸⁾ Since 2011, the data have been recalculated according to the 2008 SNA (see methodological notes p. 284).
⁹⁾ In view of the conducted reassessments (see methodological notes p. 289).
¹⁰⁾ Historic data till 2016 that were given in accordance with the previously applied Russian Classification of Economic Activities (OKVED) are released in the publication «Russian Statistical Yearbook. 2017».
¹¹⁾ 2017, first estimation of the data, taking into account results of the 2016 Russian Agriculture Census. 2007–2017 data, recalculated using results of the 2016 Russian Agriculture Census, will be published by Rosstat in 2019.
¹²⁾ Source: Federal Treasury. Since 2010, data are presented taking into account the budgets of state extra-budgetary funds.
¹³⁾ In prices effective during the reference period
¹⁴⁾ Source: Bank of Russia.
¹⁵⁾ 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 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 comparable prices; average per year

(в процентах / percent)

	1986-1990	1991-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2011-2015	2016-2017	
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	-0,05 ²⁾	-0,3	Annual average number of employed
Численность безработных	-	-	1,2	-5,0	1,4	-4,0 ²⁾	-6,5	Unemployed (according to the ILO methodology)
Численность пенсионеров	1,6	2,5	0,7	-0,1	0,7	1,2 ²⁾	0,9	Pensioners
Реальные денежные доходы населения ³⁾	...	-10,6	-2,2	9,6	4,7	1,1	-3,5	Real money income of population ³⁾
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	...	-18,1	-3,8	12,6	7,3	1,2 ²⁾	2,9	Real accrued wages of employees of organizations ³⁾
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾⁴⁾	...	-12,5	-5,4	11,3	14,2	1,2 ²⁾	-1,6	Real pension ³⁾⁴⁾
Валовой внутренний продукт ⁵⁾	...	-9,05	1,6	6,2	3,6	1,6	0,7	Gross domestic product ⁵⁾
Расходы на конечное потребление	...	-3,6	0,5	7,7	5,6	1,7	0,3	Final consumption expenditures ⁵⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	...	-2,0	0,1	8,8	6,3	1,8	0,02	Actual final consumption of households
Основные фонды в экономике	4,9	1,2	0,0	1,3	3,1	3,9 ²⁾	3,7	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	4,2	-20,5	-1,5	12,3	7,8	5,4 ²⁾	8,0	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство ⁶⁾	...	-13,0	1,0	5,6	1,8	1,4	2,1	Industrial production ⁶⁾
Производство сельского хозяйства ⁷⁾	2,2	-7,7	-1,95	2,3	Agricultural production ⁷⁾
Ввод в действие жилых домов	3,1	-12,1	-8,2	7,0	10,2	7,8 ²⁾	-4,5	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	0,2	-9,6	-0,3	5,2	0,3	1,4 ²⁾	3,6	Freight turnover of transport
Пассажирооборот транспорта общего пользования	2,6	-6,9	-2,1	-0,1	0,5	1,8 ²⁾	2,8	Passenger turnover of public transport
Оборот розничной торговли	6,0	-1,8	0,9	11,0	8,8	1,8 ²⁾	-1,7	Retail trade turnover
Платные услуги населению	6,6	-24,9	2,0	5,3	3,7	1,5 ²⁾	1,1	Paid services to population
Инвестиции в основной капитал	...	-22,1	-8,6	9,2	11,0	4,5 ²⁾	1,4	Investments in fixed capital
Внешнеторговый оборот ⁸⁾	-0,1	20,8	11,9	-3,5	5,2	Foreign trade turnover ⁸⁾

- 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⁾ Для расчета показателя отсутствовала информация по индексу потребительских цен, который разрабатывается с 1992 года.
⁴⁾ 1996-2001 гг. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая одновременную денежную выплату (включая одновременную денежную выплату – 0,1 %).
⁵⁾ В постоянных ценах. Показатель разрабатывается с 1989 года.
⁶⁾ До 2015 г. – 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 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» (ОКВЭД).
⁷⁾ Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.
⁸⁾ 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⁾ There was no information on the consumer price index to calculate the indicator, which has been developed since 1992.
⁴⁾ 1996-2001 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 0,1 %).
⁵⁾ In constant prices. The indicator has been under development since 1989.
⁶⁾ Till 2015 – data are given on aggregated production index, calculated by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas and water supply» (OKVED), since 2016 - on aggregated production index, calculated by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply, sewerage, waste management and remediation activities» (OKVED).
⁷⁾ 2007–2017 data, recalculated using results of the 2016 Russian Agriculture Census, will be published by Rosstat in 2019..
⁸⁾ Source: Bank of Russia, actual 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	2015	2016	2017	
Численность населения	99,6	100,02	100,2	100,2	100,05	Population
Среднегодовая численность занятых	100,6	100,1	99,5 ¹⁾	99,5 ²⁾	99,7 ²⁾	Annual average number of employed
Численность безработных (по методологии МОТ)	81,6	88,2	107,4 ¹⁾	99,5	93,5	Unemployed (according to the ILO methodology)
Численность пенсионеров ³⁾	100,1	101,6	101,4 ¹⁾	101,0	100,8	Pensioners ³⁾
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума	84,9 ⁴⁾	96,2	117,4 ¹⁾	100	99,0	Population with money income below the subsistence minimum
Реальные денежные доходы населения ^{5);6)}	113,4	105,4	95,9 ¹⁾	94,4	98,7	Real money income of population ^{5);6)}
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	120,9	105,2	91,0 ¹⁾	100,8	102,9	Real accrued wages of employees of organizations
Реальный размер назначенных пенсий ⁶⁾	128,0	134,8	96,2 ¹⁾	96,6	100,3	Real pension ⁶⁾
Валовой внутренний продукт ⁷⁾	110,0	104,5	97,5	99,8	101,5	Gross domestic product ⁷⁾
Расходы на конечное потребление ⁷⁾	105,6	103,5	92,2	98,1	102,6	Final consumption expenditures ⁷⁾
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств ⁷⁾	105,9	104,3	91,7	97,5	102,6	Actual final consumption of households ⁷⁾
Основные фонды в экономике	100,5	103,0	103,2	103,9	103,8	Fixed assets in economy
Ввод в действие основных фондов	125,1	93,4	94,5	116,8	100,0	Commissioning of fixed assets
Промышленное производство ⁸⁾	108,7	107,3	99,2	102,2	102,1	Industrial production ⁸⁾
Продукция сельского хозяйства ⁹⁾	106,2	103,1	Agricultural production ⁹⁾
Ввод в действие жилых домов	94,6	97,6	101,4	94,0	98,7	Commissioned residential houses
Грузооборот транспорта	105,1	106,9	100,6	101,8	105,5	Freight turnover of transport
Пассажирооборот транспорта	105,8	104,3	95,3	98,1	107,9	Passenger turnover of public transport
Оборот розничной торговли	109,0	106,5	90,0	95,4	101,3	Retail trade turnover
Платные услуги населению	104,7	101,5	98,9	100,7	101,4	Paid services to population
Производительность труда	...	103,2	98,1	99,7	101,5	Labour productivity
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в экономике (по сопоставимому кругу организаций) ¹⁰⁾	170,1	144,1	173,6	157,0	69,5	Net financial result (profit less losses) of economy (by comparable coverage of organizations) ¹⁰⁾
Инвестиции в основной капитал	117,4	106,3	89,9	99,8	104,4	Investments in fixed capital
Внешнеторговый оборот ¹¹⁾	132,2	132,7	66,4	88,5	125,0	Foreign trade turnover ¹¹⁾

¹⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительные показатели приведены без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

²⁾ Данные рассчитаны в соответствии с актуализированной методикой расчета баланса трудовых ресурсов и оценки затрат труда.

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

⁴⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

⁵⁾ 2000, 2010 гг. – без учета данных по Чеченской Республике.

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

⁷⁾ В постоянных ценах.

⁸⁾ До 2015 г. – 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 2015 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⁾ За 2017 г. первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 г.

¹⁰⁾ В фактически действовавших ценах; по данным бухгалтерской отчетности.

¹¹⁾ По данным Банка России, в фактически действовавших ценах.

¹⁾ In order to ensure statistical comparability, relative indicators are given without taking into account the data for the Republic of Crimea and Sevastopol city.

²⁾ Data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the manpower balance and estimating labor inputs.

³⁾ As of January 1 of the following year.

⁴⁾ Using the comparable methodology to calculate the subsistence minimum level.

⁵⁾ 2000, 2010 – excluding data for the Chechen Republic.

⁶⁾ 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 103.6%).

⁷⁾ In constant prices.

⁸⁾ Before 2015 – data are given on aggregated production index, calculated by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas and water supply» (OKVED), since 2015 – on aggregated production index, calculated by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» (OKVED2).

⁹⁾ 2017, the first data estimation based on results of the 2016 Russian Agriculture Census. Data, adjusted using results of the 2016 Russian Agriculture Census, will be published by Rosstat in 2019.

¹⁰⁾ Actual current prices; according to data of accounting reports.

¹¹⁾ Actual current prices, according to data of the Bank of Russia.



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

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

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

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

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

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

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

STATE STRUCTURE OF THE RUSSIAN FEDERATION

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

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

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

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

2.1. ТЕРРИТОРИЯ И ГОРОДСКИЕ НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 1 января 2018 г.

TERRITORY AND URBAN SETTLEMENTS OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION as of January 1, 2018

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Российская Федерация Russian Federation	17125,2	146880,4	8,6	21945	1113	1195	Москва Moscow
Центральный федеральный округ Central Federal District	650,2	39311,4	60,5	4489	303	290	Москва Moscow
Белгородская область / <i>Belgorod Region</i>	27,1	1549,9	57,1	312	11	18	Белгород, Старый Оскол, Губкин, Шебекино, Алексеевка, Валуйки / <i>Belgorod, Stary Oskol, Gubkin, Shebekino, Alexeevka, Valuyki</i>
Брянская область / <i>Bryansk Region</i>	34,9	1211,0	34,7	289	16	23	Брянск, Клинцы, Новозыбков, Дятьково / <i>Bryansk, Klintsy, Novozybkov, Dyatkovo</i>
Владимирская область / <i>Vladimir Region</i>	29,1	1378,3	47,4	127	23	9	Владимир, Ковров, Муром, Александров, Гусь-Хрустальный / <i>Vladimir, Kovrov, Murov, Alexandrov, Gus-Khrustal'ny</i>
Воронежская область / <i>Voronezh Region</i>	52,2	2333,8	44,7	479	15	17	Воронеж, Россошь, Борисоглебск, Лиски / <i>Voronezh, Rossosh, Borisoglebsk, Liski</i>
Ивановская область / <i>Ivanovo Region</i>	21,4	1014,6	47,3	143	17	13	Иваново, Кинешма, Шуя, Вичуга, Фурманов, Тейково / <i>Ivanovo, Kineshma, Shuya, Vichuga, Fourmanov, Teikovo</i>
Калужская область / <i>Kaluga Region</i>	29,8	1012,2	34,0	304	22	7	Калуга, Обнинск, Людиново, Киров, Малоярославец / <i>Kaluga, Obninsk, Lyudinovo, Kirov, Maloyaroslavetz</i>
Костромская область / <i>Kostroma Region</i>	60,2	643,3	10,7	176	12	7	Кострома, Буй, Шарья, Нерехта, Галич, Волгореченск, Мантурово / <i>Kostroma, Bouy, Sharjah, Nerekhta, Galich, Volgorechensk, Manturovo</i>



Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Курская область / <i>Kursk Region</i>	30,0	1115,2	37,2	355	10	22	Курск, Железногорск, Курчатов, Льгов, Рыльск, Щигры / <i>Kursk, Zheleznogorsk, Kurchatov, L'gov, Ryl'sk, Shchigry</i>
Липецкая область / <i>Lipetsk Region</i>	24,0	1150,2	47,8	313	8	-	Липецк, Елец, Грязи, Усмань, Лебедянь, Данков, Чаплыгин / <i>Lipetsk, Elets, Gryazi, Usman, Lebedian, Dankov, Chaplygin</i>
Московская область / <i>Moscow Region</i>	44,3	7503,4	169,3	227	73	67	Балашиха, Подольск, Химки, Королев, Мытищи, Люберцы, Красногорск, Электросталь, Коломна, Одинцово / <i>Balashikha, Podolsk, Khimki, Korolev, Mytishchi, Lyubertsy, Krasnogorsk, Elektrostal, Kolomna, Odintsovo</i>
Орловская область / <i>Orel Region</i>	24,7	747,2	30,3	267	7	13	Орел, Ливны, Мценск / <i>Orel, Livny, Mtsensk</i>
Рязанская область / <i>Ryazan Region</i>	39,6	1121,5	28,3	295	12	21	Рязань, Касимов, Скопин, Сасово, Рязжск / <i>Ryazan, Kasimov, Skopin, Sasovo, Ryazhsk</i>
Смоленская область / <i>Smolensk Region</i>	49,8	949,3	19,1	257	15	10	Смоленск, Вязьма, Рославль, Ярцево, Сафоново / <i>Smolensk, Vyazma, Roslavl, Yartsevo, Safonovo</i>
Тамбовская область / <i>Tambov Region</i>	34,5	1033,6	30,0	274	8	12	Тамбов, Мичуринск, Рассказово, Моршанск / <i>Tambov, Michurinsk, Rasskazovo, Morshansk</i>
Тверская область / <i>Tver Region</i>	84,2	1283,9	15,2	322	23	28	Тверь, Ржев, Вышний Волочек, Торжок, Кимры, Конаково / <i>Tver, Rzhev, Vyshny Volochek, Torzhok, Kimry, Konakovo</i>
Тульская область / <i>Tula Region</i>	25,7	1491,8	58,1	103	19	11	Тула, Новомосковск, Донской, Щекино, Алексин, Узловая, Ефремов / <i>Tula, Novomoskovsk, Donskoy, Schekino, Aleksin, Uzlovaya, Efremov</i>
Ярославская область / <i>Yaroslavl Region</i>	36,2	1265,7	35,0	100	11	12	Ярославль, Рыбинск, Тутаев, Переславль-Залесский, Углич, Ростов / <i>Yaroslavl, Rybinsk, Tutaev, Pereslavl-Zalessky, Uglich, Rostov</i>
г. Москва / <i>Moscow city</i>	2,6	12506,5	4883,4	146	1	-	Москва / <i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ <i>Northwestern Federal District</i>	1687,0	13952,0	8,3	1419	146	140	Санкт-Петербург <i>Sankt-Petersburg</i>
Республика Карелия / <i>Republic of Karelia</i>	180,5	622,5	3,4	126	13	11	Петрозаводск, Кондопога, Костомукша, Сегежа, Сортавала / <i>Petrozavodsk, Kondopoga, Kostomuksha, Segezha, Sortavala</i>
Республика Коми / <i>Komi Republic</i>	416,8	840,9	2,0	181	10	29	Сыктывкар, Ухта, Воркута, Печора, Усинск / <i>Syktvykar, Ukhta, Vorkuta, Pechora, Usinsk</i>
Архангельская область / <i>Arkhangelsk Region</i>	589,9	1155,0	2,0	225	14	16	Архангельск, Северодвинск, Котлас, Новодвинск, Коржма / <i>Arkhangelsk, Severodvinsk, Kotlas, Novodvinsk, Koryazhma</i>
в том числе: / <i>including:</i>							
Ненецкий автономный округ / <i>Nenets Autonomous Area</i>	176,8	44,0	0,2	21	1	1	Нарьян-Мар / <i>Naryan-Mar</i>
Архангельская область без автономного округа / <i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>	413,1	1111,0	2,7	204	13	15	
Вологодская область / <i>Vologda Region</i>	144,5	1176,7	8,1	209	15	8	Вологда, Череповец, Сокол, Великий Устюг / <i>Vologda, Cherepovets, Sokol, Veliky Ustyug</i>



Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou .sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Калининградская область / <i>Kaliningrad Region</i>	15,1	994,6	65,8	32	22	4	Калининград, Советск, Черняховск, Балтийск, Гусев / <i>Kaliningrad, Sovetsk, Chernyakhovsk, Baltiysk, Gusev</i>
Ленинградская область / <i>Leningrad Region</i>	83,9	1813,8	21,6	217	31	36	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	753,6	5,2	40	16	11	Мурманск, Апатиты, Североморск, Мончегорск, Кандакша / <i>Murmansk, Apatity, Severomorsk, Monchegorsk, Kandalaksha</i>
Новгородская область / <i>Novgorod Region</i>	54,5	606,5	11,1	142	10	11	Великий Новгород, Боровичи, Старая Русса / <i>Veliky Novgorod, Borovichy, Staraya Russa</i>
Псковская область / <i>Pskov Region</i>	55,4	636,5	11,5	136	14	14	Псков, Великие Луки, Остров / <i>Pskov, Velikie Luki, Ostrov</i>
г. Санкт-Петербург / <i>Sankt-Petersburg city</i>	1,4	5351,9	3825,5	111	1	-	Санкт-Петербург / <i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ <i>Southern Federal District</i>	447,8	16441,8	36,7	1983	96	45	Ростов-на-Дону <i>Rostov-on-Don</i>
Республика Адыгея / <i>Republic of Adygeya</i>	7,8	453,4	58,2	60	2	3	Майкоп, Адыгейск / <i>Maikop, Adygeysk</i>
Республика Калмыкия / <i>Republic of Kalmykia</i>	74,7	275,4	3,7	127	3	-	Элиста, Лагань, Городовиковск / <i>Elista, Lagan, Gorodovikovsk</i>
Республика Крым / <i>Republic of Crimea</i>	26,1	1913,7	73,4	279	16	-	Симферополь, Керчь, Евпатория, Ялта, Феодосия / <i>Simferopol, Kerch, Evpatoria, Yalta, Feodosia</i>
Краснодарский край / <i>Krasnodar Territory</i>	75,5	5603,4	74,2	426	26	12	Краснодар, Сочи, Новороссийск, Армавир, Ейск, Кропоткин, Геленджик, Анапа / <i>Krasnodar, Sochi, Novorossiysk, Armavir, Yeisk, Kropotkin, Gelendzhik, Anapa</i>
Астраханская область / <i>Astrakhan Region</i>	49,0	1017,5	20,8	143	6	7	Астрахань, Ахтубинск, Знаменск / <i>Astrakhan, Akhtubinsk, Znamensk</i>
Волгоградская область / <i>Volgograd Region</i>	112,9	2521,3	22,3	475	19	17	Волгоград, Волжский, Камышин / <i>Volgograd, Volzhsky, Kamyshin</i>
Ростовская область / <i>Rostov Region</i>	101,0	4220,4	41,8	463	23	6	Ростов-на-Дону, Таганрог, Шахты, Волгодонск, Новочеркасск, Батайск, Новошахтинск / <i>Rostov-on-Don, Taganrog, Shakhty, Volgodonsk, Novocherkassk, Bataysk, Novoshakhtinsk</i>
г. Севастополь / <i>Sevastopol city</i>	0,9	436,7	505,4	10	1	-	Севастополь / <i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ <i>North Caucasus Federal District</i>	170,4	9823,5	57,6	1587	57	33	Пятигорск <i>Pyatigorsk</i>
Республика Дагестан / <i>Republic of Daghestan</i>	50,3	3063,9	60,9	760	10	18	Махачкала, Хасавюрт, Дербент, Каспийск, Буйнакс / <i>Makhachkala, Khasavyurt, Derbent, Kaspiysk, Buynaksk</i>
Республика Ингушетия / <i>Republic of Ingushetia</i>	3,6	488,0	134,5	45	5	-	Магас, Назрань, Сунжа, Карабулак, Малгобек / <i>Magas, Nazran, Sunzha, Karabulak, Malgobek</i>
Кабардино-Балкарская Республика / <i>Kabardino-Balkarian Republic</i>	12,5	865,8	69,4	132	8	-	Нальчик, Прохладный, Баксан / <i>Nalchik, Prokhladny, Baksan</i>
Карачаево-Черкесская Республика / <i>Karachayev-Chircassian Republic</i>	14,3	466,3	32,7	100	4	7	Черкесск, Усть-Джегута, Карачаевск / <i>Cherkessk, Ust-Dzheguta, Karachaevsk</i>
Республика Северная Осетия – Алания / <i>Republic of North Ossetia - Alania</i>	8,0	701,8	87,9	111	6	1	Владикавказ, Моздок, Беслан / <i>Vladikavkaz, Mozdok, Beslan</i>



Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Чеченская Республика / <i>Chechen Republic</i>	15,6	1437,0	91,8	238	5	-	Грозный, Урус-Мартан, Шали, Гудермес / <i>Grozny, Urus-Martan, Shali, Gudermes</i>
Ставропольский край / <i>Stavropol Territory</i>	66,2	2800,7	42,3	201	19	7	Ставрополь, Пятигорск, Кисловодск, Невинномысск, Ессентуки / <i>Stavropol, Pyatigorsk, Kislovodsk, Nevinnomyssk, Essentuki</i>
Приволжский федеральный округ <i>Volga Federal District</i>	1037,0	29542,7	28,5	5785	200	254	Нижний Новгород <i>Nizhny Novgorod</i>
Республика Башкортостан / <i>Republic of Bashkortostan</i>	142,9	4063,3	28,4	895	21	2	Уфа, Стерлитамак, Салават, Нефтекамск, Октябрьский, Туймазы, Белорецк, Ишимбай / <i>Ufa, Sterlitamak, Salavat, Neftekamsk, Otyabrskiy, Tuimazy, Beloretsk, Ishimbay</i>
Республика Марий Эл / <i>Republic of Mari El</i>	23,4	682,3	29,2	138	4	15	Йошкар-Ола, Волжск, Козьмодемьянск, Звенигово / <i>Yoshkar-Ola, Volzhsk, Kozmodemyansk, Zvenigovo</i>
Республика Мордовия / <i>Republic of Mordovia</i>	26,1	805,0	30,8	377	7	13	Саранск, Рузаевка, Ковылкино, Краснослободск / <i>Saransk, Ruzavka, Kovylkino, Krasnoslobodsk</i>
Республика Татарстан / <i>Republic of Tatarstan</i>	67,8	3894,3	57,4	956	24	17	Казань, Набережные Челны, Нижнекамск, Альметьевск, Зеленодольск / <i>Kazan, Naberezhnye Chelny, Nizhnekamsk, Almetyevsk, Zelenodolsk</i>
Удмуртская Республика / <i>Udmurtian Republic</i>	42,1	1513,0	36,0	333	6	-	Ижевск, Воткинск, Сарапул, Глазов / <i>Izhevsk, Votkinsk, Sarapul, Glazov</i>
Чувашская Республика / <i>Chuvash Republic</i>	18,3	1231,1	67,1	317	9	-	Чебоксары, Новочебоксарск, Канаш / <i>Cheboksary, Novocheboksarsk, Kanash</i>
Пермский край / <i>Perm Territory</i>	160,2	2623,1	16,4	337	25	27	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	1283,3	10,7	364	18	40	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	3234,8	42,2	380	28	55	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	1977,7	16,0	489	12	-	Оренбург, Орск, Новотроицк, Бузулук, Бугуруслан / <i>Orenburg, Orsk, Novotroitsk, Buzuluk, Buguruslan</i>
Пензенская область / <i>Penza Region</i>	43,4	1331,7	30,7	321	11	16	Пенза, Кузнецк, Заречный, Каменка, Сердобск / <i>Penza, Kuznetsk, Zarechny, Kamenka, Serdobsk</i>
Самарская область / <i>Samara Region</i>	53,6	3193,5	59,6	342	11	14	Самара, Тольятти, Сызрань, Новокуйбышевск, Чапаевск / <i>Samara, Togliatti, Syzran, Novokuybyshevsk, Chapaevsk</i>
Саратовская область / <i>Saratov Region</i>	101,2	2463,0	24,3	369	18	26	Саратов, Энгельс, Балаково, Балашов, Вольск / <i>Saratov, Engels, Balakovo, Balashov, Volsk</i>
Ульяновская область / <i>Ulyanovsk Region</i>	37,2	1246,6	33,5	167	6	29	Ульяновск, Димитровград, Инза, Барыш / <i>Ulyanovsk, Dimitrovgrad, Inza, Barysh</i>



Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² <i>Territory¹⁾, thou. sq. km</i>	Численность населения, тыс. человек <i>Population, thou. persons</i>	Число жителей на 1 км ² <i>Number of inhabitants per 1 sq. km</i>	Число муниципальных образований <i>Municipal units</i>	Число городских населенных пунктов ²⁾ <i>Urban settlements²⁾</i>		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации <i>Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation</i>
					Города ³⁾ <i>Cities³⁾</i>	Поселки городского типа ^{4),5)} <i>Urban type settlements^{4),5)}</i>	
Уральский федеральный округ <i>Ural Federal District</i>	1818,5	12356,2	6,8	1348	115	74	Екатеринбург <i>Ekaterinburg</i>
Курганская область / <i>Kurgan Region</i>	71,5	845,5	11,8	458	9	6	Курган, Шадринск, Шумиха, Куртамыш / <i>Kurgan, Shadrinsk, Shumikha, Kurtamysh</i>
Свердловская область / <i>Sverdlovsk Region</i>	194,3	4325,3	22,3	94	47	27	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>	1464,2	3692,4	2,5	477	29	28	Тюмень, Тобольск, Ишим, Ялуторовск, Заводоуковск / <i>Tyumen, Tobolsk, Ishim, Yalutorovsk, Zavodoukovsk</i>
в том числе: / <i>including:</i>							
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра / <i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>	534,8	1655,1	3,1	105	16	24	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	538,5	0,7	55	8	4	Салехард, Новый Уренгой, Ноябрьск, Надым / <i>Salekhard, Novy Urengoy, Noyabrsk, Nadym</i>
Тюменская область без автономных округов / <i>Tyumen Region less autonomous areas</i>	160,1	1498,8	9,4	317	5	-	
Челябинская область / <i>Chelyabinsk Region</i>	88,5	3493,0	39,5	319	30	13	Челябинск, Магнитогорск, Златоуст, Миасс, Копейск, Озерск, Троицк / <i>Chelyabinsk, Magnitogorsk, Zlatoust, Miass, Kopejsk, Ozersk, Troitsk</i>
Сибирский федеральный округ <i>Siberian Federal District</i>	5145,0	19287,5	3,7	4058	130	209	Новосибирск <i>Novosibirsk</i>
Республика Алтай / <i>Republic of Altay</i>	92,9	218,1	2,3	102	1	-	Горно-Алтайск / <i>Gorno-Altaysk</i>
Республика Бурятия / <i>Republic of Buryatia</i>	351,3	984,5	2,8	286	6	12	Улан-Удэ, Северобайкальск, Гусиноозерск, Кяхта / <i>Ulan-Ude, Severobaykalsk, Gusinoozyorsk, Kyakhta</i>
Республика Тыва / <i>Republic of Tuva</i>	168,6	321,7	1,9	143	5	1	Кызыл, Ак-Довурак, Шагонар / <i>Kuzyl, Ak-Dovurak, Shagonar</i>
Республика Хакасия / <i>Republic of Khakassia</i>	61,6	537,5	8,7	100	5	7	Абакан, Черногорск, Саяногорск / <i>Abakan, Chernogorsk, Sayanogorsk</i>
Алтайский край / <i>Altay Territory</i>	168,0	2350,1	14,0	719	12	6	Барнаул, Бийск, Рубцовск / <i>Barnaul, Biysk, Rubtsovsk</i>
Забайкальский край / <i>Trans-Baikal Territory</i>	431,9	1072,8	2,5	410	10	41	Чита, Краснокаменск, Борзя / <i>Chita, Krasnokamensk, Borzya</i>
Красноярский край / <i>Krasnoyarsk Territory</i>	2366,8	2876,5	1,2	575	23	29	Красноярск, Норильск, Ачинск, Канск, Железногорск, Минусинск, Зеленогорск / <i>Krasnoyarsk, Norilsk, Achinsk, Kansk, Zheleznogorsk, Minusinsk, Zelenogorsk</i>
Иркутская область / <i>Irkutsk Region</i>	774,8	2404,2	3,1	464	22	51	Иркутск, Братск, Ангарск, Усть-Илимск, Усолье-Сибирское / <i>Irkutsk, Bratsk, Angarsk, Ust-Ilimsk, Usolie-Sibirskoe</i>
Кемеровская область / <i>Kemerovo Region</i>	95,7	2694,9	28,2	210	20	23	Кемерово, Новокузнецк, Прокопьевск, Междуреченск, Ленинск-Кузнецкий, Киселевск / <i>Kemerovo, Novokuznetsk, Prokopyevsk, Mezhdurechensk, Leninsk-Kuznetsky, Kiselevsk</i>
Новосибирская область / <i>Novosibirsk Region</i>	177,8	2788,8	15,7	490	14	17	Новосибирск, Бердск, Искитим, Куйбышев / <i>Novosibirsk, Berdsk, Iskitim, Kuibyshev</i>



Продолжение табл. / Continued table 2.1

	Площадь территории ¹⁾ , тыс. км ² Territory ¹⁾ , thou. sq. km	Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons	Число жителей на 1 км ² Number of inhabitants per 1 sq. km	Число муниципальных образований Municipal units	Число городских населенных пунктов ²⁾ Urban settlements ²⁾		Столицы, центры и наиболее крупные города субъектов Российской Федерации Capitals, centers and largest cities of constituent entities of the Russian Federation
					Города ³⁾ Cities ³⁾	Поселки городского типа ^{4),5)} Urban type settlements ^{4),5)}	
Омская область / Omsk Region	141,1	1960,1	13,9	424	6	21	Омск, Тара, Исилькуль, Калачинск / Omsk, Tara, Isilkul, Kalachinsk
Томская область / Tomsk Region	314,4	1078,3	3,4	135	6	1	Томск, Северск, Стрежевой / Tomsk, Seversk, Strezhevoy
Дальневосточный федеральный округ Far Eastern Federal District	6169,3	6165,3	1,0	1276	66	150	Хабаровск Khabarovsk
Республика Саха (Якутия) / Republic of Sakha (Yakutia)	3083,5	964,4	0,3	445	13	42	Якутск, Нерюнгри, Мирный / Yakutsk, Neryungri, Mirny
Камчатский край / Kamchatka Territory	464,3	315,5	0,7	65	3	2	Петропавловск-Камчатский, Елизово, Вилючинск / Petropavlovsk-Kamchatsky, Elizovo, Vilyuchinsk
Приморский край / Primorye Territory	164,7	1913,0	11,6	158	12	27	Владивосток, Уссурийск, Находка, Артем, Арсеньев / Vladivostok, Ussuriysk, Nakhodka, Artem, Arsenyev
Хабаровский край / Khabarovsk Territory	787,6	1328,3	1,7	232	7	18	Хабаровск, Комсомольск-на-Амуре, Амурск, Советская Гавань, Николаевск-на-Амуре / Khabarovsk, Komsomolsk-on-Amur, Amursk, Sovetskaya Gavan, Nikolaevsk-on-Amur
Амурская область / Amur Region	361,9	798,4	2,2	286	10	15	Благовещенск, Белогорск, Свободный, Тында / Blagoveshchensk, Belogorsk, Svobodny, Tynda
Магаданская область / Magadan Region	462,5	144,1	0,3	9	2	24	Магадан, Сусуман / Magadan, Susuman
Сахалинская область / Sakhalin Region	87,1	490,2	5,6	18	14	6	Южно-Сахалинск, Корсаков, Холмск, Оха / Yuzhno-Sakhalinsk, Korsakov, Kholmsk, Okha
Еврейская автономная область / Jewish Autonomous Region	36,3	162,0	4,5	33	2	11	Биробиджан, Облучье / Birobidzhan, Obluch'e
Чукотский автономный округ / Chukotka Autonomous Area	721,5	49,4	0,1	30	3	5	Анадырь, Билибино, Певек / Anadyr, Bilibino, Pevek

¹⁾ По данным Росреестра.

²⁾ Городские населенные пункты представлены в соответствии с Общероссийским классификатором объектов административно-территориального деления (ОКАТО), который принят и введен в действие на основании постановления Госстандарта России от 31 июля 1995 г. № 413.

³⁾ Не включая 3 города в границах г. Москвы: Троицк (60924 человека), Московский (53417 человека), Щербинка (51036 человек) и 2 города в границах г. Севастополя: н.п. Балаклава (22049 человек), г. Инкерман (10145 человек).

⁴⁾ Включая поселки городского типа без населения: в Республике Коми - 3, в Республике Саха (Якутия) - 2; в Магаданской области - 4.

⁵⁾ Не включая 2 поселка городского типа в границах г. Москвы: Кокошкино (16073 человек) и Киевский (13594 человека) и 1 поселок городского типа в границах г. Севастополя: п. Кача (5006 человек).

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

²⁾ Urban settlements are represented in accordance with the Russian Classification of Administrative and Territorial Units (OKATO), which was adopted and put into effect by the Decree of the Federal Agency on Technical Regulating and Metrology of July 31, 1995, No. 413.

³⁾ Excluding 3 towns within the boundaries of Moscow city: Troitsk (60924 people), Moscovsky (53417 people), Shcherbinka (51036 people) and 2 towns within the boundaries of Sevastopol city: Balaklava (22049 people), Inkerman (10145 people).

⁴⁾ Including urban type settlements without population: in the Komi Republic - 3, in the Republic of Sakha (Yakutia) - 2; in the Magadan Region - 4.

⁵⁾ Not including 2 urban type settlements within the boundaries of Moscow city: Kokoshkino (16073 people) and Kievsky (13594 people) and 1 urban type settlement within the boundaries of Sevastopol city: Kacha (5006 people).



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

на конец года

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

end of year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2015	2016	2017	
В государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований Российской Федерации – всего	1163,3	1648,4	2176,4	2146,3	2172,9	At state, local self-governing bodies and election commissions of municipal units of the Russian Federation – total
в том числе в органах:						including at:
законодательных	15,5	32,8	32,3	30,6	30,6	legislative bodies
исполнительных	1027,4	1385,3	1888,6	1861,7	1888,3	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	115,2	214,6	233,0	230,6	230,3	judicial bodies and public prosecution
других	3,1	13,5	20,1	20,9	21,4	other
на региональном уровне – всего	1124,5	1600,9	2127,2	2097,2	2123,2	at regional level - total
в том числе в органах:						including at:
законодательных	11,3	28,7	28,5	27,0	26,8	legislative bodies
исполнительных	998,9	1349,5	1851,3	1824,3	1850,7	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	112,0	210,2	228,3	225,9	225,3	judicial bodies and public prosecution
других	2,0	11,9	18,6	19,4	19,9	other
В федеральных государственных органах¹⁾ – всего	522,5	868,8	1434,1	1409,7	1438,4	At federal state bodies¹⁾ – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	4,4	5,3	5,0	4,6	5,2	legislative bodies
исполнительной власти	402,6	671,1	1226,2	1203,4	1231,5	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	112,2	188,6	199,0	197,9	197,9	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,2	1,6	1,5	1,5	1,5	other state bodies
на федеральном уровне – всего	38,8	47,5	49,1	49,0	49,7	at federal level – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	4,2	4,1	3,8	3,6	3,8	legislative bodies
исполнительной власти	28,5	35,7	37,3	37,5	37,6	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	3,2	4,4	4,8	4,8	5,0	judicial bodies and public prosecution
других государственных органах	1,2	1,6	1,5	1,5	1,5	other state bodies
на региональном уровне – всего	483,7	821,4	1384,9	1360,7	1388,8	at regional level – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти ²⁾	0,2	1,2	1,2	1,0	1,4	legislative bodies ²⁾
исполнительной власти	374,1	635,4	1188,9	1165,9	1193,9	executive bodies
судебной власти и прокуратуры	109,0	184,1	194,2	193,2	192,9	judicial bodies and public prosecution
В государственных органах субъектов Российской Федерации – всего	192,9	272,6	261,9	259,3	262,2	At state bodies of constituent entities of the Russian Federation – total
в том числе в органах:						including at:
законодательной власти	8,1	12,5	12,6	12,2	12,0	legislative bodies
исполнительной власти	179,8	225,1	204,1	203,0	206,5	executive bodies
судебной власти	3,0	26,0	34,0	32,7	32,3	judicial bodies
других государственных органах	2,0	8,9	11,1	11,4	11,4	other state bodies
В органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований – всего	448,0	507,0	480,4	477,2	472,2	At local self-governing bodies and election commissions of municipal units – total
в том числе:						including:
в представительных органах муниципальных образований	3,1	15,0	14,7	13,8	13,4	at representative bodies of municipal units
в местных администрациях (исполнительно-распорядительных органах муниципальных образований)	444,9	489,0	458,3	455,4	450,3	at local administrations (executive-administrative bodies of municipal units)

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

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

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

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



2.3. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ на конец 2017 г.

EMPLOYEES OF FEDERAL STATE BODIES at end of 2017

(человек / persons)

	Всего Total	в том числе на уровне including by levels		
		федеральном federal	региональном regional	
Федеральные государственные органы	1438563	49677	1388886	Federal state bodies
Администрация Президента Российской Федерации и аппараты полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах	2412	1773	639	Administration of the President of the Russian Federation and secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts
Федеральные органы законодательной власти	5217	3800	1417	Federal bodies of legislative authorities
Совет Федерации (включая помощников депутатов в субъектах Российской Федерации)	1619	1311	308	Council of the Federation (incl. assistances to deputies in constituent entities of the Russian Federation)
Государственная Дума (включая помощников депутатов в субъектах Российской Федерации)	3598	2489	1109	State Duma (incl. assistances to deputies in constituent entities of the Russian Federation)
Федеральные органы исполнительной власти¹⁾	1231493	37583	1193910	Federal bodies of executive authorities¹⁾
Аппарат Правительства Российской Федерации	1428	1428	-	Government Administration of the Russian Federation
Министерство внутренних дел	717684	5432	712252	Ministry of Interior
Министерство по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	17563	520	17043	Ministry of Civil Defense, Emergencies and Elimination of Consequences of Natural Disasters
Министерство иностранных дел	3535	3226	309	Ministry of Foreign Affairs
Федеральное агентство по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству	191	191	-	Federal Agency for the Commonwealth of Independent States, Compatriots Living Abroad and International Humanitarian Cooperation
Министерство обороны	2843	2843	-	Ministry of Defense
Федеральная служба по военно-техническому сотрудничеству	280	280	-	Federal Service for Military-Technical Cooperation
Федеральная служба по техническому и экспортному контролю	748	...	748	Federal Service for Technical and Export Control
Министерство юстиции	3515	814	2701	Ministry of Justice
Федеральная служба исполнения наказаний	682	682	-	Federal Penitentiary Service
Федеральная служба судебных приставов	76623	553	76070	Federal Bailiff Service
Государственная фельдъегерская служба	3858	107	3751	State Courier Service of Russia
Федеральная служба войск национальной гвардии	28816	389	28427	Federal National Guard Service
Федеральная служба по финансовому мониторингу	873	438	435	Federal Financial Monitoring Service
Федеральное архивное агентство	50	50	-	Federal Archival Agency
Управление делами Президента Российской Федерации (федеральное агентство)	475	475	-	Administrative affairs office of the President of the Russian Federation (federal agency)
Министерство здравоохранения	436	436	-	Ministry of Health
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения	1340	216	1124	Federal Service for Supervision of Healthcare
Федеральное медико-биологическое агентство	987	200	787	Federal Medical-Biological Agency
Министерство культуры	410	290	120	Ministry of Culture
Федеральное агентство по туризму	61	61	-	Federal Agency for Tourism
Министерство образования и науки	613	613	-	Ministry of Education and Science
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	177	177	-	Federal Service for Supervision in Education and Science
Федеральное агентство по делам молодежи	88	88	-	Federal Agency for Youth Affairs
Министерство природных ресурсов и экологии	394	394	-	Ministry of Natural Resources and Ecology
Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды	221	83	138	Federal Service for Hydrometeorology and Environmental Monitoring
Федеральная служба по надзору в сфере природопользования	4334	148	4186	Federal Service for Supervision in Nature Management
Федеральное агентство водных ресурсов	994	86	908	Federal Agency for Water Resources
Федеральное агентство лесного хозяйства	681	187	494	Federal Forestry Agency
Федеральное агентство по недропользованию	889	102	787	Federal Agency for Subsoil Use
Министерство промышленности и торговли	977	977	-	Ministry of Industry and Trade
Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	529	113	416	Federal Agency for Technical Regulation and Metrology
Министерство по развитию Дальнего Востока	193	193	-	Ministry for the Development of the Far East
Министерство связи и массовых коммуникаций	293	293	-	Ministry of Communications and Mass Media
Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций	3104	175	2929	Federal Service for Supervision in Communications, Information Technologies and Mass Connections
Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям	159	159	-	Federal Agency for Press and Mass Connections
Федеральное агентство связи	72	72	-	Federal Communications Agency
Министерство по делам Северного Кавказа	186	186	-	Ministry of North Caucasus Affairs



Продолжение табл. / Continued table 2.3

	Всего <i>Total</i>	в том числе на уровне <i>including by levels</i>		
		федеральном <i>federal</i>	региональном <i>regional</i>	
Министерство сельского хозяйства	509	509	-	<i>Ministry of Agriculture</i>
Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору	9751	137	9614	<i>Federal Service for Veterinary and Phytosanitary Supervision</i>
Федеральное агентство по рыболовству	3463	176	3287	<i>Federal Agency for Fisheries</i>
Министерство спорта	246	246	-	<i>Ministry of Sports</i>
Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства	272	272	-	<i>Ministry of Construction and Housing and Communal Services</i>
Министерство транспорта	573	573	-	<i>Ministry of Transportation</i>
Федеральная служба по надзору в сфере транспорта	5888	233	5655	<i>Federal Service for Supervision in Transport</i>
Федеральное агентство воздушного транспорта	1591	367	1224	<i>Federal Air Transport Agency</i>
Федеральное дорожное агентство	213	213	-	<i>Federal Road Agency</i>
Федеральное агентство железнодорожного транспорта	312	103	209	<i>Federal Agency of Railway Transport</i>
Федеральное агентство морского и речного транспорта	156	156	-	<i>Federal Agency of Sea and River Transport</i>
Министерство труда и социальной защиты	407	407	-	<i>Ministry of Labor and Social Protection</i>
Федеральная служба по труду и занятости	2986	195	2791	<i>Federal Service for Labor and Employment</i>
Министерство финансов	1361	1361	-	<i>Ministry of Finance</i>
Федеральная налоговая служба	152980	975	152005	<i>Federal Tax Service</i>
Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка	949	261	688	<i>Federal Service for Alcohol Market Regulation</i>
Федеральная таможенная служба	49592	1471	48121	<i>Federal Customs Service</i>
Федеральное казначейство (федеральная служба)	34918	657	34261	<i>Federal Treasury (Federal Service)</i>
Министерство экономического развития	1789	1789	-	<i>Ministry of Economic Development</i>
Федеральная служба по аккредитации	197	116	81	<i>Federal Service for Accreditation</i>
Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии	32141	511	31630	<i>Federal Service for State Registration, Cadastre and Cartography</i>
Федеральная служба государственной статистики	22775	726	22049	<i>Federal State Statistics Service</i>
Федеральная служба по интеллектуальной собственности	88	88	-	<i>Federal Service for Intellectual Property</i>
Федеральное агентство по управлению государственным имуществом	3049	572	2477	<i>Federal Agency for State Property Management</i>
Министерство энергетики	347	347	-	<i>Ministry of Energy</i>
Федеральная антимонопольная служба	3192	905	2287	<i>Federal Antimonopoly Service</i>
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	16398	206	16192	<i>Federal Service for Supervision of Consumer Rights Protection and Welfare</i>
Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору	7386	450	6936	<i>Federal Service for Environmental, Technological and Nuclear Supervision</i>
Федеральное агентство по государственным резервам	929	248	681	<i>Federal Agency for State Reserves</i>
Федеральное агентство научных организаций	652	555	97	<i>Federal Agency of Scientific Organizations</i>
Федеральное агентство по делам национальностей	81	81	-	<i>Federal Agency for Nationalities Affairs</i>
Федеральные органы судебной власти и прокуратуры Российской Федерации	197915	4995	192920	<i>Federal judicial bodies and public prosecution of the Russian Federation</i>
Конституционный Суд	245	245	-	<i>Constitutional Court</i>
Верховный Суд	1190	1190	-	<i>Supreme Court</i>
Судебный департамент при Верховном Суде	6654	492	6162	<i>Judicial Department at the Supreme Court</i>
Генеральная Прокуратура	46117	1692	44425	<i>General Prosecutor's Office</i>
Следственный комитет	19857	1376	18481	<i>Investigation Committee</i>
Другие федеральные государственные органы Российской Федерации	1526	1526	-	<i>Other federal state bodies of the Russian Federation</i>
Счетная палата	1046	1046	-	<i>Accounts Chamber</i>
Центральная избирательная комиссия	284	284	-	<i>Central Election Commission</i>
Аппарат Уполномоченного по правам человека	195	195	-	<i>Office of the High Commissioner for Human Rights</i>

¹⁾ В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 мая 2012 г. № 636 «О структуре федеральных органов исполнительной власти» (с изменениями и дополнениями).

¹⁾ In accordance with the Decree of the President of the Russian Federation of May 21, 2012 No. 636 "On Structure of Federal Executive Bodies" (as amended).



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	2017	1231,5	8	17	Russia
Соединенное Королевство (Великобритания) ²⁾	2017	379,9	6	12	United Kingdom ²⁾
США ³⁾	2016	2057,3	6	14	USA ³⁾

¹⁾ Данные приведены по сопоставимой методологии определения круга органов исполнительной власти.²⁾ IV квартал 2017 г.³⁾ На конец сентября 2016 г. Включая исполнительный офис Президента.¹⁾ Data are based on comparable methodology for definition of executive bodies.²⁾ Q4 2017.³⁾ At the end of September 2016. Including the President's executive office.**2.5. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАМЕЩАВШИХ ДОЛЖНОСТИ ГРАЖДАНСКОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ¹⁾**

на 1 октября

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

as of October 1

(тысяч человек / thou. persons)

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

¹⁾ С 2009 г. – один раз в два года, с 2015 г. – один раз в три года.²⁾ Сумма значений по строкам меньше итога, так как в итоговую строку включены данные на федеральном уровне по Администрации Президента Российской Федерации, на региональном уровне – по аппарату полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах.¹⁾ Since 2009 – once every two years, since 2015 – once every three years.²⁾ Amount in rows is less than total, since the total includes data at federal level on the Administration of the President of the Russian Federation, at regional level - on the secretariats of plenipotentiary representatives of the President of the Russian Federation in the federal districts.

2.6. СОСТАВ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января 2018 г.

COMPOSITION OF THE FEDERAL ASSEMBLY OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1 2018

(человек / persons)

	Численность – всего <i>Number of representatives and deputies – total</i>	из них <i>of which</i>		по возрасту, лет <i>by age, years</i>					
		по полу <i>by sex</i>							
		мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	до 30 <i>under 30</i>	30-39	40-49	50-59	60 и старше <i>60 and over</i>	
Совет Федерации									Council of Federation
<i>Представители органов власти субъектов Российской Федерации</i>	169	139	30	-	2	28	51	88	<i>Representatives of state government bodies of constituent entities of the Russian Federation</i>
в том числе от органов власти:									<i>including:</i>
законодательных (представительных)	85	73	12	-	-	14	28	43	<i>legislative bodies</i>
исполнительных	84	66	18	-	2	14	23	45	<i>executive bodies</i>
Государственная Дума созыва 2016-2021 гг.									State Duma of 2016-2021 convocation
Депутаты Государственной Думы – всего	447	376	71	2	47	121	145	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»	340	277	63	-	31	91	118	100	«United Russia»
фракция Политической партии «КОММУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»	42	39	3	-	2	10	8	22	«Communist Party of the Russian Federation»
фракция Политической партии ЛДПР – Либерально-демократической партии России	40	38	2	2	13	17	7	1	«Liberal – Democratic Party of Russia»
фракция Политической партии СПРАВЕДЛИВАЯ РОССИЯ	23	20	3	-	1	3	10	9	«The Fair Russia»
Вне фракций	2	2	-	-	-	-	2	-	<i>Beyond factions</i>

¹⁾ По данным Аппарата Государственной Думы и Аппарата Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации.¹⁾ According to the Secretariat of the State Duma and the Secretariat of the Council of Federation of the Federal Assembly of the Russian Federation.**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) – городское или сельское поселение, муниципальный район, городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район либо внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения.

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

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

Табл. 2.2. Сведения об общей численности работников, занятых в государственных органах, органах местного самоуправления и избирательных комиссиях муниципальных образований, приведены в целом по России, ветвям власти, уровням управления, группировкам органов местного самоуправления.

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



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

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

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

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

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

Органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований.

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

представительный орган муниципального образования;

местная администрация (исполнительно-распорядительный орган муниципального образования);

контрольно-счетный орган муниципального образования;

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

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

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

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

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

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

Data on total number of employees at state bodies, local self-governing bodies and election commissions of municipal units were prepared based on statistical observations at the end of the year (staff strength).

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



Table 2.2. Information on total number of employees in state bodies, bodies of local self-governing and election commissions of municipal units is given for the whole of Russia, branches of power, levels of management, groupings of bodies of local self-governing.

Table 2.5. Information on employees holding state (municipal) posts and posts of state civil (municipal) service is given in the whole of Russia, branches of power, levels of management, by groupings of bodies of local self-governing.

In the groupings of state bodies and bodies of local self-governing (by indicators of total number of employees and persons holding state (municipal) posts and posts of state civil (municipal) service) are 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, peace justices and their supporting offices.

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

Local self-governing 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-governing 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-governing bodies' structure (Article 39 of the Federal Law № 131-FZ of October 6, 2003).

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

legislative bodies – this 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 – this 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-governing bodies and election commissions of municipal units (established in accordance with normative legal acts of constituent entities of the Russian Federation and local self-governing 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. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog).

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. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/en/statistics/publications/catalog).

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И КЛИМАТ

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

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

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

Половину земель Российской Федерации занимают леса, 13% – сельскохозяйственные угодья, 13% – поверхностные воды, включая болота (по данным Росреестра на 1 января 2017 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 Западный-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 количество больших рек (длиной более 500 км) составляет 221 единицу, средних рек (от 101 до 500 км) – 3316 единиц, малых рек – 137302 единицы. Самые длинные реки – Лена (4,4 тыс. км), Иртыш (4,2 тыс. км), Обь (3,7 тыс. км), Волга (3,5 тыс. км), Енисей (3,5 тыс. км), Нижняя Тунгуска (3,0 тыс. км), Амур (2,8 тыс. км), Вилюй (2,7 тыс. км)¹.

Количество озер, зарегистрированных в государственном водном реестре, составляет 23733 единицы². Самые крупные из них – Байкал (31,5 тыс. км²), Ладожское (17,7 тыс. км²), Онежское (9,7 тыс. км²), Таймыр (4,6 тыс. км²), Ханка (4,1 тыс. км²)¹.

Россия чрезвычайно богата природными ресурсами и занимает первое место в мире по разведанным запасам природного газа, алмазов и других полезных ископаемых. По запасам таких полезных ископаемых, как нефть, газ, уголь, медь, никель, редкоземельные металлы, золото, платиноиды, алмазы, горно-химическое сырье, страна находится в группе мировых лидеров³.

Климат России¹. На большей части ее территории является резко континентальным: его отличает большая амплитуда сезонных изменений температур от жаркого лета к очень холодной зиме.

Потепление климата в течение последних десятилетий является общемировой тенденцией его изменения, связанной с антропогенными выбросами парниковых газов. Несмотря на принимаемые в рамках Рамочной конвенции ООН по изменению климата меры по ограничению выбросов парниковых газов, рост их концентрации продолжается. Концентрация углекислого газа по данным российских и зарубежных фоновых арктических станций растет в настоящее время со скоростью около 2 млн.⁻¹ в год (в конце 20 века она составляла 1,5 млн.⁻¹ в год) и достигла в 2017 г. нового максимума: 408 млн.⁻¹. Растет концентрация метана. Скорость современного роста глобальной температуры составила за 1976–2017 гг. около 0,18°С за 10 лет (оценка по данным центра Хэдли метеослужбы Великобритании). Температура на территории России растет значительно быстрее: 0,46°С за 10 лет, наиболее быстро в полярной области, особенно в Азиатской части России (далее – АЧР) (скорость роста на Таймыре более +0,9°С/10 лет). Теплеет во все сезоны, кроме зимы, наиболее быстро весной (0,64°С/10 лет). Зимой после очень быстрого потепления в 1976–1995 гг. наблюдалось похолодание, которое возможно прекратилось после самой холодной за последние 30 лет зимы 2010 г.



2017 год в целом для Земного шара оказался третьим среди самых теплых за весь период инструментальных наблюдений со второй половины 19-го века. Согласно данным Центра Хэдли и Университета Восточной Англии (HADCRUT4) глобальная аномалия (совместно для суши и океана) составила $+0,68^{\circ}\text{C}$ относительно средней температуры за период 1961-1990 гг., а аномалия температуры над сушей (CRUTEM4) $+1,12^{\circ}\text{C}$ – также третья величина. Самым теплым годом остается предыдущий, 2016: глобальная аномалия почти $0,8^{\circ}\text{C}$.

Для России 2017 г. также был очень теплым: средняя за год температура на $2,02^{\circ}\text{C}$ превысила норму (среднее за 1961-1990 гг.) – это четвертая величина в ряду наблюдений с 1886 г. Доля площади, занятая положительными экстремумами (больше двух стандартных отклонений) составила 14,3%. Для АЧР это был рекордно теплый год: среднегодовая аномалия $+2,27^{\circ}\text{C}$, на множестве станций восточнее Енисея отмечены экстремальные положительные аномалии, встречающиеся менее чем в 5% лет в ряду наблюдений. В течение года наблюдались существенные климатические аномалии, самая значительная из которых – рекордно теплый март со средней аномалией по РФ $+6,03^{\circ}\text{C}$ и повсеместными экстремумами (выше 95-го процентиля) в Азиатской части: на севере Сибири среднемесячные аномалии достигали 12-13 градусов, и центре Европейской части России (далее – ЕЧР). В АЧР рекордно теплой была и весна в целом (сезонная аномалия: $+4,09^{\circ}\text{C}$), но в ЕЧР апрель был прохладным, а май – холодным (ниже нормы на $1,89$ градуса: это самый холодный май с начала столетия). Холодным в ЕЧР было и начало лета (июньская аномалия $-1,44^{\circ}\text{C}$ – 8-я минимальная величина с 1936 года).

Год в целом был влажным: в целом по России годовая сумма осадков составила 111% нормы, а в ЕЧР 115%: обе величины – вторые с 1936 года. В ЕЧР следует особо отметить очень влажные апрель, июнь и июль, снежный декабрь. В АЧР в среднем за год наибольшее количество осадков выпало в Средней Сибири (116% нормы – третья величина в ряду, исключительно влажной была весна 137% – исторический максимум). Особенно выделялся снежный ноябрь в Восточной Сибири: на многих станциях месячная норма осадков была превышена в 3-4 раза.

На территории России преобладает тенденция к росту годовых сумм осадков; линейный тренд за 1976-2017 гг. 2,2% нормы / 10 лет при вкладе в дисперсию 35% (значим на уровне 1%). Тенденция роста осадков преобладает в весенний сезон: 6,0% нормы / 10 лет, вклад в общую изменчивость (дисперсию) 35%. Летом в ЕЧР и на арктическом побережье, зимой в северных и центральных областях Дальневосточного федерального округа имеются области заметного убывания осадков (скорость более 5%/10 лет).

Зимой 2016/17 гг. продолжительность залегания снежного покрова в среднем по России была на 2,39 дня короче климатической нормы. Максимальный за зиму запас воды в снеге по данным маршрутных снегосъемок в среднем по России был значительно выше нормы в поле и близким к норме в лесу. На Алтае и в Саянах значение максимального запаса воды в снеге стало рекордным. На значительной части страны сохраняется тенденция уменьшения продолжительности залегания снежного покрова.

Весенние процессы на большинстве рек ЕЧР проходили в сроки значительно более ранние, чем многолетние средние (на 20-29 дней раньше, из-за теплой погоды февраля – марта). В Приморском крае раннее вскрытие рек происходило на 5-10 дней раньше нормы (из-за теплой погоды марта и первой половины апреля) и сопровождалось маломощными заторами льда. Осенью 2017 года ледообразование на большинстве рек России проходило недружно, прерывисто и, в основном, в поздние сроки и близкие к экстремально поздним срокам (на Неве и Днепре на 27-33 дней позже нормы).

По данным мониторинга криолитозоны продолжается деградация вечной мерзлоты. Глубина сезонно-талого слоя многолетне-мерзлых грунтов растет во всех северных регионах России, особенно быстро – на севере ЕЧР и Западной Сибири: в среднем более 10 см / 10 лет, на некоторых площадках более 30 см / 10 лет.

Возобновление вегетации наблюдалось в сроки, близкие к средним за предшествующие двадцать лет (лишь на 1-4 суток раньше), но на территории Северо-Западного федерального округа и Приволжского федерального округа отмечались более поздние сроки: на 16 и 5 суток, соответственно. Сумма температур воздуха за период вегетации яровых зерновых культур была ниже средней во всех федеральных округах, кроме Сибирского федерального округа и Дальневосточного федерального округа; превышение среднего уровня сумм активных температур ($>10^{\circ}\text{C}$) наблюдалось также в Южном федеральном округе и Северо-Кавказском федеральном округе.

Сумма осадков за период роста и развития яровых зерновых в 2017 г. на территории всех земледельческих регионов была выше соответствующей средней величины за предшествующие два десятилетия. На ЕЧР осадков выпало на 19-57% больше, чем в среднем за период с 1997 по 2016 гг. Суммы летних осадков практически на всей территории выше нормы, за исключением юга ЕЧР: в ЮФО ниже нормы на 22%, в СКФО на 16%. В среднем по федеральным округам летние осадки превысили соответствующие средние величины на 6%.

В целом агроклиматические условия 2017 г. на территории Центрального федерального округа, Приволжского федерального округа, Южного федерального округа и Северо-Кавказского федерального округа благоприятствовали формированию более высокого уровня урожайности по сравнению с предшествующим десятилетием. В Саратовской, Самарской и Оренбургской областях оценки ожидаемой урожайности яровой пшеницы превысили среднемноголетний уровень в 2,2-2,4 раза.

На территории Южного федерального округа и юго-восточных областей Приволжского федерального округа в предпосевной и осенний периоды наблюдалась достаточная влагообеспеченность для озимых культур урожая 2018 года.

В среднем для территории России оценка скорости роста сумм активных температур воздуха за 1976-2017 гг. составила $87^{\circ}\text{C}/10$ лет, продолжительности вегетационного периода ($T>5^{\circ}\text{C}$) и периода активной вегетации ($T>10^{\circ}\text{C}$) 3,4 сут./10 лет и 3,5 сут./10 лет. Сохраняется положительная тенденция к росту весенних осадков на всей территории земледельческой зоны Российской Федерации, а тренды летних осадков за 1976-2017 гг. отрицательны в основных сельскохозяйственных регионах ЕЧР и положительны в Сибири и на Дальнем Востоке.

В 2017 году на территории России отмечалось 907 опасных гидрометеорологических явления (далее – ОЯ), включая агрометеорологические и гидрологические: за предыдущие 5 лет лишь в 2014 г. их было меньше – 898. Количество ОЯ, нанесших существенный ущерб, в 2017 г. составило 378: десятая величина с 1996 г. Число таких ОЯ выросло с 177 за год в среднем за пятилетний период 1996-2000 гг. до 399 за 2013-2017 годы.

Скорости приземного ветра на большей части Российской Федерации в 2017 г. были ниже климатической нормы в среднем за год и все сезоны, кроме весны. Зимой и осенью скорости ветра, превышающие норму, отмечены на большей части Дальневосточного региона; заметные превышения зимой наблюдались на Арктическом побережье, особенно на Ямале, Таймыре и в районе Певека.

Во все сезоны года средняя по территории России скорость ветра уменьшается. Число дней с ветром более 15 м/с также уменьшается зимой, весной и осенью в большинстве регионов, летом – в ЕЧР, на Чукотке и севере Камчатки.

¹⁾ По данным Росгидромета.

²⁾ По данным Росводресурсов (государственный водный реестр).

³⁾ По данным ежегодного доклада «О состоянии и использовании минерально-сырьевых ресурсов Российской Федерации в 2015 году».



NATURAL RESOURCES AND CLIMATE

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

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

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

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

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

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

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

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

There are 23733 lakes registered in the state water register²⁾. The largest of them are Baikal (31,5 thou. sq. km), Ladoga (17,7 thou. sq. km), Onega (9,7 thou. sq. km), Taymyr (4,6 thou. sq. km), and Khanka (4,1 thou. sq. km)¹⁾.

Russia is extremely rich in natural resources and ranks first in the world in explored reserves of natural gas, diamonds and other minerals. In reserves of such minerals as oil, gas, coal, copper, nickel, rare metals, gold, platinum, diamonds, and mining chemical raw materials, the country is in the group of world leaders³⁾.

Climate of Russia¹⁾. Most of its territory is sharply continental: it is distinguished by a large amplitude of seasonal temperature changes from hot summers to very cold winters.

Climate warming over the past decades is the global trend of climate change associated with anthropogenic emissions of greenhouse gases. Despite the measures taken to limit greenhouse gas emissions under the UN Framework Convention on Climate Change, their concentration continues to grow. The concentration of carbon dioxide, according to Russian and foreign background Arctic stations, is currently increasing at a rate of about 2 million 1 per year (at the end of the 20th century it was 1.5 million⁻¹ per year) and reached a new maximum in 2017: 408 million⁻¹. The concentration of methane is increasing. The rate of current global temperature growth was in 1976–2017 about 0.18°C for 10 years (estimate according to the data of the Hadley Center of the UK Weather Service) The temperature in Russia is growing much faster: 0.46°C in 10 years, the fastest in the polar region, especially in the Asian part of Russia (hereinafter referred to as APR) (the growth rate on Taimyr is more than + 0.9°C/10 years). It warms up in all seasons, except winter, most quickly in spring (0.64°C/10 years). In winter, after a very rapid warming in 1976-1995 a cooling was observed, which may have stopped after the coldest in the last 30 years of the winter of 2010.

In general, 2017 for the globe was the third among the warmest for the entire period of instrumental observations from the second half of the 19th century. According to the Hadley Center and the University of East England (HADCRUT4), the global anomaly (together for land and ocean) was + 0.68°C relative to the average temperature for the period 1961-1990, and the temperature anomaly over land (CRUTEM4) + 1.12°C third value. The warmest year is the previous one, 2016: a global anomaly of almost 0.8°C.

For Russia, 2017 was also very warm: the average annual temperature was 2.02 ° C higher than normal (average for 1961-1990) - this is the fourth value in a series of observations since 1886. The share of area occupied by positive extremes (more than two standard deviations) was 14.3%. It was a record warm year for the APR: the average annual anomaly was + 2.27°C, extreme positive anomalies were observed at many stations east of the Yenisei, occurring in less than 5% of years in a series of observations. During the year, significant climatic anomalies were observed, the most significant of which was a record warm March with an average anomaly in the Russian Federation + 6.03°C and widespread extremes (above the 95th percentile) in the Asian part: in the north of Siberia, the monthly anomalies reached 12-13 degrees, and the center of the European part of Russia (hereinafter - EPR). Spring was generally warm in the APR (seasonal



anomaly: + 4.09°C), but April was cool in EPR and May was cold (1.89 degrees below the norm: this is the coldest May since the beginning of the century). The beginning of summer was also cold in the EPR (the June anomaly of -1.44°C - the 8th minimum since 1936).

The year as a whole was wet: in Russia as a whole, the annual amount of precipitation was 111% of the norm, and in the ECHR it was 115%: both values are the second since 1936. In the EPR, April, June and July, and snowy December are particularly noteworthy. In the APR, the average annual rainfall was highest in Central Siberia (116% of the norm - the third value in the series, spring was extremely wet 137% - the historical maximum). Snow November was particularly prominent in Eastern Siberia: at many stations, the monthly norm of precipitation was exceeded by 3-4 times.

On the territory of Russia, the upward trend in annual sums of precipitation prevails; linear trend for 1976-2017 was 2.2% of the norm/10 years with a contribution to the variance of 35% (significant at the 1% level). The upward trend in precipitation prevails in the spring season: 6.0% of the norm/10 years, the contribution to the total variability (variance) of 35%. In summer in the EPR and on the Arctic coast, in winter in the northern and central regions of the Far Eastern Federal District there are areas of noticeable decrease in precipitation (rate over 5% / 10 years).

In the winter of 2016/17 the duration of snow cover on average in Russia was 2.39 days shorter than the climatic norm. According to the route snow survey data, the maximum amount of water in the winter during the winter in Russia was much higher than the norm in the field and close to the norm in the forest. In Altai and the Sayan mountains, the maximum water content in the snow was a record. In a considerable part of the country, the tendency towards a decrease in the occurrence of snow cover persists.

Spring processes in most rivers of the EPR took place at a time significantly earlier than the perennial averages (20–29 days earlier, due to the warm weather of February – March). In the Primorye Territory, the early opening of rivers occurred 5-10 days earlier than normal (due to the warm weather in March and the first half of April) and was accompanied by thin ice jams. In the autumn of 2017, ice formation on most rivers of Russia took place unrelatedly, intermittently and, mainly, in late periods and close to extremely late periods (on the Neva and Dnieper, 27-33 days later than the norm).

According to the monitoring of the permafrost, permafrost degradation continues. The depth of the seasonally thawed layer of permafrost soils grows in all northern regions of Russia, especially rapidly - in the north of the EPR and in Western Siberia: on average more than 10 cm / 10 years, in some areas more than 30 cm / 10 years.

Vegetation renewal was observed in terms close to the average for the previous twenty years (only 1–4 days earlier), but in the Northwestern Federal District and the Volga Federal District there were later terms: by 16 and 5 days, respectively. The sum of air temperatures during the growing season of spring crops was below average in all federal districts, except for the Siberian Federal District and the Far Eastern Federal District; the excess of the average level of active temperatures (> 10 ° C) was also observed in the Southern Federal District and the North Caucasus Federal District.

The amount of precipitation over the period of growth and development of spring grain in 2017 on the territory of all agricultural regions was higher than the corresponding average over the previous two decades. At the EPR, precipitation fell by 19–57% more than the average for the period from 1997 to 2016. The sum of summer precipitation is practically in the whole territory above the norm, except for the south of the EPR: in the SFD 22% below the norm, in the NCFD by 16%. In federal districts on average, summer precipitation exceeded the corresponding average values by 6%.

In general, the agro-climatic conditions of 2017 in the Central Federal District, the Volga Federal District, the Southern Federal District and the North Caucasus Federal District favored the formation of a higher level of productivity compared with the previous decade. In the Saratov, Samara and Orenburg regions, estimates of the expected yield of spring wheat exceeded the average long-term level by 2.2–2.4 times.

On the territory of the Southern Federal District and the South-Eastern regions of the Volga Federal District, in the pre-sowing and autumn periods, there was sufficient moisture supply for winter crops of the 2018 harvest.

On average, for the territory of Russia, the estimate of the growth rate of the sum of active air temperatures for 1976–2017 is amounted to 87°C / 10 years, the duration of the growing season ($T > 5^{\circ}\text{C}$) and the period of active vegetation ($T > 10^{\circ}\text{C}$) 3.4 days / 10 years and 3.5 days / 10 years. There is a positive trend towards an increase in spring precipitation throughout the agricultural zone of the Russian Federation, and trends in summer precipitation from 1976–2017. negative in the main agricultural regions of EPR and positive in Siberia and the Far East.

In 2017, in the territory of Russia, 907 hazardous hydrometeorological phenomena (hereinafter referred to as HP), including agrometeorological and hydrological, were noted: in the previous 5 years, only in 2014 there were fewer - 898. The number of HP that caused significant damage in 2017. amounted to 378: the tenth value since 1996. The number of such HP has increased from 177 per year on average over the five-year period 1996-2000 up to 399 for the years 2013-2017.

The ground wind speeds in most of the Russian Federation in 2017 were below the climatic norm on average for the year and all seasons except spring. In winter and autumn, wind speeds exceeding the norm are marked on a large part of the Far Eastern region; notable exceedances in winter were observed on the Arctic coast, especially on Yamal, Taimyr and in the Pevek region.

In all seasons, the average wind speed in Russia is decreasing. The number of days with winds exceeding 15 m / s also decreases in winter, spring and autumn in most regions, in summer - in EPR, in Chukotka and north of Kamchatka.

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

²⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

³⁾ Source: annual report "On the state and use of mineral resources in the Russian Federation in 2015".



3.1. ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ¹⁾

на начало года

LAND AREA¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2015	2016	2017	
Всего земель,						Land area, total
млн. га	1709,8	1709,8	1712,5²⁾	1712,5	1712,5	<i>mln. hectares</i>
в том числе:						<i>including:</i>
сельскохозяйственные угодья:						<i>agricultural land:</i>
млн. га	221,1	220,4	220,2 ³⁾	222,1	222,0	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	12,9	12,9	12,9	13,0	13,0	<i>total area</i>
лесные земли:						<i>forest land:</i>
млн. га	871,5	871,0	871,8 ³⁾	870,7	870,7	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	51,0	50,9	51,0	50,8	50,8	<i>total area</i>
поверхностные						<i>surface water</i>
воды, включая						<i>Including</i>
болота:						<i>wetlands:</i>
млн. га	219,0	225,0	225,0 ³⁾	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	392,9 ³⁾	392,9	393,0	<i>mln. hectares</i>
в процентах от						<i>percent of</i>
общей площади	23,3	23,0	23,0	23,0	23,0	<i>total area</i>

¹⁾ По данным Росреестра.²⁾ Включая сведения по г. Севастополю, с учетом данных Министерства имущественных и земельных отношений Республики Крым о площади территории Республики Крым.³⁾ Без учета Республики Крым.¹⁾ Source: Federal Service for State Registration Cadastre and Cartography.²⁾ Including information on Sevastopol city, taking into account the data of the Ministry of Property and Land Relations of the Republic of Crimea on the territory of the Republic of Crimea.³⁾ Without taking into account the Republic of Crimea.

3.2. ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

WATER RESOURCES¹⁾

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

	2017	Среднеголетний объем Multi-year average flow	
Всего по рекам			All rivers, total
Волга	287	238	<i>Volga</i>
Дон	16,0	25,5	<i>Don</i>
Амур	365	378	<i>Amur</i>
Лена	581	537	<i>Lena</i>
Енисей	609	635	<i>Yenissey</i>
Обь	454	405	<i>Ob'</i>
Северная Двина	139	101	<i>Severnaya (North) Dvina</i>
Печора	159	129	<i>Pechora</i>

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

Забор воды из природных источников (включая морскую воду) составил в 2017 г. 68,9 км³, или около 1,5 % возобновляемых ресурсов, по ряду речных бассейнов он достигал 50 % и более.

Annual renewable resources of river runoff in Russia are on average 4.3 cu. km.

Withdrawal of water from natural sources (including sea water) in 2017 was 68,9 cu. km, or about 1,5 % of renewable resources; for a number of river basins, it reached 50 % or more.

¹⁾ По данным Росгидромета.

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

3.3. ОБЪЕМЫ ВОДЫ В КРУПНЕЙШИХ ОЗЕРАХ И ВОДОХРАНИЛИЩАХ¹⁾

VOLUME OF WATER IN MAJOR LAKES AND WATER RESERVOIRS¹⁾

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

	На 1 января 2018 г. As of January 1, 2018	Среднеголетние запасы воды Multi-year average water reserves	
Озера			Lakes
Байкал	23000	23000	<i>Baikal</i>
Ладожское	912	911	<i>Ladoga</i>
Онежское	296	292	<i>Onega</i>
Ханка	20	18,3	<i>Khanka</i>
Водохранилища			Water reservoirs
Братское	133	170	<i>Bratskoe</i>
Волгоградское	31,5	31,5	<i>Volgogradskoe</i>
Красноярское	61,2	73,3	<i>Krasnoyarskoe</i>
Куйбышевское	53,6	58,0	<i>Kuibushevskoe</i>
Рыбинское	24,1	26,3	<i>Rybinskoe</i>
Саяно-Шушенское	24,8	31,3	<i>Sayano-Shushenskoe</i>
Цимлянское	17,5	23,7	<i>Tsyblyanskoe</i>

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

In the European part of Russia there are seven large lakes, each having a surface of over 1,000 sq. km. Baikal (largest in Asia) is located in the Asian part of Russia; it has a surface area of about 32 thou. sq. km. The volume of Baikal is very large and consistent on an annual basis.

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 2017 г.¹⁾
MONTHLY AVERAGE TEMPERATURE BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017¹⁾

	Температура воздуха, °C Air temperature, °C				
	январь January		июль July		
	фактическая температура actual temperature	отклонение от нормы deviation from normal temperature	фактическая температура actual temperature	отклонение от нормы deviation from normal temperature	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный федеральный округ	-8,3	1,8	17,9	-0,1	Central Federal District
Белгородская область	-6,6	1,5	20,3	0,9	Belgorod Region
Брянская область	-6,2	2,5	17,9	0,1	Bryansk Region
Владимирская область	-10,7	0,4	17,3	-0,7	Vladimir Region
Воронежская область	-6,3	2,4	21,0	0,8	Voronezh Region
Ивановская область	-11,1	0,8	17,2	-0,8	Ivanovo Region
Калужская область	-7,6	2,0	17,2	0,0	Kaluga Region
Костромская область	-12,7	0,5	16,7	-0,8	Kostroma Region
Курская область	-6,9	1,8	19,1	0,5	Kursk Region
Липецкая область	-7,6	2,2	19,0	-0,2	Lipetsk Region
Московская область (включая г. Москву)	-8,7	1,5	17,3	-0,3	Moscow Region (including Moscow city)
Орловская область	-6,5	2,7	18,4	0,2	Orel Region
Рязанская область	-8,6	2,1	18,1	-0,4	Ryazan Region
Смоленская область	-7,5	1,9	16,6	-0,2	Smolensk Region
Тамбовская область	-8,0	2,2	19,7	0,3	Tambov Region
Тверская область	-7,9	2,3	16,1	-0,8	Tver Region
Тульская область	-7,9	1,8	17,6	-0,5	Tula Region
Ярославская область	-9,6	1,9	17,1	-0,4	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	-10,7	3,8	15,5	0,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	-7,2	4,9	15,2	-0,4	Republic of Karelia
Республика Коми	-16,4	2,5	18,2	2,6	Komi Republic
Архангельская область	-10,8	4,5	15,9	3,0	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	-11,5	5,2	14,9	4,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	-11,0	3,7	16,7	1,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	-11,1	2,1	16,3	-0,5	Vologda Region
Калининградская область	-1,6	1,6	16,8	-0,1	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	-5,7	3,7	15,6	-1,1	Leningrad Region (including Sankt-Petersburg city)
Мурманская область	-8,2	3,9	13,6	1,3	Murmansk Region
Новгородская область	-1,6	3,4	15,7	-1,3	Novgorod Region
Псковская область	-4,8	3,2	15,7	-1,1	Pskov Region
Южный федеральный округ	-4,1	1,2	24,7	1,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	-1,5	-0,3	23,0	1,6	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	-2,8	2,3	27,0	1,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	-1,4	-1,1	23,0	1,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	-0,3	0,7	23,7	1,7	Krasnodar Territory
Астраханская область	-4,2	2,4	26,6	1,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	-6,6	2,2	24,0	1,6	Volgograd Region
Ростовская область	-3,8	2,1	24,1	1,4	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	-3,1	0,5	23,4	1,8	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-2,2	0,8	22,2	1,9	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	-2,1	-1,5	22,7	0,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-2,9	0,9	24,9	2,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	-4,0	0,1	18,4	2,2	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	-2,5	1,2	23,8	2,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	-1,9	1,2	24,1	1,7	Chechen Republic
Ставропольский край	-2,3	1,0	22,5	2,0	Stavropol Territory



Продолжение табл. / *Continued table 3.4*

	Температура воздуха, °С <i>Air temperature, °C</i>				
	январь <i>January</i>		июль <i>July</i>		
	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	фактическая температура <i>actual temperature</i>	отклонение от нормы <i>deviation from normal temperature</i>	
Приволжский федеральный округ	-12,5	1,4	19,0	-0,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	-12,7	2,3	18,5	-0,2	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	-13,3	0,2	18,2	-0,4	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	-10,0	1,5	18,6	-0,2	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	-11,9	1,7	19,2	0,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	-14,3	0,5	17,8	-0,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	-11,5	1,0	18,6	-0,1	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	-16,1	0,3	17,0	-0,6	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	-15,0	-0,4	17,4	-0,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	-11,4	0,7	18,2	-0,3	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	-12,0	2,6	21,6	0,4	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	-9,0	2,2	19,0	0,0	<i>Penza Region</i>
Самарская область	-10,5	2,5	20,7	0,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	-9,0	2,3	21,9	0,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	-10,8	1,5	19,2	-0,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	-20,8	0,9	15,2	-0,4	Ural Federal District
Курганская область	-15,7	1,2	18,3	-1,1	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	-17,0	-0,1	17,1	-0,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	-23,0	0,0	15,5	0,6	<i>Tyumen Region</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	-22,6	-1,4	18,1	0,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area –Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	-23,3	2,0	14,5	2,2	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	-18,9	-0,7	17,7	-1,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	-12,7	2,8	18,3	-0,3	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	-21,4	3,4	15,1	0,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	-13,2	3,9	15,6	1,2	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	-24,3	1,0	17,4	1,7	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	-23,8	4,2	17,9	1,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	-13,0	3,8	15,2	-0,3	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	-11,8	4,2	19,3	-0,8	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	-25,6	0,7	18,0	1,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	-24,1	4,0	12,9	0,1	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Таймырский Долгано-Ненецкий район	-22,3	7,4	6,5	0,4	<i>Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District</i>
Эвенкийский район	-30,0	2,6	16,3	0,2	<i>Evenk Municipal District</i>
Иркутская область	-20,1	2,1	16,4	0,9	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	-13,3	3,6	17,9	-0,4	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	-16,4	1,7	18,2	-1,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	-17,1	0,9	17,9	-1,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	-19,4	0,7	17,2	-1,1	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	-28,4	2,0	15,1	1,1	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	-33,1	4,3	13,8	-0,2	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	-14,4	-0,4	12,8	1,2	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	-13,4	3,1	21,0	2,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	-20,4	4,4	19,0	1,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	-23,6	4,5	19,9	1,0	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	-33,7	-3,8	12,3	-0,3	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	-11,1	2,4	14,8	1,8	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	-20,0	4,4	19,0	1,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	-23,2	1,5	10,3	1,2	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) По данным Росгидромета.

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

3.5. КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.¹⁾AMOUNT OF PRECIPITATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017¹⁾

	Количество осадков Amount of precipitation				
	январь January		июль July		
	среднее, мм average, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	среднее, мм average, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Российская Федерация					Russian Federation
Центральный федеральный округ	38	103	101	123	Central Federal District
Белгородская область	47	104	47	67	Belgorod Region
Брянская область	31	76	132	155	Bryansk Region
Владимирская область	29	81	114	130	Vladimir Region
Воронежская область	36	86	56	94	Voronezh Region
Ивановская область	34	93	90	111	Ivanovo Region
Калужская область	43	113	112	128	Kaluga Region
Костромская область	32	85	113	132	Kostroma Region
Курская область	50	122	94	118	Kursk Region
Липецкая область	41	113	72	95	Lipetsk Region
Московская область (включая г. Москву)	44	126	103	113	Moscow Region (including Moscow city)
Орловская область	44	116	142	184	Orel Region
Рязанская область	42	124	117	147	Ryazan Region
Смоленская область	43	112	103	114	Smolensk Region
Тамбовская область	43	112	81	111	Tambov Region
Тверская область	37	100	129	142	Tver Region
Тульская область	47	124	117	141	Tula Region
Ярославская область	24	67	99	114	Yaroslavl Region
Северо-Западный федеральный округ	36	110	77	116	Northwestern Federal District
Республика Карелия	26	80	69	108	Republic of Karelia
Республика Коми	33	96	50	71	Republic of Komi
Архангельская область	35	113	60	105	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	32	108	23	53	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	36	117	100	156	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	40	118	158	199	Vologda Region
Калининградская область	56	106	111	137	Kaliningrad Region
Ленинградская область (включая г. Санкт-Петербург)	34	81	104	133	Leningrad Region (including Sankt-Petersburg city)
Мурманская область	38	117	50	84	Murmansk Region
Новгородская область	38	106	157	186	Novgorod Region
Псковская область	32	85	87	100	Pskov Region
Южный федеральный округ	33	79	32	72	Southern Federal District
Республика Адыгея	47	78	83	119	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	9	45	15	45	Republic of Kalmykia
Республика Крым	127	190	53	108	Republic of Crimea
Краснодарский край	51	68	59	91	Krasnodar Territory
Астраханская область	8	44	5	31	Astrakhan Region
Волгоградская область	25	69	18	43	Volgograd Region
Ростовская область	25	60	35	70	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	19	74	41	62	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	18	94	23	40	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	19	95	118	174	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	15	71	22	28	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	17	40	41	36	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	19	88	44	53	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	20	78	31	42	Chechen Republic
Ставропольский край	16	52	39	59	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 3.5

	Количество осадков Amount of precipitation				
	январь January		июль July		
	среднее, мм average, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	среднее, мм average, mm	отношение к норме, процентов ratio to normal amount, percent	
Приволжский федеральный округ	34	101	103	154	Volga Federal District
Республика Башкортостан	61	179	76	107	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	30	100	179	251	Republic of Mari El
Республика Мордовия	31	100	120	158	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	38	114	76	118	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	28	74	114	158	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	22	77	203	278	Chuvash Republic
Пермский край	37	94	144	176	Perm Territory
Кировская область	29	81	126	150	Kirov Region
Нижегородская область	35	103	169	214	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	27	106	23	52	Orenburg Region
Пензенская область	38	107	112	159	Penza Region
Самарская область	43	116	35	59	Samara Region
Саратовская область	19	51	38	74	Saratov Region
Ульяновская область	36	115	145	207	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	29	118	65	99	Ural Federal District
Курганская область	31	156	69	101	Kurgan Region
Свердловская область	27	101	107	129	Sverdlovsk Region
Тюменская область	26	105	42	66	Tyumen Region
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	25	91	59	82	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	24	97	14	25	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	28	126	68	91	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	25	111	84	102	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	24	134	98	124	Siberian Federal District
Республика Алтай	14	129	89	113	Republic of Altay
Республика Бурятия	7	186	72	73	Republic of Buryatia
Республика Тыва	6	90	64	96	Republic of Tuva
Республика Хакасия	89	150	172	163	Republic of Khakassia
Алтайский край	35	157	98	166	Altay Territory
Забайкальский край	2	73	85	78	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	30	136	52	96	Krasnoyarsk Territory
Таймырский Долгано-Ненецкий район	36	181	18	53	Taimyr Dolgan-Nenets Municipal District
Эвенкийский район	21	94	73	128	Evenk Municipal District
Иркутская область	10	57	90	64	Irkutsk Region
Кемеровская область	45	140	130	173	Kemerovo Region
Новосибирская область	21	106	94	156	Novosibirsk Region
Омская область	46	242	153	242	Omsk Region
Томская область	37	148	93	135	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	18	98	79	116	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	15	133	51	99	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	44	82	104	158	Kamchatka Territory
Приморский край	8	62	148	135	Primorye Territory
Хабаровский край	20	141	111	95	Khabarovsk Territory
Амурская область	7	115	124	97	Amur Region
Магаданская область	19	101	79	125	Magadan Region
Сахалинская область	42	80	81	100	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	20	141	111	95	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	22	72	53	118	Chukotka Autonomous Area

1) По данным Росгидромета.

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



ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ENVIRONMENTAL PROTECTION

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

MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT

	2000	2010	2015	2016	2017	
Забор воды из природных водных объектов для использования ¹⁾ , млрд. м ³	75,9	69,7	60,8	61,3	59,8	Water withdrawal from natural water reservoirs for use ¹⁾ , bln. cu. m
Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млрд. м ³	133,5	140,7	138,8	137,9	138,7	Recycled and consistent use of water ¹⁾ , bln. cu. m
Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , млрд. м ³	20,3	16,5	14,4	14,7	13,6	Discharge of polluted sewage ¹⁾ , bln. cu. m
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, млн. т:						Emission of pollutants into atmosphere, mln. tonnes:
от стационарных источников ²⁾	32,3	32,4	31,3	31,6	32,1	from stationary sources ²⁾
от передвижных источников ³⁾	18,8	19,1	17,3	17,3	17,5	from mobile sources ³⁾
Образовалось отходов производства и потребления ⁴⁾ , млн. т	...	3734,7	5060,2	5441,3	6220,6	Industrial and municipal wastes ⁴⁾ , mln. tonnes
в том числе опасных ⁵⁾	...	114,4	110,1	98,3	107,7	including hazardous ⁵⁾
Использование и обезвреживание отходов производства и потребления ^{4),6)} , млн. т	...	1738,1	2685,1	3243,7	3264,6	Use and disposal of industrial and municipal wastes ^{4),6)} , mln. tonnes

¹⁾ По данным Росводресурсов.

²⁾ С 2015 г. – включая индивидуальных предпринимателей.

³⁾ 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.

⁴⁾ Статистическое наблюдение за отходами производства и потребления осуществляется с 2002 г. С 2010 г. – по данным Росприроднадзора.

⁵⁾ С 2010 г. – отходы производства и потребления (с I по IV класс опасности для окружающей природной среды).

⁶⁾ 2017 г. – утилизация и обезвреживание отходов производства и потребления.

¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

²⁾ Since 2015- including individual entrepreneurs.

³⁾ 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.

⁴⁾ Statistical monitoring of production and consumption wastes has been carried out since 2002. Since 2010, according to Rosprirodnadzor.

⁵⁾ Since 2010 – industrial and municipal waste (I-IV class of danger for environment).

⁶⁾ 2017 e. – utilization and disposal of industrial and municipal wastes.

3.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

MAIN INDICATORS CHARACTERIZING THE IMPACT OF BUSINESS ACTIVITIES ON ENVIRONMENT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	Забор воды из природных водных объектов для использования ^{1), 3)} , млн.м ³ Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use ¹⁾ , mln.cu. m	Оборотное и последовательное использование воды ¹⁾ , млн.м ³ Recycled and consistent use of water ¹⁾ , mln.cu. m	Сброс загрязненных сточных вод ^{1), 3)} , млн.м ³ Discharge of polluted sewage ¹⁾ , mln.cu. m	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников, тыс. т Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources, thou. tonnes	Уловлено и обезврежено загрязняющих веществ, тыс. т Atmospheric pollutants captured and neutralized, thou. tonnes	
Российская Федерация	59752	138 673	13 589	17477,5	50740,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	9107	40211	3143	1546,0	5319,9	Central Federal District
Белгородская область	245	1 918	71	116,5	622,6	Belgorod Region
Брянская область	106	27	55	47,2	440,0	Bryansk Region
Владимирская область	152	234	105	37,0	6,1	Vladimir Region
Воронежская область	406	3943	119	76,5	106,6	Voronezh Region
Ивановская область	124	238	69	22,5	6,1	Ivanovo Region
Калужская область	138	163	72	26,8	128,7	Kaluga Region
Костромская область	1875	204	35	54,4	24,3	Kostroma Region
Курская область	22	6115	13	39,8	39,5	Kursk Region
Липецкая область	171	2166	77	326,4	1462,3	Lipetsk Region
Московская область	2798	2584	1036	226,5	1194,4	Moscow Region
Орловская область	81	2 698	52	21,3	7,2	Orel Region
Рязанская область	158	922	76	96,0	572,3	Ryazan Region
Смоленская область	162	4900	59	61,7	112,6	Smolensk Region
Тамбовская область	108	221	45	62,9	14,6	Tambov Region
Тверская область	1247	7108	78	74,3	67,0	Tver Region
Тульская область	278	2159	160	119,7	402,5	Tula Region
Ярославская область	209	152	178	76,2	61,8	Yaroslavl Region
г. Москва	626	4458	845	60,4	51,5	Moscow city



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 ²⁾ , млн.м ³ <i>Recycled and consistent use of water²⁾, mln.cu. m</i>	Сброс загрязненных сточных вод ¹⁾ , ³ млн.м ³ <i>Discharge of polluted sewage¹⁾, mln.cu. m</i>	Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от стационарных источников, тыс. т <i>Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources, thou. tonnes</i>	Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ, тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized, thou. tonnes</i>	
Северо-Западный федеральный округ	9814	11235	2772	1914,8	5776,9	Northwestern Federal District
Республика Карелия	174	1046	221	113,6	105,0	Republic of Karelia
Республика Коми	494	845	262	450,9	663,7	Komi Republic
Архангельская область	597	910	325	250,9	417,0	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	15	24	0,3	100,0	-	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	582	886	325	150,9	417,0	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	238	3 885	157	428,7	2137,4	Vologda Region
Калининградская область	114	486	111	26,4	23,9	Kaliningrad Region
Ленинградская область	5668	1347	279	226,0	789,4	Leningrad Region
Мурманская область	1430	1034	318	242,9	1356,4	Murmansk Region
Новгородская область	101	927	28	53,0	155,4	Novgorod Region
Псковская область	146	3,1	37	35,2	46,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	953	752	1033	87,3	82,0	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	9573	9041	1264	909,5	2625,0	Southern Federal District
Республика Адыгея	201	28	23	10,3	4,8	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	339	0,1	15	2,9	0,4	Republic of Kalmykia
Республика Крым	277	260	83	28,5	59,5	Republic of Crimea
Краснодарский край	3935	1982	766	426,8	1237,8	Krasnodar Territory
Астраханская область	713	492	49	102,8	5,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	823	1287	89	138,0	149,2	Volgograd Region
Ростовская область	3188	4 992	216	194,9	1165,3	Rostov Region
г. Севастополь	96	0,3	23	5,4	2,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	9450	908	358	148,1	480,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3589	18	72	13,7	5,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	184	0,0	2,7	1,1	-	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	676	15	29	3,0	0,3	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2463	26	42	16,7	233,5	Karachyaevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	978	23	86	3,8	179,0	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	315	4,1	0,0	15,2	1,1	Chechen Republic
Ставропольский край	1245	823	125	94,6	60,7	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	7358	29265	2251	2454,4	4589,8	Volga Federal District
Республика Башкортостан	795	5 099	260	417,8	369,1	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	76	229	45	35,0	8,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	55	178	26	53,8	505,5	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	739	5348	320	285,9	463,2	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	298	339	86	139,2	144,5	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	96	437	33	42,8	8,5	Chuvash Republic
Пермский край	1654	1868	317	310,8	1239,1	Perm Territory
Кировская область	181	953	86	98,1	93,3	Kirov Region
Нижегородская область	800	1506	370	150,5	122,2	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	1004	1731	105	475,1	823,5	Orenburg Region
Пензенская область	227	77	93	37,4	41,2	Penza Region
Самарская область	730	3466	399	251,3	302,9	Samara Region
Саратовская область	537	7374	9,7	122,6	389,2	Saratov Region
Ульяновская область	166	662	101	34,0	79,1	Ulyanovsk Region



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, тыс. т <i>Emission of pollutants into atmosphere from stationary sources, thou. tonnes</i>	Уловлено и обезврежено загрязняющих веществ, тыс. т <i>Atmospheric pollutants captured and neutralized, thou. tonnes</i>	
Уральский федеральный округ	5442	25678	1515	3840,4	10510,9	Ural Federal District
Курганская область	66	282	36	43,8	53,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	778	9322	586	927,8	7291,6	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	3934	9282	202	2336,1	189,1	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3351	7818	86	1412,4	9,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	210	296	31	786,2	0,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	373	1168	84	137,5	179,3	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	664	6792	691	532,7	2976,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	7350	15870	1640	5763,7	18012,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	7,0	9,4	0,3	7,3	2,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	606	301	35	113,3	609,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	61	12	5,6	20,4	14,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	85	585	24	115,2	174,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	379	815	17	204,2	613,9	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	242	1006	45	134,2	554,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	2103	2 860	308	2370,8	6431,3	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	921	2475	524	659,9	2320,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1716	4895	433	1487,6	4421,7	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	607	850	94	195,1	1048,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	223	1271	130	192,8	1738,4	<i>Omsk Region</i>
Томская область	399	790	23	263,0	84,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	1658	6464	647	900,6	3425,5	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	166	1253	48	243,6	410,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	161	15	27	38,1	17,2	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	574	1837	268	186,2	1947,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	382	1582	171	117,9	489,0	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	76	946	67	133,2	331,0	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	74	444	15	33,4	48,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	180	190	33	105,1	49,8	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	22	13	14	23,0	106,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	24	184	3,1	20,1	25,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По данным Росводресурсов.¹⁾ Source: Federal Agency for Water Resources.

3.8. ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ SPECIALLY PROTECTED NATURAL TERRITORIES

	2015	2016	2017	
Число особо охраняемых природных территорий – всего	12993	11935	11995	Specially protected natural territories – total
в том числе:				including:
федерального значения	277	272	272	federal level
регионального значения	11466	10473	10473	regional level
местного значения	1250	1190	1250	local level
Площадь охраняемых природных территорий – всего, млн. га	206,6	211,7	213,6	Area of specially protected natural territories – total, mln. ha
в том числе:				including:
федерального значения	60,1	62,3	62,9	federal level
регионального значения	120,9	122,0	123,9	regional level
местного значения	25,7	27,5	26,7	local level

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число государственных природных заповедников	100	101	103	103	105	State natural reserves
Их площадь, млн. га	33,3	33,8	33,9	33,8	34,5	Area, mln. ha
Число национальных парков	35	40	48	50	52	National parks
Их площадь, млн. га	6,8	7,8	13,9	21,4	21,6	Area, mln. ha

3.10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕЖЕЙ ВОДЫ¹⁾ USE OF FRESH WATER¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	66,9	59,5	54,6	54,7	53,5	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	10,6	8,2	7,1	7,0	7,1	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	38,8	36,4	31,4	31,1	30,1	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	13,6	9,6	8,2	7,9	7,7	for household and drinking purposes
						В процентах к итогу / Percent of total
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них:						of which:
на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	15,8	13,7	13,0	12,8	13,2	for irrigation and agricultural water supply
на производственные нужды	57,9	61,3	57,6	56,8	56,2	for industrial needs
на хозяйственно-питьевые нужды	20,3	16,1	15,1	14,4	14,4	for household and drinking purposes

¹⁾ По данным Росводресурсов.

¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Объем сброса сточных вод, млрд. м³	55,6	49,2	42,9	42,9	42,6	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	1,9	2,0	2,2	sulphate, mln. tonnes
хлоридов, млн. т	7,3	5,7	5,6	5,7	5,8	chloride, mln. tonnes
общего азота, тыс. т	41,3	36,5	25,5	35,6	28,5	general nitrogen, thou. tonnes
нитратов ²⁾ , тыс. т	208,5	366,4	421,2	423,8	404,8	nitrate ²⁾ , thou. tonnes
жиров и масел ³⁾ , тыс. т	15,2	4,1	2,1	2,1	1,7	fats and oils ³⁾ , thou. tonnes
фенола, т	66,6	28,0	16,1	18,2	14,3	phenol, tonnes
свинца, т	34,9	9,0	5,7	5,1	6,2	lead, tonnes
ртути, т	0,2	0,02	0,01	0,01	0,00	mercury, tonnes

¹⁾ По данным Росводресурсов.

²⁾ С 2010 г. – нитрат-анион (NO₃).

³⁾ С 2010 г. – жиры/масла (природного происхождения).

¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.

²⁾ Since 2010 – nitrate anion (NO₃).

³⁾ Since 2010 – fats / oils (natural origin).



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	2015	2016	2017	
Всего	20,3	16,5	14,4	14,7	13,6	Total
Бассейн Балтийского моря	2,2	2,0	1,7	1,8	1,7	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	1,5	1,6	1,5	Azov Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basin of:
Дона	0,8	0,7	0,5	0,6	0,6	Don
Кубани	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	Kuban'
Бассейн Каспийского моря	9,2	7,3	6,3	6,1	5,9	Caspian Sea Basin
в том числе бассейн р. Волги	8,3	6,4	5,5	5,3	5,1	of which into Volga river basin
Бассейн Карского моря	4,2	3,3	3,1	3,4	2,6	Kara Sea Basin
в том числе бассейны рек:						of which into river basin of:
Енисея	1,4	0,9	0,8	0,8	0,7	Yenisey
Оби	2,6	2,3	2,2	2,6	1,7	Ob'
Бассейн Белого моря	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6	White Sea Basin

¹⁾ По данным Росводресурсов.¹⁾ Source: Federal Water Resources Agency.

3.13. ВЫБРОСЫ, УЛАВЛИВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ, ОТХОДЯЩИХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ ИСТОЧНИКОВ¹⁾

EMISSIONS, CAPTURING AND UTILIZATION OF AIR POLLUTANTS FROM STATIONARY SOURCES¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, млн. т	18,8	19,1	17,3	17,3	17,5	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	49,2	50,7	mln. tonnes
в процентах от общего количества загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	77,9	75,7	75,0	73,9	74,4	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	27,2	25,5	26,3	mln. tonnes
в процентах от общего количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ	50,6	46,4	52,4	51,8	51,9	as percent of total amount of captured and neutralized air pollutants

¹⁾ С 2015 г. - включая индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Since 2015 - including individual entrepreneurs.

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	2015	2016	2017	
Всего	18819,8	19115,6	17295,7	17349,3	17477,5	Total
в том числе:						including:
твердые вещества	2972,2	2381,2	1820,4	1723,9	1728,9	solids
газообразные и жидкие вещества	15847,6	16734,4	15475,3	15625,4	15748,5	gas and liquid substances
из них:						of which:
диоксид серы	5407,1	4385,3	4099,4	4011,4	3700,5	sulphur dioxide
оксиды азота ²⁾	1698,4	1855,2	1787,4	1830,1	1879,4	nitrogen oxides ²⁾
оксид углерода	4997,9	5565,1	4799,6	4907,1	4950,3	carbon monoxide
углеводороды (без летучих органических соединений)	2685,4	3135,9	3323,0	3406,1	3783,1	hydrocarbon (except volatile organic compounds)
летучие органические соединения	850,4	1605,3	1294,5	1304,6	1254,5	volatile organic compounds

¹⁾ С 2015 г. - включая индивидуальных предпринимателей.²⁾ В пересчете на NO₂.¹⁾ Since 2015 - including individual entrepreneurs.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	2015	2016	2017	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / Million roubles (at current prices)					
Инвестиции в основной капитал – всего	22338,6	89093,9	151788,0	139677,1	154042,3	Fixed capital investments - total
в том числе:						<i>including for:</i>
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	8250,5	46025,2	78961,7	67469,4	66496,5	<i>protection and rational use of water resources</i>
на охрану атмосферного воздуха	7946,1	26127,3	40120,0	40340,3	60199,5	<i>protection of air</i>
на охрану и рациональное использование земель	3519,5	9340,1	15703,0	12228,1	10215,5	<i>protection and rational use of land</i>
на другие мероприятия	2622,5	7601,3	17003,3	19639,3	17130,8	<i>other activities</i>
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) / Percent of previous year (at comparable prices)					
Инвестиции в основной капитал - всего	133,4	100,7	86,0	86,6	106,3	Fixed capital investments - total
в том числе:						<i>including for:</i>
на охрану и рациональное использование водных ресурсов	121,2	108,7	93,0	80,4	95,0	<i>protection and rational use of water resources</i>
на охрану атмосферного воздуха	130,4	104,1	64,9	94,6	143,9	<i>protection of air</i>
на охрану и рациональное использование земель	186,0	78,3	97,1	73,3	80,6	<i>protection and rational use of land</i>
на другие мероприятия	134,6	83,7	125,4	108,7	84,1	<i>other activities</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами; 2000 г. – с учетом НДС.

¹⁾ Excluding small business entities 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 AND AIR RESOURCES FROM POLLUTION**

	2000	2010	2015	2016	2017	
Станции для очистки сточных вод, млн. м ³ воды в сутки	0,2	0,5	0,4	0,4	1,2	<i>Wastewater treatment plants, mln. cu. m of water per day</i>
Системы оборотного водоснабжения, млн. м ³ воды в сутки	0,1	1,1	1,9	0,5	1,2	<i>Water recycling systems, mln. cu. m of water per day</i>
Установки для улавливания и обезвреживания вредных веществ из отходящих газов, млн. м ³ газа в час	3,1	4,6	3,3	1,6	2,6	<i>Installations for capturing and neutralizing of harmful substances from waste gases, mln. cu. m of gas per hour</i>



ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ GEOLOGICAL EXPLORATORY WORKS

3.17. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾ GEOLOGICAL EXPLORATION BY SOURCES OF FINANCING¹⁾

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе за счет:						<i>using funds of:</i>
федерального бюджета	17,7	8,2	6,3	7,1	7,0	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	18,8	0,8	0,1	0,1	0,1	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, оставляемых у организаций	43,8	-	-	-	-	<i>allocations for reproduction of mineral and raw materials base left at organizations</i>
собственных средств организаций	9,7	70,4	84,2	83,7	86,3	<i>own funds of organizations</i>
отечественных и зарубежных инвестиций	9,8	16,7	8,3	7,6	5,2	<i>domestic and foreign investment</i>
кредитов	0,2	3,9	1,1	1,5	1,4	<i>credits</i>

В 2017 г. на проведение геологоразведочных работ за счет всех источников финансирования было израсходовано 305,2 млрд. руб. без учета НДС.

В глубоком разведочном бурении было освоено около 178,2 млрд. руб. и пробурено 1154,7 тыс. м скважин.

In 2017, 305,2 billion roubles were spent on geological exploratory works from all sources of financing not taking into account VAT. In deep exploratory drilling about 178,2 billion roubles were spent and 1154,7 thousand meters of wells were drilled.

¹⁾ С 2015 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2015 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; Including costs of geological exploration work on continental shelf, the World Ocean.

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

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	100	100	100	100	100	Total
из них по важнейшим видам полезных ископаемых:						<i>of which, by the most important types of minerals:</i>
нефть, газ и конденсат	63,9	77,9	68,7	75,4	76,6	<i>oil, gas and condensate</i>
уголь	0,6	0,3	0,4	1,7	0,9	<i>coal</i>
цветные и редкие металлы	2,9	1,9	1,6	1,8	1,3	<i>non-ferrous and rare metals</i>
благородные металлы	4,7	7,7	6,2	8,0	8,2	<i>precious metals</i>
черные металлы	0,7	0,6	0,4	0,5	0,3	<i>ferrous metals</i>
алмазы	2,5	1,7	1,5	1,8	1,8	<i>diamonds</i>
неметаллы	0,6	1,0	0,6	0,9	0,9	<i>nonmetals</i>

¹⁾ С 2015 г. – по данным Роснедр; включая затраты на проведение геологоразведочных работ на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2015 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including costs of geological exploratory works on continental shelf, the World Ocean.

3.19. ГЛУБОКОЕ РАЗВЕДОЧНОЕ БУРЕНИЕ¹⁾ DEEP EXPLORATION DRILLING¹⁾

(тысяч метров / thou. m)

Годы Years	Всего Total	в том числе на нефть и газ including for oil and gas
2000	1722	1719
2010	1177	1169
2015	1058	1038
2016	1115	1109
2017	1155	1143

¹⁾ С 2015 г. – по данным Роснедр; включая работы на территории континентального шельфа, Мирового океана.

¹⁾ Since 2015 – source: Federal Agency on Subsoil Usage; including works on continental shelf, the World Ocean.



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 3.2. Среднегодовой 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).

Обезвреживание отходов – уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание и (или) обеззараживание отходов на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду.

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

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

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

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

В России особо охраняемые природные территории 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

METHODOLOGICAL NOTES

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

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

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

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

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

Utilization of waste - use of waste for the production of goods (products), performance of works, rendering of services, including reuse of waste, including reuse of waste for direct use (recycling), their return to the production cycle after appropriate preparation (regeneration), and extraction of useful components for their reuse (recuperation).

Waste treatment is reduction of mass of waste, change in its composition, physical and chemical features (including incineration and (or) disinfection of waste in specialized installations) in order to reduce the negative impact of waste on human health and environment.

Tables 3.6, 3.7, 3.13, 3.14. Emissions of pollutants into air - release of pollutants into air (which have adverse effects on human health and environment) from stationary and mobile sources of emissions. All pollutants entering air 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 air 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.

In Russia, specially protected natural territories can be of federal, regional or local levels and should be administered by federal executive bodies, executive authorities of the constituent entities of the Russian Federation and local government bodies, as well as state scientific organizations and state educational institutions of higher education.

Table 3.9. State natural reserves and national parks belong to specially protected natural territories of federal level.

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 animals, 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 (except 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 cleaning) 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 in 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 works 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 exploratory works expressed in value terms, regardless of sources of funding (federal budget, budgets of the constituent entities of the Russian Federation, own funds of organizations, investments of domestic and foreign entrepreneurs, bank loans, etc.).

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

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



4. НАСЕЛЕНИЕ POPULATION

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

Более подробная информация по статистике населения представлена в статистических бюллетенях: «Численность населения Российской Федерации по муниципальным образованиям на 1 января», «Численность и миграция населения Российской Федерации», «Численность населения Российской Федерации по полу и возрасту», «Естественное движение населения Российской Федерации» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/), а также в официальных изданиях Росстата по итогам Всероссийской переписи населения 2010 года (http://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm).

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

Further information on population statistics is provided in the statistical bulletins: "Population size of the Russian Federation by municipalities as of January 1", "Number and migration of population of the Russian Federation", "Population of the Russian Federation by sex and age", "Natural movement of population of the Russian Federation" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/), as well as in official publications of Rosstat using results of the 2010 Russian Population Census (http://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm).

4.1. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Численность населения¹⁾ – всего, тыс. человек	146304	142865	146545	146804	146880	Population¹⁾ – total , thou. persons
в том числе:						including:
городское	107072	105421	108658	109032	109327	urban
сельское	39232	37444	37887	37772	37553	rural
Из общей численности населения – население в возрасте, тыс. человек:						Of total population – population aged, thou. persons:
моложе трудоспособного	28387	23209	26360	26895	27254	under working age
трудоспособном ²⁾	88040	87847	84199	83224	82264	at working age ²⁾
старше трудоспособного	29877	31809	35986	36685	37363	over working age
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет						Life expectancy at birth, years
все население	65,3	68,9	71,4	71,9	72,7	total population
мужчины	59,0	63,1	65,9	66,5	67,5	males
женщины	72,3	74,9	76,7	77,1	77,6	females
На 1000 человек населения						Per 1000 population
Родившихся	8,7	12,5	13,3	12,9	11,5	Births
Умерших – всего	15,3	14,2	13,0	12,9	12,4	Deaths – total
из них детей в возрасте до 1 года ³⁾	15,3	7,5	6,5	6,0	5,6	of which infants under 1 year old ³⁾
Естественный прирост, убыль (-) населения	-6,6	-1,7	0,3	-0,01	-0,9	Natural increase, decrease (-) of population
Число браков	6,2	8,5	7,9	6,7	7,1	Marriages
Число разводов	4,3	4,5	4,2	4,1	4,2	Divorces
Миграционный прирост, убыль (-) населения	2,5	1,9	1,7	1,8	1,4	Net migration

¹⁾ Оценка на конец соответствующего года.

²⁾ Мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года.

³⁾ На 1000 родившихся живыми.

¹⁾ Estimate at the end of the relevant year.

²⁾ Males aged 16-59 years, females aged 16-54 years.

³⁾ Per 1000 live births.



4.2. ОСНОВНЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.
MAIN DEMOGRAPHIC INDICATORS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	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 <i>Infant mortality rate</i>	Коэффициент миграционного прироста ¹⁾ <i>Net migration rate¹⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Российская Федерация	146880	72,70	67,51	77,64	1,62	5,6	14,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	39311	73,89	68,95	78,49	1,47	5,1	50,6	Central Federal District
Белгородская область	1550	73,67	68,66	78,40	1,39	5,0	18,3	Belgorod Region
Брянская область	1211	71,27	65,23	77,23	1,43	8,1	-20,4	Bryansk Region
Владимирская область	1378	71,15	65,22	76,84	1,52	5,5	-20,6	Vladimir Region
Воронежская область	2333	73,03	67,46	78,45	1,37	4,8	43,3	Voronezh Region
Ивановская область	1015	71,47	65,83	76,66	1,46	3,4	-21,9	Ivanovo Region
Калужская область	1012	71,87	66,34	77,27	1,64	4,1	16,1	Kaluga Region
Костромская область	643	71,81	66,25	77,15	1,70	7,3	-33,0	Kostroma Region
Курская область	1115	71,74	66,13	77,11	1,46	5,6	-8,8	Kursk Region
Липецкая область	1150	72,46	66,74	78,01	1,54	3,3	-5,6	Lipetsk Region
Московская область	7503	73,34	68,41	77,84	1,61	4,1	111,3	Moscow Region
Орловская область	747	71,63	65,84	77,16	1,42	5,8	-37,9	Orel Region
Рязанская область	1122	72,70	67,06	78,08	1,51	4,5	8,1	Ryazan Region
Смоленская область	950	71,14	65,78	76,30	1,37	5,7	23,7	Smolensk Region
Тамбовская область	1033	73,21	67,72	78,54	1,38	2,4	0,2	Tambov Region
Тверская область	1284	70,45	64,92	75,83	1,56	4,5	-30,3	Tver Region
Тульская область	1492	71,18	65,60	76,48	1,40	6,9	25,4	Tula Region
Ярославская область	1266	71,85	66,12	77,14	1,53	6,0	7,1	Yaroslavl Region
г. Москва	12507	77,87	74,39	81,11	1,38	5,7	89,2	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	13952	72,97	67,74	77,81	1,52	4,6	54,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	622	70,65	64,90	76,15	1,56	6,6	-30,7	Republic of Karelia
Республика Коми	841	71,05	65,32	76,60	1,78	4,3	-112,0	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	1155	71,94	66,12	77,71	1,68	6,0	-69,3	Arkhangelsk Region
Ненецкий автономный округ	44	71,52	65,94	77,18	2,35	6,0	-52,5	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1111	71,96	66,14	77,72	1,65	6,0	-70,0	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	1177	71,26	65,53	76,88	1,70	6,3	-31,0	Vologda Region
Калининградская область	995	72,62	67,60	77,29	1,57	4,5	99,3	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1814	72,54	67,39	77,57	1,22	4,4	171,2	Leningrad Region
Мурманская область	754	71,67	66,49	76,28	1,56	5,3	-46,4	Murmansk Region
Новгородская область	606	69,68	63,86	75,34	1,61	5,8	-30,7	Novgorod Region
Псковская область	636	69,95	64,13	75,84	1,57	5,3	-8,6	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	5352	75,45	70,94	79,35	1,50	3,7	121,4	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	16442	73,16	68,30	77,77	1,59	5,1	26,9	Southern Federal District
Республика Адыгея	454	73,25	68,18	78,13	1,52	6,4	20,8	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	275	73,54	68,55	78,43	1,54	4,8	-96,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1914	72,00	67,08	76,63	1,64	5,3	43,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	5603	73,42	68,58	78,04	1,72	4,4	62,5	Krasnodar Territory
Астраханская область	1017	73,35	68,38	78,14	1,73	5,9	-19,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	2521	73,54	68,59	78,18	1,44	4,2	-23,2	Volgograd Region
Ростовская область	4221	73,03	68,29	77,53	1,46	6,5	4,5	Rostov Region
г. Севастополь	437	73,37	68,48	78,02	1,56	4,0	201,8	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	9823	75,86	71,95	79,43	1,87	8,0	-25,9	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	3064	77,79	75,02	80,42	1,91	8,9	-41,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	488	81,59	78,58	84,06	1,77	7,4	25,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	865	75,81	71,70	79,56	1,61	4,8	-27,7	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	466	75,94	71,42	80,04	1,43	6,7	-20,6	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	702	75,51	70,48	80,02	1,75	5,5	-46,6	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	1437	74,84	71,98	77,48	2,73	8,8	-19,3	Chechen Republic
Ставропольский край	2801	74,19	69,46	78,62	1,54	7,9	-16,0	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 4.2

	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 <i>Infant mortality rate</i>	Коэффициент миграционного прироста ¹⁾ <i>Net migration rate¹⁾</i>	
		оба пола <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>				
Приволжский федеральный округ	29543	72,26	66,73	77,55	1,60	5,3	-11,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4063	71,73	66,24	77,21	1,70	7,0	-6,4	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	682	72,24	66,47	77,87	1,75	4,6	-29,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	805	73,40	68,12	78,49	1,26	5,0	6,5	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	3895	74,20	68,86	79,17	1,65	5,1	12,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1513	72,06	65,93	77,96	1,72	4,6	-23,3	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	1231	72,73	66,99	78,44	1,65	3,2	-25,2	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	2623	70,79	65,10	76,23	1,75	5,2	-22,9	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	1283	72,72	67,04	78,28	1,70	4,2	-27,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	3235	71,88	66,21	77,16	1,50	5,4	1,8	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1978	70,94	65,53	76,24	1,73	7,5	-42,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	1332	73,34	67,79	78,60	1,36	4,1	-22,0	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3193	71,73	66,15	77,03	1,53	4,5	-2,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	2463	72,88	67,80	77,61	1,39	5,1	-24,9	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	1247	72,34	67,04	77,37	1,52	5,1	-10,6	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	12356	71,85	66,24	77,24	1,76	5,1	0,3	Ural Federal District
Курганская область	846	70,80	65,10	76,50	1,88	4,3	-60,2	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	4325	71,23	65,22	77,03	1,76	4,9	0,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	3692	73,10	68,09	77,96	1,88	4,7	24,8	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1655	73,87	69,25	78,30	1,88	4,6	-24,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	538	73,53	68,99	77,93	1,95	6,6	-45,0	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1499	72,06	66,63	77,43	1,88	4,2	104,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	3493	71,53	65,90	76,85	1,61	6,2	-11,0	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	19288	70,50	64,95	75,91	1,72	6,4	-15,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	218	71,15	65,88	76,24	2,36	9,9	-12,9	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	985	70,69	65,29	75,97	2,06	6,1	-34,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	322	66,29	61,29	71,16	3,19	8,6	-33,0	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	538	70,21	64,96	75,28	1,78	5,2	-1,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2350	71,10	65,71	76,39	1,64	7,1	-34,2	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	1073	69,64	64,62	74,66	1,87	5,7	-74,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	2876	70,61	65,04	76,07	1,67	6,3	3,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	2404	69,19	63,24	75,00	1,86	7,1	-24,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	2695	69,35	63,68	74,90	1,54	6,9	-15,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2789	71,57	65,95	77,04	1,67	4,9	38,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1960	71,49	66,01	76,72	1,61	6,9	-50,1	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1078	72,02	66,62	77,31	1,47	4,3	-10,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	6165	70,09	64,80	75,53	1,73	5,8	-27,7	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	964	71,68	66,39	77,07	1,93	5,1	-48,2	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	316	70,06	65,21	75,25	1,78	5,8	17,3	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1913	70,36	65,34	75,50	1,60	6,4	-29,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1328	69,74	64,23	75,30	1,64	5,9	-27,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	798	69,06	63,66	74,61	1,71	4,9	-26,3	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	144	69,37	63,41	75,49	1,60	3,7	-96,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	490	70,19	64,59	76,09	2,03	4,5	48,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	162	68,83	63,35	74,35	1,81	10,8	-119,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	50	66,10	60,33	71,66	2,08	10,7	-132,3	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Миграционный прирост на 10 000 человек населения.¹⁾ Migration growth per 10 000 population.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ SIZE AND COMPOSITION OF POPULATION

4.3. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾ POPULATION¹⁾

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

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 учетом территорий, вошедших в состав СССР после 17 сентября 1939 г., 1959 и 1970 гг. – по переписи населения на 15 января, 1979 г. – по переписи населения на 17 января, 1989 г. – по переписи населения на 12 января, 2002 г. – по переписи населения на 9 октября, 2010 г. – по переписи населения на 14 октября; за остальные годы – оценка на 1 января соответствующего года. 1897, 1914, 1917, 1926, 1939 гг. – наличное население, за последующие годы – постоянное население.

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



4.4. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН¹⁾POPULATION BY SEX¹⁾

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

POPULATION BY SEX AND BY AGE as of January 1, 2018

(тысяч человек / thou. persons)

	Все население Total population		Городское население Urban population		Сельское население Rural population		Total including at age, years:
	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females	
Всего	68119,9	78760,5	50008,0	59318,9	18111,9	19441,6	Total
в том числе в возрасте, лет:							including at age, years:
0-4	4802,8	4544,1	3554,8	3364,1	1248,0	1180,0	0-4
5-9	4552,9	4320,2	3259,5	3090,9	1293,4	1229,3	5-9
10-14	3889,1	3708,4	2759,5	2632,0	1129,6	1076,4	10-14
15-19	3484,4	3331,5	2515,2	2422,9	969,2	908,6	15-19
20-24	3744,1	3591,7	2707,1	2655,4	1037,0	936,3	20-24
25-29	5657,4	5462,4	4343,0	4395,8	1314,4	1066,6	25-29
30-34	6400,5	6365,1	4893,5	5049,0	1507,0	1316,1	30-34
35-39	5635,6	5789,2	4319,6	4551,8	1316,0	1237,4	35-39
40-44	5041,2	5412,3	3805,4	4175,1	1235,8	1237,2	40-44
45-49	4546,4	4953,2	3355,6	3740,6	1190,8	1212,6	45-49
50-54	4343,9	5028,4	3072,5	3698,1	1271,4	1330,3	50-54
55-59	4912,8	6136,5	3430,2	4523,8	1482,6	1612,7	55-59
60-64	4055,1	5727,7	2856,6	4273,3	1198,5	1454,4	60-64
65-69	3054,0	4883,0	2213,5	3717,3	840,5	1165,7	65-69
70 и более	3999,3	9506,8	2921,7	7029,0	1077,6	2477,8	70 and over
Из общей численности - население в возрасте:							Of total population at age:
моложе трудоспособного	13980,4	13273,3	10093,7	9582,9	3886,7	3690,4	under working age
трудоспособном	43031,0	39233,1	31922,5	30192,6	11108,5	9040,5	working age
старше трудоспособного	11108,5	26254,1	7991,8	19543,4	3116,7	6710,7	over working age



4.6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

на 1 января

POPULATION BY AGE GROUPS

as of January 1

(тысяч человек / thou. persons)

	2001	2011	2016	2017	2018	
Все население	146304	142865	146545	146804	146880	Total population
в том числе в возрасте, лет:						<i>including at age, years:</i>
0-4	6367	8051	9512	9582	9347	0-4
5-9	7762	7117	8218	8558	8873	5-9
10-14	11789	6601	7254	7408	7598	10-14
15-19	12322	8237	6731	6690	6816	15-19
20-24	11106	12122	8445	7828	7336	20-24
25-29	10451	12012	12412	11879	11120	25-29
30-34	9620	11016	12219	12537	12766	30-34
35-39	11333	10211	11098	11194	11425	35-39
40-44	12651	9251	10220	10381	10453	40-44
45-49	11434	10561	9193	9280	9500	45-49
50-54	9409	11509	10356	9835	9372	50-54
55-59	4995	10063	11093	11155	11049	55-59
60-64	8906	7982	9445	9610	9783	60-64
65-69	5903	3913	7263	7637	7937	65-69
70 и более	12256	14219	13086	13230	13506	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	28387	23209	26360	26895	27254	<i>under working age</i>
трудоспособном	88040	87847	84199	83224	82264	<i>working age</i>
старше трудоспособного	29877	31809	35986	36685	37363	<i>over working age</i>
Городское население	107072	105421	108658	109032	109327	Urban population
в том числе в возрасте, лет:						<i>including at age, years:</i>
0-4	4347	5654	6855	7006	6919	0-4
5-9	5226	5011	5825	6081	6350	5-9
10-14	8189	4526	5115	5246	5392	10-14
15-19	9370	6064	4835	4824	4938	15-19
20-24	8493	9160	6443	5847	5363	20-24
25-29	7999	9193	9604	9262	8739	25-29
30-34	7179	8474	9494	9751	9942	30-34
35-39	8341	7777	8556	8657	8871	35-39
40-44	9370	6840	7754	7902	7980	40-44
45-49	8667	7676	6757	6875	7096	45-49
50-54	7299	8381	7468	7092	6771	50-54
55-59	3761	7470	8002	8031	7954	55-59
60-64	6384	6085	6944	7034	7130	60-64
65-69	4041	2939	5494	5742	5931	65-69
70 и более	8406	10171	9512	9682	9951	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	19591	16182	18758	19278	19677	<i>under working age</i>
трудоспособном	66523	65725	63373	62717	62115	<i>working age</i>
старше трудоспособного	20958	23514	26527	27037	27535	<i>over working age</i>
Сельское население	39232	37444	37887	37772	37554	Rural population
в том числе в возрасте, лет:						<i>including at age, years:</i>
0-4	2020	2397	2657	2576	2428	0-4
5-9	2536	2106	2393	2477	2523	5-9
10-14	3600	2075	2139	2162	2206	10-14
15-19	2952	2173	1896	1866	1878	15-19
20-24	2613	2962	2002	1981	1973	20-24
25-29	2452	2819	2808	2617	2381	25-29
30-34	2441	2542	2725	2786	2823	30-34
35-39	2992	2434	2542	2537	2553	35-39
40-44	3281	2411	2466	2479	2473	40-44
45-49	2767	2885	2436	2405	2403	45-49
50-54	2110	3128	2888	2743	2602	50-54
55-59	1234	2593	3091	3124	3095	55-59
60-64	2522	1897	2501	2576	2653	60-64
65-69	1862	974	1769	1895	2006	65-69
70 и более	3850	4048	3574	3548	3555	70 and over
Из общей численности – население в возрасте:						<i>Of total population at age:</i>
моложе трудоспособного	8796	7027	7602	7617	7577	<i>under working age</i>
трудоспособном	21517	22122	20826	20507	20149	<i>working age</i>
старше трудоспособного	8919	8295	9459	9648	9827	<i>over working age</i>



4.7. ЧИСЛО ЖЕНЩИН НА 1000 МУЖЧИН СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ВОЗРАСТНОЙ ГРУППЫ

на 1 января

FEMALES PER 1000 MALES OF RELEVANT AGE GROUP

as of January 1

	2001	2011	2016	2017	2018	
Все население	1141	1163	1158	1157	1156	Total population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0-4	950	951	946	946	946	0-4
5-9	955	954	951	950	949	5-9
10-14	961	952	954	954	954	10-14
15-19	966	961	955	957	956	15-19
20-24	983	972	960	960	959	20-24
25-29	985	993	974	968	966	25-29
30-34	997	1020	1002	1000	994	30-34
35-39	1025	1046	1038	1033	1027	35-39
40-44	1055	1065	1070	1073	1074	40-44
45-49	1104	1117	1095	1091	1089	45-49
50-54	1157	1187	1166	1164	1211	50-54
55-59	1287	1304	1264	1255	1249	55-59
60-64	1421	1417	1430	1425	1412	60-64
65-69	1591	1678	1594	1595	1599	65-69
70 и более	2548	2373	2441	2415	2377	70 and over
Городское население	1157	1189	1187	1187	1388	Urban population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0-4	948	950	945	946	946	0-4
5-9	954	954	951	950	948	5-9
10-14	964	952	954	954	954	10-14
15-19	979	977	965	966	963	15-19
20-24	1004	995	992	990	981	20-24
25-29	996	1013	1013	1010	1012	25-29
30-34	1008	1037	1031	1032	1032	30-34
35-39	1060	1064	1060	1057	1054	35-39
40-44	1104	1092	1090	1095	1097	40-44
45-49	1153	1165	1125	1117	1115	45-49
50-54	1196	1252	1218	1213	1272	50-54
55-59	1302	1370	1337	1327	1319	55-59
60-64	1451	1472	1507	1505	1496	60-64
65-69	1653	1699	1661	1669	1679	65-69
70 и более	2513	2401	2613	2441	2406	70 and over
Сельское население	1098	1093	1080	1077	1073	Rural population
из него в возрасте, лет:						of which at age, years:
0-4	956	954	947	947	945	0-4
5-9	957	954	953	951	951	5-9
10-14	956	952	953	954	953	10-14
15-19	926	915	931	936	937	15-19
20-24	918	902	867	877	903	20-24
25-29	951	931	852	835	811	25-29
30-34	964	963	909	893	873	30-34
35-39	934	991	968	956	940	35-39
40-44	927	989	1008	1006	1001	40-44
45-49	965	999	1016	1018	1018	45-49
50-54	1035	1029	1042	1047	1069	50-54
55-59	1243	1132	1094	1088	1088	55-59
60-64	1346	1257	1237	1229	1214	60-64
65-69	1468	1615	1407	1395	1387	65-69
70 и более	2627	2305	2372	2344	2299	70 and over



4.8. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)

на начало года

POPULATION (BY PROJECTION VARIANTS)

beginning of year

(тысяч человек / thou. persons)

Годы Year	Низкий вариант прогноза Low projection variant	Средний вариант прогноза Medium projection variant	Высокий вариант прогноза High projection variant
	Все население Total population	Все население Total population	Все население Total population
2020	146634	146796	147021
2025	144919	146361	148484
2030	142134	145493	150407
2035	138810	144270	152682
2040	135399	143061	155691
2045	131968	142192	159352
2050	128448	141766	163401

4.9. ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН (ПО ВАРИАНТАМ ПРОГНОЗА)

на начало года

POPULATION BY SEX (BY PROJECTION VARIANTS)

beginning of year

Годы Year	Низкий вариант прогноза Low projection variant			Средний вариант прогноза Medium projection variant			Высокий вариант прогноза High projection variant		
	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	Мужчины, тыс. человек Males, thou. persons	Женщины, тыс. человек Females, thou. persons	На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males
2020	68122	78512	1153	68219	78577	1152	68335	78686	1151
2025	67533	77386	1146	68402	77959	1140	69447	79037	1138
2030	66344	75790	1142	68368	77125	1128	70734	79673	1126
2035	64839	73971	1141	68133	76137	1117	72207	80475	1115
2040	63317	72082	1138	67886	75175	1107	74102	81589	1101
2045	61857	70111	1133	67825	74367	1096	76467	82885	1084
2050	60357	68091	1128	68005	73761	1085	79158	84243	1064

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

на начало года

POPULATION BY CERTAIN AGE GROUPS (BY PROJECTION VARIANTS)

beginning of year

Годы Year	Моложе трудоспособного возраста Under working age		Трудоспособного возраста Working age		Старше трудоспособного возраста Over working age	
	тыс. человек thou. persons	в процентах от общей численности населения percentage of total population	тыс. человек thou. persons	в процентах от общей численности населения percentage of total population	тыс. человек thou. persons	в процентах от общей численности населения percentage of total population
Низкий вариант прогноза / Low projection variant						
2020	27499	18,7	80638	55,0	38497	26,3
2025	26524	18,3	78148	53,9	40247	27,8
2030	23581	16,6	77418	54,5	41135	28,9
2035	20456	14,7	76122	54,9	42232	30,4
2040	19536	14,4	72349	53,4	43514	32,2
2045	19657	14,9	67268	51,0	45043	34,1
2050	19951	15,5	63304	49,3	45193	35,2
Средний вариант прогноза / Medium projection variant						
2020	27544	18,8	80720	55,0	38532	26,2
2025	27104	18,5	78788	53,8	40469	27,7
2030	24876	17,1	78924	54,2	41693	28,7
2035	22601	15,7	78667	54,5	43002	29,8
2040	22345	15,6	76378	53,4	44338	31,0
2045	23274	16,4	72902	51,3	46016	32,3
2050	24625	17,4	70433	49,7	46708	32,9
Высокий вариант прогноза / High projection variant						
2020	27620	18,8	80796	55,0	38605	26,2
2025	27738	18,7	79467	53,5	41279	27,8
2030	26157	17,4	80505	53,5	43745	29,1
2035	24629	16,1	81129	53,2	46924	30,7
2040	25019	16,1	79990	51,4	50682	32,5
2045	26812	16,8	77679	48,8	54861	34,4
2050	29362	18,0	76465	46,8	57574	35,2



4.11. НАЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

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

POPULATION BY MAJOR ETHNIC GROUPS¹⁾

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

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

¹⁾ В таблице представлены наиболее многочисленные национальности, численность которых составляет 400 тысяч человек и более. Национальности расположены в порядке убывания численности населения в 2010 г.

²⁾ При переписи 1989 г. в численность татар входили нагайбаки и чулымцы, учтенные при переписях 2002 г. и 2010 г. отдельно.

¹⁾ Table shows the most numerous ethnic groups with 400 thousand population and over. Ethnic groups are indicated in descending order of population in 2010.

²⁾ During the 1989 population census, Nagaibaki and Chulymians were included in Tatars, whilst at the 2002 and 2010 population censuses they were counted separately.

4.12. ГОРОДА С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ 100 ТЫСЯЧ И БОЛЕЕ ЧЕЛОВЕК¹⁾**CITIES WITH POPULATION OF 100 000 AND OVER¹⁾**

(тысяч человек / thou. persons)

	2002	2010	2015	2016	2017	2018	
Абакан	165	165	176	179	182	184	Abakan
Альметьевск	140	146	151	153	154	156	Almetevsk
Ангарск	247	234	228	227	226	226	Angarsk
Арзамас	109	106	105	105	105	104	Arzamas
Армавир	194	189	192	191	191	191	Armavir
Артем	64	103	104	105	107	107	Artem
Архангельск	356	349	351	351	351	350	Arkhangelsk
Астрахань	505	520	533	532	533	534	Astrakhan'
Ачинск	119	109	106	105	105	105	Achinsk
Балаково	200	200	194	192	191	190	Balakovo
Балашиха ²⁾	148	215	261	428	451	468	Balashikha ²⁾
Барнаул	601	612	636	636	633	632	Barnaul
Батайск	107	112	120	122	125	127	Bayaisk
Белгород	337	356	384	387	391	392	Belgorod
Бердск	88	97	103	103	103	104	Berdsk
Березники	173	156	149	147	145	143	Berezniki
Бийск	219	210	204	204	203	202	Biysk
Благовещенск (Амурская область)	219	214	224	224	224	225	Blagoveshchensk (Amur Region)
Братск	259	246	236	234	232	229	Bratsk
Брянск	432	416	407	406	407	406	Bryansk
Великий Новгород	217	219	222	222	223	223	Velikiy Novgorod
Владивосток	595	592	605	607	607	605	Vladivostok
Владикавказ	316	312	308	307	307	306	Vladikavkaz
Владимир	316	345	353	355	356	357	Vladimir
Волгоград	1011	1021	1017	1016	1016	1014	Volgograd
Волгодонск	166	171	170	171	171	172	Volgodonsk
Волжский	313	314	327	326	326	325	Volzhskiy
Вологда	293	302	311	313	313	312	Vologda
Воронеж	849	890	1024	1032	1040	1048	Voronezh
Грозный	211	272	284	287	292	297	Groznyi
Дербент	101	119	121	122	123	124	Derbent
Дзержинск	261	241	234	233	232	231	Dzerzhinsk
Димитровград	131	123	117	117	116	115	Dimitrovgrad
Долгопрудный	69	91	99	101	104	109	Dolgoprudny
Домодедово	54	96	112	117	124	128	Domodedovo
Евпатория	106	106	106	107	Evpatoria



Продолжение табл. / Continued table 4.12

	2002	2010	2015	2016	2017	2018	
Екатеринбург	1294	1350	1428	1444	1456	1469	<i>Ekaterinburge</i>
Елец	117	108	106	105	105	104	<i>Elets</i>
Ессентуки	82	101	104	106	107	109	<i>Essentuki</i>
Железнодорожск (Курская область)	96	95	99	100	101	101	<i>Zheleznogorsk (Kursk Region)</i>
Жуковский	101	105	108	108	109	108	<i>Zhukovskiy</i>
Златоуст	195	175	170	169	168	167	<i>Zlatoust</i>
Иваново	432	408	409	408	407	406	<i>Ivanovo</i>
Ижевск	632	628	642	643	646	648	<i>Izhevsk</i>
Иркутск	594	588	620	623	624	624	<i>Irkutsk</i>
Йошкар-Ола	257	249	263	265	267	268	<i>Yoshkar-Ola</i>
Казань	1105	1144	1206	1217	1232	1244	<i>Kazan'</i>
Калининград	430	432	453	460	467	475	<i>Kaliningrad</i>
Калуга	335	325	343	342	342	341	<i>Kaluga</i>
Каменск-Уральский	186	175	171	170	170	169	<i>Kamensk-Uralskiy</i>
Камышин	128	120	113	113	112	111	<i>Kamyshin</i>
Каспийск	78	100	107	110	113	116	<i>Kaspiysk</i>
Кемерово	485	533	549	553	557	559	<i>Kemerovo</i>
Керчь	148	149	150	151	<i>Kerch</i>
Киров (Кировская область)	458	474	493	497	501	507	<i>Kirov (Kirov Region)</i>
Кисловодск	130	129	130	130	130	130	<i>Kislovodsk</i>
Ковров	155	145	140	139	139	138	<i>Kovrov</i>
Коломна	150	145	144	144	144	143	<i>Kolomna</i>
Комсомольск-на-Амуре	281	264	253	251	250	248	<i>Komsomolsk-on-Amur</i>
Копейск	73	138	145	146	148	148	<i>Kopeisk</i>
Королев	143	183	221	221	222	223	<i>Korolev</i>
Кострома	279	269	276	277	278	277	<i>Kostroma</i>
Красногорск	93	117	138	145	153	162	<i>Krasnogorsk</i>
Краснодар	646	745	830	854	881	900	<i>Krasnodar</i>
Красноярск	909	974	1052	1067	1083	1091	<i>Krasnyarsk</i>
Курган	346	334	326	325	322	318	<i>Kurgan</i>
Курск	412	415	435	443	449	449	<i>Kursk</i>
Кызыл	104	110	114	116	116	117	<i>Kyzyl</i>
Липецк	506	509	510	510	510	510	<i>Lipetsk</i>
Люберцы	157	173	189	190	198	203	<i>Lyubertsy</i>
Магнитогорск	419	408	417	418	418	417	<i>Magnitogorsk</i>
Майкоп	157	144	144	144	143	142	<i>Maykon</i>
Махачкала	462	572	583	588	593	596	<i>Mkhachkala</i>
Миасс	158	152	151	151	152	152	<i>Miass</i>
Москва ³⁾	10126	11504	12198	12330	12381	12506	<i>Moscow³⁾</i>
Мурманск	336	307	305	302	298	295	<i>Murmansk</i>
Муром	127	116	111	110	110	109	<i>Murom</i>
Мытищи	160	173	187	201	205	212	<i>Mytishi</i>
Набережные Челны	510	513	524	527	530	532	<i>Naberezhnye Chelny</i>
Назрань	125	93	109	113	116	118	<i>Nazran</i>
Нальчик	275	240	239	239	239	239	<i>Nal'chik</i>
Находка	149	160	156	154	151	149	<i>Nakhodka</i>
Невинномысск	132	118	118	118	118	117	<i>Nevinnomyssk</i>
Нефтекамск	122	122	125	126	127	128	<i>Neftekamsk</i>
Нефтеюганск	108	123	125	125	126	127	<i>Nefteyugansk</i>
Нижневартовск	239	252	268	271	275	275	<i>Nizhnevartovsk</i>
Нижнекамск	225	234	235	236	237	238	<i>Nizhnekamsk</i>
Нижний Новгород	1311	1251	1268	1267	1262	1259	<i>Nizhny Novgorod</i>
Нижний Тагил	390	362	357	356	356	354	<i>Nizhny Tagil</i>
Новокузнецк	550	548	550	551	552	554	<i>Novokuznetsk</i>
Новокуйбышевск	113	108	105	104	103	102	<i>Novokuibyshevsk</i>
Новомосковск	134	131	127	126	126	125	<i>Novomoskovsk</i>
Новороссийск	232	242	262	267	271	273	<i>Novorossiysk</i>
Новосибирск	1426	1474	1567	1584	1603	1613	<i>Novosibirsk</i>
Новочебоксарск	126	124	125	125	126	127	<i>Novocheboksarsk</i>
Новочеркасск	171	169	173	170	169	168	<i>Novocherkassk</i>
Новошахтинск	101	111	109	109	109	108	<i>Novoshakhtinsk</i>
Новый Уренгой	94	104	115	111	113	115	<i>Novyi Urengoi</i>
Ногинск	118	100	102	102	102	103	<i>Noginsk</i>
Норильск	135	175	176	177	178	180	<i>Noril'sk</i>
Ноябрьск	96	111	107	107	107	107	<i>Noyabrsk</i>
Обнинск	106	105	109	111	114	115	<i>Obninsk</i>
Одинцово	135	139	141	141	141	141	<i>Odintsovo</i>
Октябрьский	109	109	112	114	114	114	<i>Oktyabrskiy</i>
Омск	1134	1154	1174	1178	1178	1172	<i>Omsk</i>
Орел	333	318	320	320	319	315	<i>Orel</i>
Оренбург	549	548	561	563	564	565	<i>Orenburg</i>
Орехово-Зуево	122	121	120	120	120	119	<i>Orekhovo-Zuevo</i>
Орск	251	240	233	231	230	229	<i>Orsk</i>
Пенза	518	517	523	525	524	524	<i>Penza</i>



Продолжение табл./ Continued table 4.12

	2002	2010	2015	2016	2017	2018	
Первоуральск	132	125	125	125	124	124	<i>Pervoural'sk</i>
Пермь	1002	991	1036	1042	1048	1052	<i>Perm'</i>
Петрозаводск	266	262	275	277	279	279	<i>Petrozavodsk</i>
Петропавловск-Камчатский	198	180	181	181	180	181	<i>Petropavlovsk-Kamchatsky</i>
Подольск	181	188	224	294	300	303	<i>Podol'sk</i>
Прокопьевск	225	210	201	198	196	194	<i>Prokopievsk</i>
Псков	203	203	208	208	210	211	<i>Pskov</i>
Пушкино	72	103	108	107	107	105	<i>Pushkino</i>
Пятигорск	141	143	146	145	146	146	<i>Pyatigorsk</i>
Раменское	82	96	106	110	113	116	<i>Ramenskoe</i>
Реутов	77	87	94	97	100	104	<i>Reutov</i>
Ростов-на-Дону	1068	1089	1115	1120	1125	1130	<i>Rostov-on-Don</i>
Рубцовск	163	147	147	146	145	144	<i>Rubtsovsk</i>
Рыбинск	223	201	193	192	190	189	<i>Rybinsk</i>
Рязань	522	525	533	535	538	539	<i>Ryazan'</i>
Салават	159	156	156	154	153	152	<i>Salavat</i>
Самара	1158	1165	1172	1171	1170	1163	<i>Samara</i>
Санкт-Петербург	4661	4880	5192	5226	5282	5352	<i>Sankt-Petersburg</i>
Саранск	305	297	302	308	315	319	<i>Saransk</i>
Саратов	873	838	842	843	845	845	<i>Saratov</i>
Севастополь	399	416	429	437	<i>Sevastopol</i>
Северодвинск	202	192	186	185	184	183	<i>Severodvinsk</i>
Северск	109	109	108	108	108	107	<i>Seversk</i>
Сергиев Посад	114	111	106	105	105	103	<i>Sergiyev Posad</i>
Серпухов	131	127	127	127	126	126	<i>Serpukhov</i>
Симферополь	333	336	341	342	<i>Simferopol</i>
Смоленск	325	327	330	329	330	330	<i>Smolensk</i>
Сочи	329	343	390	401	412	424	<i>Sochi</i>
Ставрополь	355	399	426	430	434	434	<i>Stavropol</i>
Старый Оскол	216	221	221	222	223	224	<i>Staryi Oskol</i>
Стерлитамак	264	273	279	280	280	280	<i>Sterlitamak</i>
Сургут	285	307	341	349	361	366	<i>Surgut</i>
Сызрань	188	179	175	175	173	171	<i>Syzran'</i>
Сыктывкар	230	235	243	244	245	245	<i>Syktivkar</i>
Таганрог	282	258	253	251	250	250	<i>Taganrog</i>
Тамбов	294	280	289	288	290	294	<i>Tambov</i>
Тверь	409	404	414	416	419	420	<i>Tver'</i>
Тольятти	703	720	720	713	711	707	<i>Tolyatti</i>
Томск	488	525	565	569	573	574	<i>Tomsk</i>
Тула	481	501	488	486	485	483	<i>Tula</i>
Тюмень	511	582	697	721	745	768	<i>Tyumen'</i>
Улан-Удэ	359	404	427	431	432	435	<i>Ulan-Ude</i>
Ульяновск	636	615	619	622	625	627	<i>Ulyanovsk</i>
Уссурийск	158	158	168	169	171	172	<i>Ussuriysk</i>
Уфа	1042	1062	1106	1111	1116	1121	<i>Ufa</i>
Хабаровск	583	577	607	611	616	618	<i>Khabarovsk</i>
Хасавюрт	122	131	137	138	140	141	<i>Khasavyurt</i>
Химки	141	207	232	240	245	251	<i>Khimki</i>
Чебоксары	441	454	474	481	489	492	<i>Cheboksary</i>
Челябинск	1077	1130	1183	1192	1199	1202	<i>Chelyabinsk</i>
Череповец	312	312	318	319	319	318	<i>Cherepovets</i>
Черкесск	116	129	124	123	122	122	<i>Cherkessk</i>
Чита	317	324	339	344	347	349	<i>Chita</i>
Шахты	223	240	237	237	235	234	<i>Shakhty</i>
Щелково	113	110	119	124	126	126	<i>Schelkovo</i>
Электросталь	146	155	158	158	159	158	<i>Electrostal'</i>
Элиста	104	104	104	104	104	103	<i>Elista</i>
Энгельс	194	202	222	224	226	226	<i>Engel's</i>
Южно-Сахалинск	175	182	193	194	195	199	<i>Yuzhno-Sakhalinsk</i>
Якутск	211	270	299	304	308	312	<i>Yakutsk</i>
Ярославль	613	591	604	607	608	609	<i>Yaroslavl</i>

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

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

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

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

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

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



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

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

	Число городов и поселков городского типа Cities and urban-type settlements							Численность населения, тыс. человек Population, thou. persons						
	1989	2002	2010	2015	2016	2017	2018	1989	2002	2010	2015 ²⁾	2016 ²⁾	2017	2018
Города и поселки городского типа – всего Cities and urban-type settlements – total	3230	2940	2386	2306	2302	2304	2308	107959	106429	105314	108101	108839	109215	109521
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	602	606	361	327	334	338	341	1084	1012	610	578	590	596	597
3 - 4,9	541	414	306	311	311	320	323	2145	1642	1214	1247	1251	1293	1296
5 - 9,9	795	683	570	537	530	518	518	5678	4880	4077	3865	3818	3747	3738
10 - 19,9	564	524	444	420	419	420	422	7873	7325	6129	5806	5816	5825	5869
20 - 49,9	398	383	386	383	377	375	370	12532	12277	12202	11974	11774	11705	11584
50 - 99,9	165	163	155	155	155	154	153	11286	11083	10854	10861	10810	10710	10594
100 - 499,9	131	134	127	133	133	133	134	28162	28391	26251	28530	28852	28635	28394
500 - 999,9	22	20	25	21	21	22	22	14040	12403	15755	12853	12931	13516	13576
1 млн. и более 1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25159	27416	28222	32387	32997	33188	33871
Города – всего / Cities – total	1037	1098	1100	1114	1112	1112	1113	94450	95916	97527	100842	101651	102044	102387
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	7	11	13	14	13	13	14	12	23	26	22	21	21	24
3 - 4,9	17	21	28	27	31	31	30	73	88	118	108	126	124	119
5 - 9,9	82	101	115	138	138	140	142	629	772	899	1072	1077	1091	1103
10 - 19,9	243	277	264	251	253	252	256	3611	4094	3815	3623	3674	3655	3731
20 - 49,9	360	358	361	360	353	352	347	11595	11646	11587	11386	11163	11104	10974
50 - 99,9	163	163	155	155	155	154	153	11169	11083	10854	10861	10810	10710	10594
100 - 499,9	131	134	127	133	133	133	134	28162	28391	26251	28530	28852	28635	28394
500 - 999,9	22	20	25	21	21	22	22	14040	12403	15755	12853	12931	13516	13576
1 млн. и более 1 mln. and over	12	13	12	15	15	15	15	25159	27416	28222	32387	32997	33188	33871
Поселки городского типа – всего Urban-type settlements – total	2193	1842	1286	1192	1190	1192	1195	13509	10513	7787	7259	7188	7171	7134
из них с числом жителей, тыс. человек: of which with inhabitants, thou. persons:														
до 3 up to 3	595	595	348	313	321	325	327	1072	989	584	556	569	575	573
3 - 4,9	524	393	278	284	280	289	293	2072	1554	1096	1139	1125	1169	1177
5 - 9,9	713	582	455	399	392	378	376	5049	4108	3178	2793	2741	2656	2635
10 - 19,9	321	247	180	169	166	168	166	4262	3231	2314	2183	2142	2170	2138
20 - и более 20 and over	40	25	25	23	24	23	23	1054	631	615	588	611	601	610

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 последние годы – оценка на 1 января соответствующего года.

²⁾ В численность населения г. Москвы и г. Севастополя включена численность сельского населения.

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.

²⁾ Population of Moscow city and Sevastopol city includes rural population.

4.14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ПО ЧИСЛУ ЖИТЕЛЕЙ¹⁾

по данным переписей населения

RURAL SETTLEMENTS BY INHABITANTS¹⁾

according to data of population censuses

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

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

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



ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ VITAL STATISTICS

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

Годы Year	Всего, человек Total, persons			На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост ¹⁾ natural increase (decrease) ¹⁾	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост ¹⁾ natural increase (decrease) ¹⁾
Все население / Total population						
2000	1266800	2225332	-958532	8,7	15,3	-6,6
2010	1788948	2028516	-239568	12,5	14,2	-1,7
2015	1940579	1908541	32038	13,3	13,0	0,3
2016	1888729	1891015	-2286	12,9	12,9	-0,01
2017	1690307	1826125	-135818	11,5	12,4	-0,9
Городское население / Urban population						
2000	886908	1564034	-677126	8,3	14,6	-6,3
2010	1263893	1421734	-157841	12,0	13,5	-1,5
2015	1455283	1361891	93392	13,4	12,6	0,8
2016	1426591	1354944	71647	13,1	12,4	0,7
2017	1269527	1310235	-40708	11,6	12,0	-0,4
Сельское население / Rural population						
2000	379892	661298	-281406	9,8	17,1	-7,3
2010	525055	606782	-81727	14,0	16,1	-2,1
2015	485296	546650	-61354	12,8	14,4	-1,6
2016	462138	536071	-73933	12,2	14,2	-2,0
2017	420780	515890	-95110	11,2	13,7	-2,5

¹⁾ Знак (-) означает естественную убыль населения.

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

4.16. ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(число лет/ number of years)

Годы Year	Все население Total population			Городское население Urban population			Сельское население Rural population		
	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
2015	71,39	65,92	76,71	71,91	66,38	77,09	69,90	64,67	75,59
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



РОЖДАЕМОСТЬ FERTILITY

4.17. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ¹⁾ AGE-SPECIFIC FERTILITY RATES¹⁾

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

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

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

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

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

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

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

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

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



СМЕРТНОСТЬ MORTALITY

4.18. ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ AGE-SPECIFIC MORTALITY RATES

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

	2000	2010	2015	2016	2017
Всего умерших мужчин / Male deaths, total	17,3	15,9	14,2	14,0	13,4
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0-4	4,4	2,3	1,8	1,6	1,4
5-9	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2
10-14	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3
15-19	2,1	1,2	1,0	0,9	0,9
20-24	4,9	2,5	1,9	1,7	1,5
25-29	6,0	4,5	3,1	2,7	2,4
30-34	7,0	6,8	5,1	4,6	4,0
35-39	9,1	7,9	7,3	6,9	6,1
40-44	12,7	9,8	8,6	8,3	7,7
45-49	17,9	13,4	10,8	10,3	9,4
50-54	24,4	18,6	15,0	14,6	13,4
55-59	33,4	26,3	21,4	20,7	19,4
60-64	44,5	37,1	31,6	31,2	29,3
65-69	59,5	49,9	41,5	41,9	40,1
70 и более / and over	104,0	95,2	91,9	91,0	87,8
Всего умерших женщин / Female deaths, total	13,5	12,7	12,0	11,9	11,6
из них в возрасте, лет: / of which at age, years:					
0-4	3,3	1,9	1,5	1,3	1,1
5-9	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2
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	0,6	0,5	0,5
25-29	1,3	1,3	1,0	0,9	0,8
30-34	1,7	1,9	1,7	1,6	1,4
35-39	2,3	2,4	2,4	2,3	2,1
40-44	3,4	3,2	2,9	2,8	2,7
45-49	5,1	4,2	3,7	3,6	3,4
50-54	7,6	5,9	5,0	4,9	4,5
55-59	11,4	9,1	7,4	7,2	6,8
60-64	15,8	13,1	11,0	10,7	10,1
65-69	25,6	20,1	16,6	16,7	15,8
70 и более / and over	79,9	69,8	70,8	70,8	69,0

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Человек / Persons					
Умершие от всех причин	2225332	2028516	1908541	1891015	1826125	All causes of deaths
в том числе:						including:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	36214	33609	34372	35335	35045	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	297943	293171	300232	299652	294587	neoplasms
от болезней системы кровообращения	1231373	1151917	930102	904055	862895	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	102141	74808	75813	70332	62032	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	64676	91995	101956	98215	92989	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	318716	216867	177590	167543	152741	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	37214	19132	15242	14021	12276	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	39565	28558	24821	21610	20161	all types of transport accidents
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	21307	20037	17919	15854	15013	including road-transport accidents
от самоубийств	56934	33480	25476	23119	20278	suicides
от убийств	41090	18951	11984	10569	9048	homicides
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Умершие от всех причин	1529,0	1420,0	1303,6	1289,3	1243,6	All causes of deaths
в том числе:						including:
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	24,9	23,5	23,5	24,1	23,9	certain infectious and parasitic diseases
от новообразований	204,7	205,2	205,1	204,3	200,6	neoplasms
от болезней системы кровообращения	846,1	806,4	635,3	616,4	587,6	diseases of the circulatory system
от болезней органов дыхания	70,2	52,4	51,8	48,0	42,2	diseases of the respiratory system
от болезней органов пищеварения	44,4	64,4	69,6	67,0	63,3	diseases of the digestive system
от внешних причин смерти	219,0	151,8	121,3	114,2	104,0	external causes of deaths
из них:						of which:
от случайных отравлений алкоголем	25,6	13,4	10,4	9,6	8,4	accidental poisoning by alcohol
от всех видов транспортных несчастных случаев	27,2	20,0	17,0	14,7	13,7	all types of transport accidents
в том числе от дорожно-транспортных происшествий	...	14,0	12,2	10,8	10,2	including road-transport accidents
от самоубийств	39,1	23,4	17,4	15,8	13,8	suicides
от убийств	28,2	13,3	8,2	7,2	6,2	homicides



4.20. МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ¹⁾
INFANT MORTALITY¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Умершие в возрасте до 1 года, человек						<i>Infant deaths under 1 year, persons</i>
всего	19286	13405	12664	11428	9577	<i>total</i>
мальчики	11248	7626	7247	6454	5399	<i>males</i>
девочки	8038	5779	5417	4974	4178	<i>females</i>
Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми						<i>Infant deaths per 1000 live births</i>
всего	15,3	7,5	6,5	6,0	5,6	<i>total</i>
мальчики	17,3	8,6	7,3	6,6	6,1	<i>males</i>
девочки	13,2	6,9	5,7	5,4	5,0	<i>females</i>

¹⁾ См. методологические пояснения к разделу.

¹⁾ See the methodological guidelines for this section.

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Человек / Persons					
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	19286	13405	12664	11428	9577	All causes of Infant deaths under 1 year
в том числе по причинам:						<i>Including</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	1162	544	484	433	421	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	2073	825	601	534	431	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	117	84	86	70	47	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	4460	3245	2707	2550	2086	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	8517	6152	6718	5942	4941	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	1222	846	713	618	539	<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	65,2	60,2	55,6	All causes of Infant deaths under 1 year
в том числе по причинам						<i>Including</i>
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,2	3,0	2,5	2,3	2,4	<i>certain infectious and parasitic diseases</i>
от болезней органов дыхания	16,5	4,6	3,1	2,8	2,5	<i>diseases of the respiratory system</i>
от болезней органов пищеварения	0,9	0,5	0,4	0,4	0,3	<i>diseases of the digestive system</i>
от врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	35,5	18,2	13,9	13,4	12,1	<i>congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
от отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	67,7	34,5	34,6	31,3	28,7	<i>certain conditions originating in the perinatal period</i>
от внешних причин смерти	9,7	4,7	3,7	3,3	3,1	<i>external causes of deaths</i>



БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

4.22. БРАКИ И РАЗВОДЫ MARRIAGES AND DIVORCES

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Тысяч / Thousand					
Браки	897,3	1215,1	1161,1	985,8	1049,7	Marriages
Разводы	627,7	639,3	611,6	608,3	611,4	Divorces
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Браки	6,2	8,5	7,9	6,7	7,1	Marriages
Разводы	4,3	4,5	4,2	4,1	4,2	Divorces

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего браков	897327	1215066	1161068	985836	1049735	Marriages, total
По возрасту жениха, лет						By age of groom, years
до 18	3703	1131	853	705	556	under 18
18-24	403851	372782	247588	195598	199294	18-24
25-34	303216	564776	606002	515092	547631	25-34
35 и более	186133	276219	306625	274441	302254	35 and over
не указан	424	158	-	-	-	not indicated
По возрасту невесты, лет						By age of bride, years
до 18	29889	11698	8462	6825	5886	under 18
18-24	511446	554772	400952	323582	334893	18-24
25-34	212528	451318	513566	439084	465798	25-34
35 и более	143193	197162	238088	216345	243158	35 and over
не указан	271	116	-	-	-	not indicated



МИГРАЦИЯ MIGRATION

4.24. МЕЖДУНАРОДНАЯ МИГРАЦИЯ INTERNATIONAL MIGRATION

(человек/ persons)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Прибыло в Российскую Федерацию – всего	359330	191656	598617	575158	589033	Arrived to the Russian Federation – total
в том числе:						including:
из стран СНГ	326561	171940	536157	511773	524452	from the CIS countries
Азербайджан	14906	14500	24326	24109	25602	Azerbaijan
Армения	15951	19890	45670	43929	46898	Armenia
Беларусь	10274	4894	17741	14590	21282	Belarus
Казахстан	124903	27862	65750	69356	71680	Kazakhstan
Киргизия	15536	20901	26045	28202	41165	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11652	11814	34026	32418	31369	Republic of Moldova
Таджикистан	11043	18188	47638	52676	63467	Tajikistan
Туркменистан	6738	2283	6539	7242	8734	Turkmenistan
Узбекистан	40810	24100	74242	60977	64073	Uzbekistan
Украина	74748	27508	194180	178274	150182	Ukraine
из стран ЕС	6280	6418	11542	10848	10352	from the EU countries
Австрия	37	45	122	83	61	Austria
Бельгия	12	40	136	108	75	Belgium
Болгария	245	214	392	293	238	Bulgaria
Венгрия	31	37	58	55	60	Hungary
Германия	1753	2621	3976	4153	3704	Germany
Греция	182	298	557	450	419	Greece
Дания	4	27	21	27	36	Denmark
Ирландия	2	19	26	27	29	Ireland
Испания	10	140	279	218	227	Spain
Италия	47	163	425	376	453	Italy
Кипр	23	72	118	89	62	Cyprus
Латвия	1785	811	1533	1428	1432	Latvia
Литва	945	433	790	802	756	Lithuania
Люксембург	1	2	5	7	2	Luxemburg
Мальта	-	3	10	12	9	Malta
Нидерланды	16	48	106	89	108	Netherlands
Польша	61	105	194	181	192	Poland
Португалия	6	35	45	32	44	Portugal
Румыния	9	5	44	21	41	Romania
Словакия	13	25	27	27	35	Slovakia
Словения	5	5	19	23	12	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	68	125	273	226	375	United Kingdom
Финляндия	83	178	401	393	345	Finland
Франция	56	150	360	303	346	France
Хорватия	21	24	46	50	42	Croatia
Чехия	65	112	180	148	151	Czechia
Швеция	14	44	116	64	84	Sweden
Эстония	786	637	1283	1163	1014	Estonia
из других стран	26489	13298	51231	52537	54229	from other countries
Австралия	27	49	89	82	123	Australia
Афганистан	288	236	831	846	1183	Afghanistan
Бангладеш	116	16	83	105	144	Bangladesh
Вьетнам	182	921	4012	3735	3912	Viet Nam
Грузия	20213	5245	7038	6511	6809	Georgia
Египет	23	92	394	582	962	Egypt
Замбия	24	39	248	201	242	Zambia
Израиль	1508	814	1077	900	805	Israel
Индия	203	110	2894	4768	5622	India
Иордания	85	61	302	455	479	Jordan
Ирак	42	94	652	955	965	Iraq
Йемен	28	16	295	273	322	Yemen
Канада	50	110	189	193	240	Canada
Китай	1121	1380	9043	8027	8237	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	32	59	6079	7377	6031	Korean People's Democratic Republic
Куба	37	39	101	91	94	Cuba
Ливан	106	45	170	173	162	Lebanon
Марокко	131	72	1059	1303	1808	Morocco
Монголия	95	43	282	264	227	Mongolia
Нигерия	47	22	605	849	429	Nigeria
Пакистан	90	45	214	93	76	Pakistan
Палестина	79	35	169	195	196	Palestine
Республика Корея	71	156	496	297	296	Republic of Korea
Сербия	181	159	682	589	769	Serbia
Сирийская Арабская Республика	358	150	1221	1107	1370	Syrian Arab Republic
США	439	653	1084	1137	1240	USA
Турция	164	562	2091	1626	1600	Turkey
Япония	65	60	221	132	178	Japan
прочие страны	684	2015	9610	9671	9708	other countries



	2000	2010	2015	2016	2017	
Выбыло из Российской Федерации – всего	145720	33578	353233	313210	377155	Departed from the Russian Federation – total
в том числе:						including:
в страны СНГ	80510	21206	298828	256480	321018	to the CIS countries
Азербайджан	3187	1111	13666	13670	17003	Azerbaijan
Армения	1519	698	25137	31936	32899	Armenia
Беларусь	13276	2899	12832	12463	9512	Belarus
Казахстан	17913	7329	30983	32226	38944	Kazakhstan
Киргизия	1857	641	16110	17159	21810	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2237	617	16646	18054	21764	Republic of Moldova
Таджикистан	1158	694	36276	25388	28828	Tajikistan
Туркменистан	676	105	4219	4824	5861	Turkmenistan
Узбекистан	3086	834	94910	41305	41906	Uzbekistan
Украина	35601	6278	48049	59455	102491	Ukraine
в страны ЕС	45072	7192	11572	11589	10996	to the EU countries
Австрия	179	102	187	143	147	Austria
Бельгия	47	157	97	92	81	Belgium
Болгария	180	110	297	292	269	Bulgaria
Венгрия	58	28	55	50	60	Hungary
Германия	40443	3725	4531	4694	4372	Germany
Греция	314	92	291	478	357	Greece
Дания	57	53	73	36	41	Denmark
Ирландия	15	34	25	27	30	Ireland
Испания	160	296	411	388	427	Spain
Италия	273	300	534	392	418	Italy
Кипр	23	32	72	96	81	Cyprus
Латвия	365	139	946	926	999	Latvia
Литва	376	153	604	579	591	Lithuania
Люксембург	5	2	7	16	12	Luxemburg
Мальта	3	6	24	17	20	Malta
Нидерланды	115	91	158	152	123	Netherlands
Польша	135	81	135	190	188	Poland
Португалия	16	73	65	49	52	Portugal
Румыния	11	4	38	28	31	Romania
Словакия	40	15	42	33	43	Slovakia
Словения	21	7	41	40	43	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	133	257	429	409	300	United Kingdom
Финляндия	1142	517	664	578	593	Finland
Франция	139	268	398	339	327	France
Хорватия	8	7	39	55	35	Croatia
Чехия	234	309	248	266	249	Czechia
Швеция	195	128	161	135	112	Sweden
Эстония	385	206	1000	1089	995	Estonia
в другие страны	20138	5180	42833	45141	45141	to other countries
Австралия	176	184	226	183	222	Australia
Аргентина	101	19	17	21	26	Argentina
Афганистан	25	14	612	576	546	Afghanistan
Белиз	44	22	35	16	26	Belize
Вьетнам	33	32	3008	3341	2718	Viet Nam
Грузия	1802	459	3729	4217	4223	Georgia
Египет	9	28	211	276	459	Egypt
Израиль	9407	947	1050	1142	1044	Israel
Индия	110	17	1612	3347	4185	India
Индонезия	5	23	144	68	39	Indonesia
Иордания	62	24	156	334	329	Jordan
Канада	841	497	457	396	392	Canada
Китай	658	248	9821	8837	7600	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	47	15	6480	6077	6824	Korean People's Democratic Republic
Ливан	51	24	67	128	118	Lebanon
Марокко	169	20	980	1145	1321	Morocco
Монголия	44	18	244	224	251	Mongolia
Новая Зеландия	101	98	89	66	49	New Zealand
Норвегия	73	173	212	158	100	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	7	22	50	46	58	United Arab Emirates
Республика Корея	690	60	691	477	302	Republic of Korea
Сербия	47	43	629	587	431	Serbia
Сирийская Арабская Республика	54	22	1031	755	666	Syrian Arab Republic
США	4793	1461	1610	1404	1452	USA
Турция	104	147	2199	1314	1219	Turkey
Швейцария	79	89	120	148	75	Switzerland
Япония	60	76	208	318	210	Japan
прочие страны	546	398	7145	9540	10256	other countries



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

(человек / persons)

Территория прибытия <i>Territory of arrival</i>	Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	В федеральные округа <i>To Federal districts</i>							
		Централь- ный <i>Central</i>	Северо- Западный <i>Northwestern</i>	Южный <i>Southern</i>	Северо- Кавказский <i>North Caucasus</i>	Приволжский <i>Volga</i>	Уральский <i>Ural</i>	Сибирский <i>Siberian</i>	Дальне- восточный <i>Far Eastern</i>
Территория выбытия <i>Territory of departure</i>									
		2000							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	2302999	473914	212244	216217	119094	493665	226512	415306	146047
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	400001	320429	20143	12524	4054	20522	7873	8097	6359
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	213851	31075	150418	7262	2000	13254	3870	3567	2405
Южный / <i>Southern</i>	207333	19649	7009	143969	9263	10970	7106	5761	3606
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	140597	13613	3895	15544	93613	4859	5162	2492	1419
Приволжский <i>Volga</i>	495977	33644	12461	10791	2946	393626	28899	8590	5020
Уральский / <i>Ural</i>	224911	14109	5258	8502	2657	26852	155891	9427	2215
Сибирский / <i>Siberian</i>	437730	19754	6607	9004	2519	13024	13624	361656	11542
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	182599	21641	6453	8621	2042	10558	4087	15716	113481
		2010							
Российская Федерация <i>Russian Federation</i>	1910648	485077	177293	171873	117221	364431	181343	322350	91060
Из федеральных округов <i>From Federal districts</i>									
Центральный / <i>Central</i>	381494	318008	16680	11901	5393	14769	5233	6022	3488
Северо-Западный <i>Northwestern</i>	169640	27494	117456	6896	2246	8773	2439	2849	1487
Южный / <i>Southern</i>	161163	23799	6440	106043	8556	6054	4474	3706	2091
Северо-Кавказский <i>North Caucasus</i>	136591	16211	4814	12007	90224	2965	6990	2316	1064
Приволжский <i>Volga</i>	402104	47511	12675	9314	3070	297283	23453	5959	2839
Уральский / <i>Ural</i>	189751	15932	5924	8290	3724	21039	126056	7678	1108
Сибирский / <i>Siberian</i>	348407	20945	7510	9963	2390	7958	10413	282602	6626
Дальневосточный <i>Far Eastern</i>	121498	15177	5794	7459	1618	5590	2285	11218	72357



Продолжение табл. / Continued table 4.25

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
		2015							
Российская Федерация Russian Federation	4135906	1084531	514102	419941	185240	773956	375355	569520	213261
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	957799	733892	54568	44241	20209	58598	15582	19580	11129
Северо-Западный Northwestern	475751	60102	334251	20972	8203	26880	8410	10472	6461
Южный / Southern	390918	62092	22733	242979	19388	14764	11095	10576	7291
Северо-Кавказский North Caucasus	216789	36680	12950	27923	116716	5846	10199	4317	2158
Приволжский Volga	834768	105131	37942	21409	5509	604142	44533	9988	6114
Уральский / Ural	395805	27091	15093	19601	8434	43789	262492	16371	2934
Сибирский / Siberian	617999	37950	21874	24704	4395	12184	19459	481419	16014
Дальневосточный Far Eastern	246077	21593	14691	18112	2386	7753	3585	16797	161160
		2016							
Российская Федерация Russian Federation	4131253	1043998	531726	437036	177152	780451	379624	565459	215807
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	958771	718149	56718	48258	21724	63672	17245	20720	12285
Северо-Западный Northwestern	493189	59077	346998	22473	8580	28190	9055	11517	7299
Южный / Southern	400047	56463	24169	252424	19710	15076	12677	11332	8196
Северо-Кавказский North Caucasus	202562	32571	12918	27087	107326	6174	9946	4244	2296
Приволжский / Volga	827225	96311	38625	22816	5314	603871	43949	10070	6269
Уральский / Ural	395503	25641	15441	20679	7939	43834	262828	16109	3032
Сибирский / Siberian	612881	35795	22350	26187	4237	12040	20452	474644	17176
Дальневосточный Far Eastern	241075	19991	14507	17112	2322	7594	3472	16823	159254
		2017							
Российская Федерация Russian Federation	4184467	1125740	564395	418150	167853	752440	370516	563849	221524
Из федеральных округов From Federal districts									
Центральный / Central	1000837	758629	59313	47056	21663	64050	16907	21217	12002
Северо-Западный Northwestern	519324	62731	366466	22729	8915	28839	9619	12323	7702
Южный / Southern	400777	65873	25488	242029	19452	15084	12510	12042	8299
Северо-Кавказский North Caucasus	196911	38222	13848	24744	98596	5835	9060	4146	2460
Приволжский / Volga	814535	109435	41224	22426	5238	577336	42514	9964	6398
Уральский / Ural	390529	28663	16965	20227	7574	41854	256168	16087	2991
Сибирский / Siberian	615664	41112	25616	24066	4035	11940	20329	471002	17564
Дальневосточный Far Eastern	245890	21075	15475	14873	2380	7502	3409	17068	164108

¹⁾ С 2015 г. – по Российской Федерации и Южному федеральному округу, включая данные по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Since 2015 – data on the Russian Federation and the South Federal district, including data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.



4.26. ЧИСЛЕННОСТЬ ВЫНУЖДЕННЫХ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

FORCED MIGRANTS

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2016	2017	2018	Total
Всего	57220	49474	25359	19327	13795	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	332	288	94	77	59	Abkhazia
Азербайджана	1023	819	263	189	138	Azerbaijan
Армении	58	47	17	11	6	Armenia
Беларуси	-	-	-	-	-	Belarus
Грузии	10651	9795	6527	6242	5611	Georgia
Казахстана	20452	17294	6244	4366	3014	Kazakhstan
Киргизии	1049	858	406	311	192	Kyrgyzstan
Латвии	204	143	49	38	30	Latvia
Литвы	37	33	12	12	6	Lithuania
Республики Молдова	329	278	122	85	45	Republic of Moldova
России	11969	10481	7301	4643	2279	Russia
Сирии	-	-	63	62	58	Syria
Таджикистана	3173	2585	1031	819	611	Tajikistan
Туркмени	404	344	115	120	72	Turkmenistan
Узбекистана	7215	6240	2730	1973	1388	Uzbekistan
Украины	236	202	244	243	184	Ukraine
Эстонии	82	61	26	30	10	Estonia
Южной Осетии	-	-	108	99	85	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	6	6	7	7	7	other territory or territory not indicated

4.27. ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЖЕНЦЕВ

на 1 января соответствующего года

REFUGEES

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2016	2017	2018	Total
Всего	779	801	770	598	592	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	-	-	-	-	-	Abkhazia
Азербайджана	15	11	9	8	7	Azerbaijan
Армении	-	-	-	-	-	Armenia
Афганистана	514	539	352	292	305	Afghanistan
Беларуси	1	1	-	-	-	Belarus
Грузии	181	152	52	34	31	Georgia
Казахстана	-	-	1	1	1	Kazakhstan
Киргизии	2	7	3	2	3	Kyrgyzstan
Латвии	2	2	2	2	2	Latvia
Литвы	-	-	3	3	3	Lithuania
Республики Молдова	2	2	10	9	15	Republic of Moldova
Сирии	2	2	2	2	2	Syria
Таджикистана	8	10	10	7	7	Tajikistan
Туркмени	1	2	-	-	-	Turkmenistan
Узбекистана	9	9	19	18	19	Uzbekistan
Украины	5	5	273	188	166	Ukraine
Эстонии	-	-	-	-	-	Estonia
Южной Осетии	-	-	-	-	-	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	37	59	34	32	31	other territory or territory not indicated

4.28. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ВРЕМЕННОЕ УБЕЖИЩЕ

на 1 января соответствующего года

PERSONS GRANTED TEMPORARY ASYLUM

as of January 1 of the relevant year

(человек / persons)

	2010	2011	2016	2017	2018	Total
Всего	3425	3726	313707	228392	125442	Total
из них ранее постоянно проживали на территории:						of them permanent residents on the territory of:
Абхазии	-	-	2	1	1	Abkhazia
Азербайджана	16	5	9	10	8	Azerbaijan
Армении	-	-	3	1	1	Armenia
Афганистана	1089	1186	572	417	356	Afghanistan
Беларуси	-	-	-	-	-	Belarus
Грузии	2149	2326	292	226	167	Georgia
Казахстана	1	3	4	3	4	Kazakhstan
Киргизии	1	1	48	21	22	Kyrgyzstan
Латвии	-	-	4	4	1	Latvia
Литвы	-	-	-	1	2	Lithuania
Республики Молдова	2	2	14	7	6	Republic of Moldova
Сирии	2	3	1302	1317	1128	Syria
Таджикистана	15	19	14	26	16	Tajikistan
Туркмени	10	6	12	8	5	Turkmenistan
Узбекистана	52	69	79	82	60	Uzbekistan
Украины	2	10	311134	226044	123434	Ukraine
Эстонии	1	-	-	-	-	Estonia
Южной Осетии	-	-	-	-	-	South Ossetia
на другой территории или территория не указана	85	96	218	224	231	other territory or territory not indicated



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Низкий вариант прогноза основан на экстраполяции существующих демографических тенденций.

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

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

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

Табл. 4.12, 4.13. Численность населения городских населенных пунктов и их группировка приведены без учета населенных пунктов, подчиненных администрациям городов и поселков городского типа (кроме г. Москвы и г. Севастополя), в границах соответствующих лет. В численность населения Москвы включены поселения Московский, Щербинка, Троицк (города), 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. 4.15-4.23. Сведения о **рождениях, смертях, браках, разводах** получаются на основании ежегодной статистической разработки данных, содержащихся в записях актов о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами записи актов гражданского состояния. Минимальный возраст вступления в брак в Российской Федерации установлен законом - 18 лет для мужчин и для женщин. В отдельных случаях, по решению местных органов власти, он может быть снижен, но не более чем на 2 года.

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 по возрастной смертности останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

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

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

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

Разработка записей актов на умерших по причинам смерти производится по 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.).

С 2012 г. в связи с переходом на расширенные критерии рождения (приказ Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 г. №1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» и приказ Минздрава России от 16.01.2013 г. №7н) в органах ЗАГС подлежат регистрации рождения и смерти новорожденных с экстремально низкой массой тела (от 500 до 1000 граммов, а так же новорожденных при сроке беременности менее 22 недель, с массой тела менее 500 грамм и длиной тела менее 25 см. при продолжительности жизни более 168 часов (7 суток).

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.

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

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

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

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

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

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

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

By default, data on the Russian Federation for 2014 are given taking into account the information on the Republic of Crimea and Sevastopol city. Estimation of number of de-jure population of the Republic of Crimea and Sevastopol city as of January 1, 2015 was made taking into account the results of the 2014 Population census in the Crimean Federal District. Considering that as of January 1, 2014 the Republic of Crimea and Sevastopol city have not been part of the Russian Federation, the results of the census were not shifted on January 1, 2014. Data as of July 1, 2014 are taken as annual average population for these constituent entities.

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

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

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

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

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

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

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

Table 4.11. During population censuses the ethnicity is being indicated in accordance with the Constitution of the Russian Federation (Article 26) by respondents on the basis of self-determination and is recorded by enumerators strictly from the words of the respondents. When processing materials of a census, the respondent answers on ethnicity are systematized into 145 ethnicities and 48 ethnic groups included in them according to the List of the Ethnic Composition of the Population of the Russian Federation, developed by the Miklukho-



Maklay Institute of Ethnology and Anthropology of the Russian Academy of Science and approved by the Decision of the Working Group on preparation of results of the 2010 Russian Population Census to official publication of 31.05.2012 No. 15-AK.

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

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

Tables 4.15-4.23. Data on births, deaths, marriages, 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. The minimum age for marriage in the Russian Federation is established by the law - 18 years for men and women. In some cases, according to decision of local authorities, it can be reduced, but not more than 2 years..

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

These records are basis for specifying cause of death in records of death certificates.

The records of deaths by causes of death are compiled 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).

Since 2012, in connection with the transition to expanded birth criteria (Order of the Ministry of Healthcare and Social Development of Russia of 27.12.2011, № 1687n "On the medical criteria for birth, the form of birth certificate and procedure for its issuance" and the Order of the Ministry of Health of 16.01.2013 № 7n) in the registrar office since April 2012 are subject to registration of birth and death

of newborns with extremely low body weight (500 to 1000 grams, as well as newborns with gestation less than 22 weeks, with a body weight less than 500 grams and body length less than 25 cm if the life-time is more than 168 hours (7 days).

Death rates by causes of death are ratio of deaths by specified causes to annual average population by current estimation. Unlike the crude death rates, they are calculated not for 1000 population, but for 100 000 population.

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

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

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



5. ТРУД / LABOUR

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

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

До 2017 года выборочное обследование рабочей силы проводилось в отношении лиц 15-72 лет, с января 2017 г. – в возрасте 15 лет и старше.

В целях продолжения динамического ряда во всех таблицах данные по рабочей силе, занятости и безработице приводятся по возрастной группе 15-72 лет.

Данные по населению в возрасте 15 лет и старше опубликованы в статистическом бюллетене «Обследование рабочей силы» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

Более подробная информация по статистике рабочей силы, занятости и безработицы содержится в статистическом сборнике Росстата «Рабочая сила, занятость и безработица в России. 2018». Информация по статистике условий труда и по фактическим расходам на компенсации и средства индивидуальной защиты работников представлена в бюллетене «Состояние условий труда работников, организаций по отдельным видам экономической деятельности по Российской Федерации», а анализ текущего состояния рабочей силы в бюллетене «Обследование рабочей силы» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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.

The data in tables containing indicators by 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", the electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section "Publications".

Until 2017, the labour force sample surveys were conducted for persons at age 15-72 years old, since January 2017 - at age of 15 years and older.

In order to continue the historic time series in all tables, data on labour force, employment and unemployment are given for the age group 15-72 years.

Data on the population at age 15 years and older are published in the statistical bulletin "Labour Force Survey" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

More detailed information on labour force, employment and unemployment statistics is presented in the Rosstat's statistical handbook "Labour force, employment and unemployment in Russia, 2018". Information on working conditions and expenditure on compensations and equipment for employees' personal protection is presented in the statistical handbook "Working conditions of employees of organization by certain economic activities in the Russian Federation", while the analysis of the labour force current status is provided in the statistical handbook "Labour force survey" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT

5.1. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ¹⁾

LABOUR FORCE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Численность рабочей силы – всего	72770	75478	76588	76636	76109	Labour force – total
мужчины	37631	38601	39433	39470	39210	male
женщины	35139	36877	37155	37166	36899	female
в том числе:						including:
занятые – всего	65070	69934	72324	72393	72142	employed – total
мужчины	33574	35566	37136	37201	37108	male
женщины	31496	34367	35187	35192	35034	female
безработные – всего	7700	5544	4264	4243	3967	unemployed – total
мужчины	4057	3034	2296	2269	2102	male
женщины	3643	2510	1968	1975	1865	female
Лица, не входящие в состав рабочей силы – всего	38396	36055	34187	33590	34057	Persons not included in labour force – total
мужчины	14998	13687	12775	12509	12677	male
женщины	23397	22368	21412	21081	21381	female
из них потенциальная рабочая сила – всего	...	1731	1343	1203	1115	of which potential labour force – total
мужчины	...	840	607	549	495	male
женщины	...	891	736	654	620	female
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ²⁾ – всего	1037	1589	1001	895	776	Number of unemployed registered at the bodies of employment services (end of year) ²⁾ – total
мужчины	322	698	466	426	365	male
женщины	715	891	535	469	411	female
из них безработные, которым назначено пособие по безработице	910	1359	848	756	660	of them unemployed receiving unemployment benefit

¹⁾ Здесь и в табл. 5.2, 5.8-5.14, 5.20-5.28 в возрасте 15-72 лет; по данным выборочного обследования рабочей силы.

²⁾ По данным Роструда.

¹⁾ Here and in tables 5.2, 5.8-5.14, 5.20-5.28 at the age of 15-72 years; according to the labour force sample surveys.

²⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment.



5.2. УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ В РАБОЧЕЙ СИЛЕ, УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ И УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ

LABOUR FORCE PARTICIPATION RATE, EMPLOYMENT AND UNEMPLOYMENT RATES

(в процентах / percent)

	Уровень участия в рабочей силе <i>Labour force participation rate</i>	Уровень занятости <i>Employment rate</i>	Уровень безработицы <i>Unemployment rate</i>	Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы ¹⁾ <i>Total rate of unemployment and potential labour force¹⁾</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ²⁾ <i>Registered unemployment rate²⁾</i>
<i>Всего / Total</i>					
2000	65,5	58,5	10,6	...	1,4
2010	67,7	62,7	7,3	9,4	2,1
2015	69,1	65,3	5,6	7,2	1,3
2016	69,5	65,7	5,5	7,0	1,2
2017	69,1	65,5	5,2	6,6	1,0
<i>Мужчины / Male</i>					
2000	71,5	63,8	10,8	...	0,9
2010	73,8	68,0	7,9	9,8	1,8
2015	75,5	71,1	5,8	7,3	1,2
2016	75,9	71,6	5,7	7,0	1,1
2017	75,6	71,5	5,4	6,5	0,9
<i>Женщины / Female</i>					
2000	60,0	53,8	10,4	...	2,1
2010	62,2	58,0	6,8	9,0	2,4
2015	63,4	60,1	5,3	7,1	1,4
2016	63,8	60,4	5,3	7,0	1,3
2017	63,3	60,1	5,1	6,6	1,1

¹⁾ Показатель разрабатывается с 2010 года.²⁾ По данным Роструда; на конец года.¹⁾ The indicator is being developed since 2010.²⁾ Source: the Federal Service for Labour and Employment, end of year.

5.3. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ТРУДА ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

MAIN INDICATORS OF LABOUR MARKET BY THE CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	Численность рабочей силы ¹⁾ , тыс. человек <i>Labour force¹⁾, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости ¹⁾ , процентов <i>Employment rate¹⁾, percent</i>	Уровень безработицы ¹⁾ , процентов <i>Unemployment rate¹⁾, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ²⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed²⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ²⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate²⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Российская Федерация	76109	72142	3967	65,5	5,2	776	1,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	21282	20591	691	69,0	3,2	134	0,6	Central Federal District
Белгородская область	823	791	32	67,4	3,9	6	0,7	Belgorod Region
Брянская область	612	585	27	63,6	4,4	6	0,9	Bryansk Region
Владимирская область	730	695	35	66,1	4,8	8	1,1	Vladimir Region
Воронежская область	1176	1125	51	63,6	4,3	10	0,9	Voronezh Region
Ивановская область	542	516	25	66,6	4,7	4	0,8	Ivanovo Region
Калужская область	538	516	22	67,5	4,0	3	0,5	Kaluga Region
Костромская область	326	309	17	63,8	5,3	2	0,6	Kostroma Region
Курская область	571	548	23	65,0	4,1	4	0,8	Kursk Region
Липецкая область	598	575	23	66,3	3,9	3	0,5	Lipetsk Region
Московская область	4078	3948	130	70,6	3,2	22	0,5	Moscow Region
Орловская область	378	354	25	61,7	6,5	4	0,9	Orel Region
Рязанская область	539	517	22	60,8	4,1	4	0,8	Ryazan Region
Смоленская область	521	491	30	66,6	5,7	6	1,1	Smolensk Region
Тамбовская область	516	493	22	62,0	4,4	4	0,8	Tambov Region
Тверская область	686	655	31	67,1	4,5	6	0,8	Tver Region
Тульская область	791	760	31	66,4	3,9	4	0,5	Tula Region
Ярославская область	668	624	44	65,6	6,6	9	1,3	Yaroslavl Region
г. Москва	7186	7087	100	74,2	1,4	30	0,4	Moscow city



Продолжение табл. / Continued table 5.3

	Численность рабочей силы ¹⁾ , тыс. человек <i>Labour force¹⁾, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости ¹⁾ , процентов <i>Employment rate¹⁾, percent</i>	Уровень безработицы ¹⁾ , процентов <i>Unemployment rate¹⁾, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ²⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed²⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ²⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate²⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Северо-Западный федеральный округ	7557	7237	320	68,2	4,2	63	0,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	318	291	27	61,3	8,6	6	1,9	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	444	410	35	63,0	7,8	7	1,6	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	589	551	38	62,5	6,5	9	1,6	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	22	20	2	63,4	8,0	1	2,7	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	567	530	36	62,5	6,4	9	1,5	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	585	554	31	62,7	5,3	8	1,4	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	519	492	27	65,8	5,2	4	0,8	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	988	943	45	68,4	4,6	3	0,3	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	439	408	31	69,0	7,0	7	1,6	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	315	300	15	65,6	4,7	3	0,9	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	319	298	21	61,3	6,5	3	1,0	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	3041	2991	50	73,8	1,7	12	0,4	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	8178	7684	494	62,8	6,0	60	0,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	200	183	18	54,9	8,8	2	1,1	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	140	126	14	61,4	10,0	3	1,8	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	916	857	58	60,3	6,4	6	0,6	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2777	2619	158	63,9	5,7	15	0,5	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	536	496	40	65,9	7,5	6	1,2	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	1270	1193	77	62,5	6,0	11	0,9	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2138	2018	120	63,1	5,6	17	0,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	202	193	9	60,9	4,6	0,5	0,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	4559	4058	501	58,3	11,0	136	3,0	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1360	1196	163	55,5	12,0	25	1,8	<i>Republic of Daghestan</i>
Республика Ингушетия	251	183	68	56,3	27,0	22	8,6	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	433	388	45	61,2	10,5	9	2,1	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	210	181	28	52,8	13,5	4	1,7	<i>Karachyaevo-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	333	294	39	58,0	11,8	8	2,5	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	621	534	87	58,8	14,0	56	9,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1352	1282	70	61,2	5,2	12	0,9	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	15185	14471	714	65,1	4,7	135	0,9	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1993	1881	111	62,7	5,6	21	1,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	347	326	21	63,4	6,1	3	0,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	435	416	18	66,8	4,2	4	0,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2039	1968	71	68,2	3,5	12	0,6	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	789	751	38	66,6	4,8	7	0,9	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	626	594	32	64,5	5,1	4	0,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1280	1203	77	61,5	6,1	17	1,3	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	671	635	36	65,5	5,3	8	1,2	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1771	1696	75	68,8	4,2	8	0,4	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1003	958	46	65,1	4,6	15	1,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	673	642	31	62,7	4,5	5	0,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1718	1646	72	67,5	4,2	17	1,0	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1200	1142	57	60,7	4,8	11	0,9	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	641	613	28	63,9	4,4	3	0,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	6385	6030	355	65,6	5,6	71	1,1	Ural Federal District
Курганская область	402	366	37	58,0	9,1	7	1,7	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2175	2056	119	63,7	5,5	26	1,2	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1948	1871	76	68,5	3,9	11	0,6	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	917	887	30	71,5	3,3	5	0,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	313	303	10	74,2	3,2	2	0,7	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	718	681	36	62,9	5,0	4	0,6	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1860	1737	123	66,7	6,6	27	1,4	<i>Chelyabinsk Region</i>



Продолжение табл. / Continued table 5.3

	Численность рабочей силы ¹⁾ , тыс. человек <i>Labour force¹⁾, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		Уровень занятости ¹⁾ , процентов <i>Employment rate¹⁾, percent</i>	Уровень безработицы ¹⁾ , процентов <i>Unemployment rate¹⁾, percent</i>	Численность официально зарегистрированных безработных ²⁾ , тыс. человек <i>Officially registered unemployed²⁾, thou. persons</i>	Уровень зарегистрированной безработицы ²⁾ , процентов <i>Registered unemployment rate²⁾, percent</i>	
		занятые <i>employed</i>	безработные <i>unemployed</i>					
Сибирский федеральный округ	9621	8919	702	62,0	7,3	132	1,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	98	87	12	58,4	12,0	2	2,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	441	399	42	56,4	9,6	6	1,4	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	126	103	23	50,3	18,3	5	3,8	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	259	246	13	62,2	4,9	4	1,6	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1131	1053	78	59,4	6,9	19	1,7	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	535	477	57	60,0	10,7	8	1,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	1494	1409	85	65,1	5,7	15	1,0	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1209	1104	105	62,2	8,7	14	1,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1337	1242	95	61,2	7,1	25	1,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1428	1343	85	64,4	6,0	14	0,9	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1029	957	72	64,6	7,0	13	1,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	533	499	34	60,8	6,3	8	1,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	3340	3151	188	66,7	5,6	45	1,4	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	498	462	35	65,5	7,1	10	2,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	179	171	8	69,1	4,3	3	1,6	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1036	979	56	65,9	5,4	11	1,0	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	733	697	36	68,1	4,9	6	0,9	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	414	389	24	64,2	5,9	11	2,6	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	91	86	5	74,4	5,3	1	1,4	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	276	260	16	68,9	6,0	2	0,6	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	82	75	7	60,9	8,3	1	1,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	31	30	1	78,3	2,9	1	2,2	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

1) По населению в возрасте 15-72 лет.

2) На конец года.

1) For the population aged 15-72 years.

2) End of year.

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Тысяч человек / Thou. persons					
Всего	51237	46719	45107	44446	44299	Total
из нее по по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	23961	20213	18156	17730	17329	<i>state, municipal</i>
частная	17523	21246	21688	21502	21857	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	422	199	169	164	160	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	7706	2366	2142	2086	2016	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	1626	2653	2763	2769	2703	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Всего	100	100	100	100	100	Total
из нее по по формам собственности:						<i>of which by ownership type:</i>
государственная, муниципальная	46,8	43,3	40,3	39,9	39,1	<i>state, municipal</i>
частная	34,2	45,5	48,1	48,4	49,3	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4	<i>public and religious organizations (associations)</i>
смешанная российская	15,0	5,1	4,7	4,7	4,6	<i>mixed Russian</i>
иностранная, совместная российская и иностранная	3,2	5,7	6,1	6,2	6,1	<i>foreign, joint Russian and foreign</i>



5.5. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
ANNUAL AVERAGE NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

	Тыс. человек <i>Thou. persons</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Всего	71843	100	Total
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5075	7,1	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	1127	1,6	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	10173	14,2	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1633	2,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	746	1,0	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6319	8,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	13686	19,0	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	5240	7,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1662	2,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	1447	2,0	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	1424	2,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1934	2,7	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2922	4,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1885	2,6	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	3703	5,2	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	5525	7,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4450	6,2	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1155	1,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	1659	2,3	<i>other service activities</i>



**5.6. КОЛИЧЕСТВО ФАКТИЧЕСКИ ОТРАБОТАННОГО ВРЕМЕНИ ЗА ГОД
НА РАБОЧИХ МЕСТАХ И РАБОТАХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
HOURS WORKED DURING A YEAR AT WORKPLACES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

	Млн. человеко-часов <i>Mln. man-hours</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Всего	150716	100	Total
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	20732	13,8	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	2011	1,3	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	19171	12,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2989	2,0	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1407	0,9	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	13251	8,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	27984	18,6	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10332	6,9	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3339	2,2	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2808	1,9	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	2730	1,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3915	2,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	6305	4,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3434	2,3	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6688	4,4	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	9671	6,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	8253	5,5	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2249	1,5	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	3336	2,2	<i>other service activities</i>



**5.7. ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
LABOUR PRODUCTIVITY INCREASE (DECREASE) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

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

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

**5.8. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЖЕНЩИН В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
SHARE OF WOMEN IN TOTAL NUMBER OF EMPLOYED BY ECONOMIC ACTIVITY¹⁾**

(в процентах / percent)

	2010	2014	2015	2016	2017	
Всего	49,1	48,8	48,7	48,6	48,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	35,3	37,5	37,1	36,3	32,9	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Добыча полезных ископаемых	20,5	19,3	18,5	18,6	17,4	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	40,7	39,2	38,5	38,4	38,0	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	27,2	25,8	25,3	25,3	25,6	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	35,7	34,9	33,2	34,0	32,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	16,0	14,3	14,0	13,8	13,7	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	62,7	61,3	61,8	61,4	61,6	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	25,5	24,2	23,3	23,5	22,7	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	77,5	76,0	75,7	73,5	73,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	43,1	39,1	38,2	38,7	36,8	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	66,9	68,7	67,2	67,7	68,6	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	45,9	45,3	45,5	45,3	45,2	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	50,6	49,8	47,4	45,1	50,6	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	31,0	33,3	39,3	40,6	34,1	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	40,0	40,7	40,9	40,2	40,6	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	81,3	82,2	82,1	82,2	82,0	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	80,8	79,8	79,9	79,0	79,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	68,9	68,6	65,9	66,4	65,6	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	65,4	68,7	68,5	69,5	72,0	<i>Other service activities</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 5.9. данные за 2010-2016 гг. пересчитаны в соответствии с Общероссийским Классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014.

¹⁾ Here and in table. 5.9. Data for the period 2010-2016 are recalculated according to the Russian Classification of Economic Activities (OKVED 2) ОК 029-2014.



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

	2010		2014		2015		2016		2017	
	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>
	Тысяч человек / Thou. persons									
Всего / Total	35566	34367	36605	34934	37136	35187	37201	35192	37108	35034
в том числе по видам экономической деятельности: <i>by economic activity:</i>										
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>agriculture, hunting and forestry</i>	3504	1914	3009	1802	3053	1800	3096	1767	2825	1387
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	1117	288	1231	294	1226	278	1285	294	1292	272
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	6168	4235	6185	3982	6221	3893	6254	3906	6344	3894
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	1418	530	1514	527	1503	508	1483	503	1417	487
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	387	215	385	207	419	209	417	214	348	168
строительство / <i>construction</i>	4245	809	4645	774	4708	767	4486	715	4537	722
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	4006	6735	4373	6927	4329	7006	4382	6981	4426	7091
транспортировка и хранение <i>transportation and storage</i>	4271	1463	4526	1446	4686	1426	4661	1430	4767	1404
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>accommodation and food service activities</i>	309	1063	414	1314	438	1363	487	1349	488	1351
деятельность в области информации и связи <i>information and communication</i>	704	534	801	514	799	494	815	514	817	476
деятельность финансовая и страховая <i>financial and insurance activities</i>	440	892	498	1094	516	1057	516	1084	509	1110
деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>real estate activities</i>	736	626	737	610	770	642	725	601	686	566
деятельность профессиональная, научная и техническая <i>professional, scientific and technical activities</i>	997	1022	1155	1143	1336	1206	1472	1210	1121	1149
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>administrative and support service activities</i>	732	329	858	429	703	455	568	388	1075	557
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>public administration and defence; compulsory social security</i>	3399	2270	3087	2116	3148	2182	3202	2150	3090	2114
образование / <i>education</i>	1233	5346	1171	5405	1197	5470	1206	5576	1229	5611
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>human health and social work activities</i>	1036	4347	1105	4355	1115	4420	1186	4450	1179	4506
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>arts, entertainment and recreation</i>	356	790	384	839	411	794	418	827	453	863
предоставление прочих видов услуг <i>other service activities</i>	508	959	528	1156	559	1216	541	1232	507	1306



	2010		2014		2015		2016		2017	
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female
	В процентах к итогу / Percent of total									
Всего / Total	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
в том числе по видам экономической деятельности: <i>by economic activity:</i>										
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>agriculture, hunting and forestry</i>	9,9	5,6	8,2	5,2	8,2	5,1	8,3	5,0	7,6	4,0
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	3,1	0,8	3,4	0,8	3,3	0,8	3,5	0,8	3,5	0,8
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	17,3	12,3	16,9	11,4	16,8	11,1	16,8	11,1	17,1	11,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	4,0	1,5	4,1	1,5	4,0	1,4	4,0	1,4	3,8	1,4
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	1,1	0,6	1,1	0,6	1,1	0,6	1,1	0,6	0,9	0,5
строительство / <i>construction</i>	11,9	2,4	12,7	2,2	12,7	2,2	12,1	2,0	12,2	2,1
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	11,3	19,6	11,9	19,8	11,7	19,9	11,8	19,8	11,9	20,2
транспортировка и хранение <i>transportation and storage</i>	12,0	4,3	12,4	4,1	12,6	4,1	12,5	4,1	12,8	4,0
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>accommodation and food service activities</i>	0,9	3,1	1,1	3,8	1,2	3,9	1,3	3,8	1,3	3,9
деятельность в области информации и связи <i>information and communication</i>	2,0	1,6	2,2	1,5	2,2	1,4	2,2	1,5	2,2	1,4
деятельность финансовая и страховая <i>financial and insurance activities</i>	1,2	2,6	1,4	3,1	1,4	3,0	1,4	3,1	1,4	3,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>real estate activities</i>	2,1	1,8	2,0	1,7	2,1	1,8	1,9	1,7	1,8	1,6
деятельность профессиональная, научная и техническая <i>professional, scientific and technical activities</i>	2,8	3,0	3,2	3,3	3,6	3,4	4,0	3,4	3,0	3,3
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>administrative and support service activities</i>	2,1	1,0	2,3	1,2	1,9	1,3	1,5	1,1	2,9	1,6
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>public administration and defence; compulsory social security</i>	9,6	6,6	8,4	6,1	8,5	6,2	8,6	6,1	8,3	6,0
образование / <i>education</i>	3,5	15,6	3,2	15,5	3,2	15,5	3,2	15,8	3,3	16,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>human health and social work activities</i>	2,9	12,6	3,0	12,5	3,0	12,6	3,2	12,6	3,2	12,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>arts, entertainment and recreation</i>	1,0	2,3	1,0	2,4	1,1	2,3	1,1	2,4	1,2	2,5
предоставление прочих видов услуг <i>other service activities</i>	1,4	2,8	1,4	3,3	1,5	3,5	1,5	3,5	1,4	3,7

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

(тысяч человек / thou. persons)

	2016			2017			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	72393	37201	35192	72142	37108	35034	Total
Руководители	5090	2951	2139	4905	2877	2028	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	17212	6328	10884	17553	6449	11104	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	9441	3752	5689	9535	3797	5739	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	2249	352	1896	2329	371	1958	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	11103	3422	7681	11370	3491	7879	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	2486	1226	1260	1766	940	826	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	9387	7766	1621	9560	7914	1646	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	9115	8078	1036	9145	8151	994	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	6311	3327	2984	5979	3118	2861	Elementary occupations

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

(в процентах / percent)

	2016		2017		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	51,4	48,6	51,4	48,6	Total
Руководители	58,0	42,0	58,6	41,4	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	36,8	63,2	36,7	63,3	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	39,7	60,3	39,8	60,2	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	15,7	84,3	15,9	84,1	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	30,8	69,2	30,7	69,3	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	49,3	50,7	53,2	46,8	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	82,7	17,3	82,8	17,2	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	88,6	11,4	89,1	10,9	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	52,7	47,3	52,2	47,8	Elementary occupations

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

5.12. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
EMPLOYMENT BY AGE GROUPS

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего Employed – total	в том числе в возрасте, лет / including at age, years										Средний возраст занятых, лет Average age of employed, years
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-72	
Всего / Total												
2000	100	2,6	9,6	12,1	11,6	15,0	15,8	14,1	9,8	4,4	5,0	39,2
2010	100	1,0	9,4	13,6	12,9	12,5	11,5	13,7	13,0	8,3	4,2	40,0
2015	100	0,6	7,0	14,5	13,9	13,0	12,2	11,4	13,0	9,3	5,1	40,6
2016	100	0,6	6,4	14,5	14,3	13,2	12,5	11,2	12,7	9,4	5,3	40,7
2017	100	0,5	5,7	14,4	14,6	13,6	12,7	11,4	12,1	9,6	5,3	40,8
Мужчины Male												
2000	100	2,9	10,2	12,7	11,8	14,7	15,0	13,2	9,2	5,0	5,2	38,9
2010	100	1,3	10,2	14,5	13,2	12,3	11,0	12,8	11,9	8,7	4,2	39,6
2015	100	0,7	7,7	15,5	14,5	12,8	11,7	10,7	11,9	9,5	4,9	40,0
2016	100	0,7	7,1	15,5	14,8	13,0	12,0	10,5	11,7	9,7	5,0	40,2
2017	100	0,6	6,3	15,4	15,2	13,5	12,1	10,7	11,1	10,0	5,2	40,3
Женщины Female												
2000	100	2,2	8,9	11,4	11,3	15,3	16,7	15,2	10,4	3,7	4,8	39,5
2010	100	0,7	8,5	12,7	12,6	12,7	11,9	14,7	14,1	7,9	4,2	40,5
2015	100	0,4	6,3	13,4	13,2	13,2	12,7	12,2	14,2	9,0	5,3	41,2
2016	100	0,4	5,7	13,4	13,6	13,3	13,1	12,0	13,8	9,1	5,5	41,2
2017	100	0,4	5,1	13,4	13,9	13,7	13,4	12,2	13,2	9,2	5,5	41,3

5.13. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
EMPLOYMENT BY EDUCATIONAL ATTAINMENT

(в процентах к итогу / percent of total)

	Занятые – всего Employed – total	в том числе имеют образование / including by educational attainment					
		высшее ¹⁾ higher professional ¹⁾	среднее профессиональное secondary vocational		среднее общее secondary general	основное общее basic general	не имеют основного образования not having basic general education
			по программе подготовки специалистов среднего звена training programs for mid-level specialists	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾ training programs for skilled workers (employees) ²⁾			
Всего / Total							
2000	100	24,7	30,9	10,1	23,1	8,7	2,4
2010	100	29,1	27,1	19,6	19,9	4,0	0,3
2015	100	33,0	25,8	19,2	18,4	3,4	0,2
2016	100	33,5	25,9	19,2	18,1	3,2	0,2
2017	100	34,2	25,7	19,2	17,4	3,3	0,2
Мужчины / Male							
2000	100	23,0	27,2	11,9	25,4	10,0	2,5
2010	100	25,9	22,1	24,4	22,4	4,8	0,4
2015	100	28,9	21,9	23,6	21,0	4,2	0,3
2016	100	29,4	22,2	23,6	20,6	4,0	0,2
2017	100	29,9	22,2	23,8	19,7	4,1	0,3
Женщины / Female							
2000	100	26,5	34,8	8,3	20,7	7,3	2,3
2010	100	32,5	32,3	14,6	17,2	3,1	0,3
2015	100	37,2	29,9	14,5	15,6	2,6	0,1
2016	100	37,7	29,8	14,5	15,5	2,4	0,1
2017	100	38,8	29,3	14,3	14,9	2,5	0,1

¹⁾ 2000 г. – включая неполное высшее профессиональное образование.²⁾ Включая начальное профессиональное образование.¹⁾ In 2000 - including incomplete higher professional education.²⁾ Including primary vocational education.

5.14. СТРУКТУРА ЗАНЯТЫХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ в 2017 г.

в среднем за год

EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY AND EDUCATIONAL ATTAINMENT in 2017
average annual

(в процентах / percent)

	Занятые – всего <i>Employed – total</i>	в том числе имеют образование / <i>including by educational attainment</i>					
		высшее <i>higher profes- sional</i>	среднее профессиональное <i>secondary vocational</i>		среднее общее <i>secondary general</i>	основное общее <i>basic general</i>	не имеют основного общего образования <i>not havung basic general education</i>
			по программе подготовки специалистов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе подготовки квалифици- рованных рабочих (служащих) ¹⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)¹⁾</i>			
Всего / Total	100	34,2	25,7	19,2	17,4	3,3	0,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	100	12,5	18,5	23,4	32,1	12,0	1,4
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	100	27,1	25,2	27,9	16,3	3,3	0,1
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	100	27,1	24,2	26,4	18,7	3,4	0,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	100	33,2	27,4	22,8	14,1	2,5	0,1
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	100	23,2	24,0	27,0	21,0	4,6	0,2
Строительство / <i>Construction</i>	100	25,2	20,9	26,9	21,9	4,9	0,2
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто-транспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles</i>	100	26,0	27,6	19,4	23,4	3,4	0,2
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	100	19,9	24,9	29,0	22,8	3,3	0,1
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	100	17,1	24,0	35,0	20,9	3,0	0,1
Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>	100	64,4	19,9	7,4	7,8	0,5	0,0
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	100	70,9	19,9	3,9	4,9	0,4	0,0
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>real estate activities</i>	100	33,3	21,9	22,4	17,9	4,3	0,2
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	100	73,5	16,1	4,8	5,2	0,4	0,0
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	100	32,7	23,9	17,7	21,8	3,7	0,2
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	100	57,8	22,2	8,7	10,0	1,3	0,0
Образование / <i>Education</i>	100	55,6	25,2	8,4	8,7	1,9	0,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	100	35,3	45,0	8,3	9,3	2,1	0,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	100	45,9	30,7	8,9	12,5	1,9	0,1
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	100	18,5	27,4	34,8	17,0	2,1	0,2

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

**5.15. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ПОЛУЧИВШИХ РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
НА РАБОТУ В РОССИИ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА¹⁾**
FOREIGN CITIZENS RECEIVING PERMITTED DOCUMENTS FOR WORK IN RUSSIA DURING ONE YEAR¹⁾
(тысяч человек / *thou. persons*)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего²⁾	213,3	1640,8	1868,7	1686,3	1773,9	Total²⁾
в том числе:						<i>including:</i>
из стран СНГ	106,4	1246,9	1713,4	1581,1	1679,4	<i>from CIS countries</i>
Азербайджан	3,3	40,3	50,5	49,0	54,1	<i>Azerbaijan</i>
Армения	5,5	59,8	0,2	0,0	0,0	<i>Armenia</i>
Грузия ³⁾	5,2	-	-	-	-	<i>Georgia³⁾</i>
Казахстан	2,9	8,3	0,3	0,2	0,1	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	0,9	117,7	33,2	0,1	0,1	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	11,9	72,2	98,3	65,4	52,0	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	6,2	268,6	428,3	403,8	442,4	<i>Tajikistan</i>
Туркмения	0,2	1,2	0,3	0,3	0,2	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	6,1	511,5	893,2	894,5	997,0	<i>Uzbekistan</i>
Украина	64,1	167,3	209,1	167,9	133,5	<i>Ukraine</i>
из стран ЕС ⁴⁾	8,4	30,0	7,5	2,4	1,8	<i>from EU countries⁴⁾</i>
из них:						<i>of which:</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,6	4,5	0,6	0,1	0,1	<i>United Kingdom</i>
Германия	1,4	5,2	0,9	0,3	0,2	<i>Germany</i>
Италия	0,6	2,1	0,7	0,3	0,3	<i>Italy</i>
Латвия	-	1,1	0,3	0,2	0,1	<i>Latvia</i>
Литва	-	1,7	0,4	0,3	0,2	<i>Lithuania</i>
Польша	-	1,9	0,6	0,2	0,2	<i>Poland</i>
Финляндия	2,0	1,6	0,3	0,1	0,1	<i>Finland</i>
Франция	1,1	3,8	1,0	0,3	0,2	<i>France</i>
из других стран	98,5	362,0	146,9	102,0	92,4	<i>from other countries</i>
из них:						<i>of which:</i>
Вьетнам	13,3	46,0	12,9	8,0	11,5	<i>Vietnam</i>
Китай	26,2	186,5	53,6	40,1	35,7	<i>China</i>
Корейская Народно-Демократическая Республика	8,7	36,5	33,1	33,1	27,2	<i>Democratic People's Republic of Korea</i>
США	1,8	4,3	0,7	0,1	0,1	<i>USA</i>
Турция	17,8	45,7	23,7	8,7	5,9	<i>Turkey</i>

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.³⁾ Данные с 2009 г. включаются в группировку «из других стран».⁴⁾ 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⁾ Since 2009, data are included in grouping "from other countries".⁴⁾ Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.

5.16. 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			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Всего²⁾	182,4	143,9	114,9	100	100	100	Total²⁾
в том числе:							including:
из стран СНГ	33,5	25,0	19,9	18,4	17,4	17,3	from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	2,5	2,0	1,9	1,3	1,4	1,6	Azerbaijan
Армения	1,5	1,5	1,4	0,8	1,0	1,2	Armenia
Казахстан	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	Kazakhstan
Киргизия	2,5	1,1	1,1	1,4	0,8	1,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,5	0,9	0,9	0,8	0,6	0,8	Republic of Moldova
Таджикистан	10,7	8,3	4,4	5,9	5,8	3,8	Tajikistan
Туркмения	0,4	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	Turkmenistan
Узбекистан	10,0	7,8	7,7	5,5	5,4	6,7	Uzbekistan
Украина	4,2	2,7	2,0	2,3	1,9	1,8	Ukraine
из стран ЕС ³⁾	10,8	8,4	4,4	5,9	5,8	3,8	from EU countries ³⁾
из них:							of which:
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,0	0,8	0,4	0,5	0,5	0,4	United Kingdom
Германия	1,6	1,3	0,6	0,9	0,9	0,5	Germany
Италия	1,1	0,9	0,5	0,6	0,6	0,4	Italy
Латвия	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Latvia
Литва	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Lithuania
Польша	0,7	0,5	0,3	0,4	0,4	0,2	Poland
Финляндия	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	Finland
Франция	1,6	1,3	0,6	0,9	0,9	0,6	France
из других стран	137,9	110,2	90,5	75,6	76,6	78,7	from other countries
из них:							of which:
Вьетнам	14,1	12,5	13,0	7,7	8,7	11,3	Viet Nam
Китай	49,4	40,5	34,4	27,1	28,1	29,9	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	30,4	29,1	24,1	16,7	20,2	21,0	Democratic People's Republic of Korea
США	1,2	1,0	0,5	0,6	0,7	0,4	USA
Турция	19,3	9,9	5,4	10,6	6,9	4,7	Turkey

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.³⁾ Данные приведены в соответствии с датой вступления в Европейский союз.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.³⁾ Data are provided in accordance with the date of accession to the European Union.
5.17. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ 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			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Всего²⁾	1656,3	1543,4	1649,1	100	100	100	Total²⁾
в том числе из стран СНГ	1655,4	1542,6	1648,7	99,9	99,9	100	including from CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	48,8	48,2	53,7	2,9	3,1	3,3	Azerbaijan
Армения	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Armenia
Казахстан	0,4	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	31,0	0,2	0,1	1,9	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	96,4	64,3	52,0	5,8	4,2	3,2	Republic of Moldova
Таджикистан	416,8	393,4	432,8	25,2	25,5	26,2	Tajikistan
Туркмения	-	-	-	-	-	-	Turkmenistan
Узбекистан	859,2	871,7	976,9	51,9	56,5	59,2	Uzbekistan
Украина	202,7	164,6	132,8	12,2	10,7	8,1	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.

5.18. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА РАБОТУ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2017 г.¹⁾

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID WORK PERMIT BY AGE GROUPS in 2017¹⁾

end of year

	Тыс. человек <i>Thou. persons</i>	в том числе в возрасте, лет / <i>including at age, years</i>						60 лет и более <i>60 and over</i>	
		18-29	30-39	40-49	50-54	55-59			
Всего²⁾	114,9	22,3	33,1	36,2	13,7	6,8	2,9	Total²⁾	
в том числе:								<i>including:</i>	
из стран СНГ	19,9	4,2	7,0	4,9	1,8	1,2	0,8	<i>from CIS countries</i>	
из них:								<i>of which:</i>	
Азербайджан	1,9	0,3	0,6	0,5	0,2	0,2	0,1	<i>Azerbaijan</i>	
Армения	1,4	0,2	0,5	0,3	0,1	0,2	0,2	<i>Armenia</i>	
Казахстан	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Kazakhstan</i>	
Киргизия	1,1	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1	0,0	<i>Kyrgyzstan</i>	
Республика Молдова	0,9	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	<i>Republic of Moldova</i>	
Таджикистан	4,4	1,0	1,6	1,1	0,4	0,2	0,1	<i>Tajikistan</i>	
Туркмения	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Turkmenistan</i>	
Узбекистан	7,7	1,8	2,7	2,0	0,6	0,4	0,2	<i>Uzbekistan</i>	
Украина	2,0	0,3	0,7	0,5	0,2	0,2	0,2	<i>Ukraine</i>	
из стран ЕС	4,4	0,4	1,1	1,3	0,6	0,5	0,5	<i>from EU countries</i>	
из них:								<i>of which:</i>	
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,4	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>United Kingdom</i>	
Германия	0,6	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>Germany</i>	
Италия	0,5	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	<i>Italy</i>	
Латвия	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>Latvia</i>	
Литва	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>Lithuania</i>	
Польша	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>Poland</i>	
Финляндия	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Finland</i>	
Франция	0,6	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	<i>France</i>	
из других стран	90,5	17,7	24,9	29,9	11,3	5,0	1,6	<i>from other countries</i>	
из них:								<i>of which:</i>	
Вьетнам	13,0	6,1	4,2	1,9	0,5	0,2	0,1	<i>Viet Nam</i>	
Китай	34,4	5,3	9,2	12,7	5,0	1,7	0,6	<i>China</i>	
Корейская Народно-Демократическая Республика	24,1	2,9	5,1	10,2	4,0	1,9	0,1	<i>Democratic People's Republic of Korea</i>	
США	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>USA</i>	
Турция	5,4	1,1	2,1	1,5	0,4	0,2	0,1	<i>Turkey</i>	

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Включая лиц без гражданства.¹⁾ Source: the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.²⁾ Including stateless persons.
5.19. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, ИМЕВШИХ ДЕЙСТВУЮЩИЙ ПАТЕНТ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2017 г.¹⁾

на конец года

FOREIGN CITIZENS WITH VALID LICENSE TO CARRY OUT LABOUR ACTIVITY, BY AGE GROUPS in 2017¹⁾

end of year

	Тыс. человек <i>Thou. persons</i>	в том числе в возрасте, лет / <i>including at age, years</i>						60 лет и более <i>60 and over</i>	
		18-29	30-39	40-49	50-54	55-59			
Всего²⁾	1649,1	676,3	505,7	327,5	87,4	40,9	11,3	Total²⁾	
в том числе из стран СНГ	1648,7	676,1	505,6	327,4	87,3	40,9	11,3	<i>Including from CIS countries</i>	
из них:								<i>of which:</i>	
Азербайджан	53,7	18,7	14,8	10,7	4,8	3,4	1,4	<i>Azerbaijan</i>	
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Armenia</i>	
Казахстан	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>Kazakhstan</i>	
Киргизия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	<i>Kyrgyzstan</i>	
Республика Молдова	52,0	13,8	14,5	13,3	5,4	3,6	1,3	<i>Republic of Moldova</i>	
Таджикистан	432,8	194,4	137,5	75,0	17,3	7,0	1,6	<i>Tajikistan</i>	
Туркмения	-	-	-	-	-	-	-	<i>Turkmenistan</i>	
Узбекистан	976,9	416,5	297,6	195,1	46,7	17,7	3,4	<i>Uzbekistan</i>	
Украина	132,8	32,7	41,1	33,2	13,1	9,2	3,5	<i>Ukraine</i>	

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

5.20. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
UNEMPLOYMENT 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	60-72		
Всего / Total													
2000	100	9,6	17,2	12,5	11,6	13,6	12,9	10,4	6,4	3,0	2,8	34,7	
2010	100	5,9	20,8	15,0	11,7	9,6	8,5	10,5	10,1	5,7	2,2	35,3	
2015	100	4,7	19,8	16,1	12,7	10,3	8,8	8,1	10,4	6,4	2,8	35,7	
2016	100	4,2	19,1	16,5	13,1	10,8	9,0	7,9	9,8	6,4	3,1	35,8	
2017	100	3,8	17,9	16,5	13,1	10,7	9,3	8,5	9,4	7,4	3,4	36,3	
Мужчины Male													
2000	100	9,0	17,4	12,8	11,6	14,0	12,6	10,5	6,0	3,4	2,8	34,7	
2010	100	5,9	20,9	15,0	12,0	9,8	8,2	10,0	9,5	6,6	2,2	35,3	
2015	100	4,6	19,9	16,0	11,9	10,3	8,8	7,8	10,4	7,7	2,5	35,9	
2016	100	4,5	19,4	15,8	12,5	10,8	9,1	7,7	9,5	7,9	3,0	36,0	
2017	100	3,9	18,5	15,7	12,4	10,4	9,5	8,0	9,4	8,8	3,3	36,5	
Женщины Female													
2000	100	10,3	17,0	12,3	11,6	13,2	13,2	10,3	6,8	2,5	2,9	34,6	
2010	100	5,9	20,5	15,0	11,3	9,5	8,9	11,0	10,8	4,6	2,3	35,4	
2015	100	4,7	19,6	16,3	13,6	10,3	8,7	8,4	10,5	4,9	3,0	35,5	
2016	100	3,9	18,7	17,4	13,9	10,9	8,9	8,2	10,3	4,6	3,2	35,5	
2017	100	3,7	17,2	17,4	13,9	11,1	9,1	8,9	9,4	5,9	3,5	36,1	

5.21. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
UNEMPLOYMENT 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					
		высшее ¹⁾ <i>higher professional¹⁾</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 под- готовки специали- стов среднего звена <i>training programs for mid-level specialists</i>	по программе под- готовки квалифи- цированных рабо- чих (служащих) ²⁾ <i>training programs for skilled workers (employees)²⁾</i>			
Всего / Total							
2000	100	13,3	26,3	12,2	31,5	14,1	2,6
2010	100	15,0	20,8	20,8	32,4	9,9	1,0
2015	100	19,7	20,7	20,1	29,5	9,0	0,9
2016	100	20,5	20,5	19,9	29,8	8,7	0,6
2017	100	20,6	20,0	20,1	29,1	9,1	1,0
Мужчины / Male							
2000	100	12,0	22,7	13,2	32,3	16,4	3,4
2010	100	12,9	17,5	23,9	33,1	11,4	1,2
2015	100	16,5	17,9	23,2	30,5	10,9	1,0
2016	100	17,1	18,2	23,3	30,2	10,3	0,8
2017	100	16,9	17,2	23,1	30,8	10,6	1,4
Женщины / Female							
2000	100	14,8	30,3	11,1	30,6	11,5	1,7
2010	100	17,6	24,8	17,0	31,6	8,0	0,9
2015	100	23,4	24,0	16,6	28,3	6,9	0,8
2016	100	24,3	23,1	16,0	29,4	6,8	0,4
2017	100	24,8	23,3	16,6	27,2	7,4	0,7

¹⁾ 2000 г. – включая неполное высшее профессиональное образование.

²⁾ Включая начальное профессиональное образование.

¹⁾ In 2000 – including incomplete higher professional education.

²⁾ Including primary vocational education.


5.22. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМ НЕЗАНЯТОСТИ
UNEMPLOYMENT 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 предприятия, собственного дела <i>cutting staff, liquidation of enterprise or own business</i>	с увольнением по собственному желанию <i>voluntary resignation</i>	
Всего / Total					
2000	100	79,5	28,7	23,9	20,5
2010	100	74,4	24,4	24,2	25,6
2015	100	74,4	20,0	24,1	25,6
2016	100	74,3	18,5	24,9	25,7
2017	100	74,0	16,3	25,2	26,0
Мужчины / Male					
2000	100	80,0	25,4	28,2	20,0
2010	100	76,2	24,4	26,2	23,8
2015	100	77,1	20,4	26,6	22,9
2016	100	76,6	19,5	26,8	23,4
2017	100	75,8	16,6	27,1	24,2
Женщины / Female					
2000	100	78,9	32,4	19,2	21,1
2010	100	72,3	24,5	21,8	27,7
2015	100	71,4	19,6	21,2	28,6
2016	100	71,5	17,4	22,6	28,5
2017	100	72,0	16,1	23,0	28,0

5.23. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО СПОСОБАМ ПОИСКА РАБОТЫ
UNEMPLOYMENT BY METHODS OF JOB SEARCH

(в процентах / percent)

	Безработные ¹⁾ – всего <i>Unemployed¹⁾ – total</i>	из них использовали способы поиска работы / used following methods of job search						
		обращение в органы службы занятости населения <i>appealing to state employment services</i>	обращение в коммерческую службу занятости населения <i>appealing to commercial employment services</i>	подача объявлений в СМИ, Интернет, отклик на объявления <i>placing advertisements in mass media, Internet, responding to advertisements</i>	обращение к друзьям, родственникам, знакомым <i>appealing to friends, relatives, neighbours</i>	непосредственное обращение к администрации/работодателю <i>direct appealing to administration / employer</i>	поиск земли, зданий, машин и оборудования 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								
2000	100	27,9	2,4	21,9	59,0	31,2	1,0	11,6
2010	100	38,3	2,7	21,9	53,9	23,7	0,7	8,6
2015	100	28,3	4,4	45,3	65,5	31,3	1,8	9,0
2016	100	28,0	4,4	48,2	68,0	33,6	1,5	10,0
2017	100	27,9	4,4	51,1	70,0	34,0	1,4	10,1
Мужчины / Male								
2000	100	23,3	2,2	21,1	60,3	33,4	1,3	12,7
2010	100	35,7	2,5	21,7	55,6	24,6	0,7	8,9
2015	100	26,5	4,2	44,9	66,5	31,2	1,9	9,7
2016	100	25,7	3,9	47,1	68,9	33,8	1,8	10,5
2017	100	26,1	4,4	49,8	70,8	33,7	1,4	10,4
Женщины / Female								
2000	100	33,0	2,5	22,8	57,7	28,8	0,7	10,4
2010	100	41,3	3,0	22,1	51,9	22,7	0,6	8,1
2015	100	30,4	4,7	45,9	64,3	31,4	1,7	8,2
2016	100	30,6	5,0	49,4	67,0	33,5	1,1	9,3
2017	100	29,9	4,3	52,7	69,0	34,3	1,3	9,7

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 methods of job search.



5.24. СТРУКТУРА БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПОИСКА РАБОТЫ
UNEMPLOYMENT 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						
2000	100	22,2	12,6	19,0	46,2	9,6
2010	100	30,0	22,6	17,4	30,0	7,5
2015	100	34,3	17,8	20,6	27,3	7,3
2016	100	31,3	17,9	21,1	29,6	7,6
2017	100	32,0	17,3	20,3	30,4	7,6
Мужчины / Male						
2000	100	24,8	13,3	19,2	42,7	9,1
2010	100	30,4	22,9	17,6	29,1	7,4
2015	100	35,5	17,9	19,9	26,7	7,1
2016	100	33,3	17,7	20,4	28,6	7,4
2017	100	33,1	17,2	19,7	29,9	7,5
Женщины / Female						
2000	100	19,3	11,9	18,7	50,0	10,0
2010	100	29,4	22,2	17,2	31,2	7,6
2015	100	32,8	17,7	21,5	28,0	7,4
2016	100	29,1	18,3	22,0	30,6	7,8
2017	100	30,7	17,4	20,9	31,0	7,8

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

(тысяч человек / persons)

	2016			2017			
	<i>Всего Total</i>	<i>Мужчины Male</i>	<i>Женщины Female</i>	<i>Всего Total</i>	<i>Мужчины Male</i>	<i>Женщины Female</i>	
Всего	4243	2269	1975	3967	2102	1865	Total
Руководители	115	69	47	99	57	42	<i>Managers</i>
Специалисты высшего уровня квалификации	365	136	229	329	118	210	<i>Professionals</i>
Специалисты среднего уровня квалификации	284	120	164	264	109	156	<i>Technicians and associate professionals</i>
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	114	15	99	105	15	90	<i>Clerical support workers</i>
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	661	185	476	627	179	447	<i>Services and sales workers</i>
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	73	40	33	82	44	38	<i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	534	435	99	478	387	91	<i>Craft and related trades workers</i>
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	430	380	50	407	355	52	<i>Plant and machine operators and assemblers</i>
Неквалифицированные рабочие	574	358	216	546	329	217	<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).*

**5.26. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ И ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ
ПО ПОСЛЕДНЕМУ МЕСТУ РАБОТЫ¹⁾**
DISTRIBUTION OF UNEMPLOYMENT BY SEX AND OCCUPATION AT THE LAST JOB¹⁾

(в процентах / percent)

	2016		2017		
	Мужчины Male	Женщины Female	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	53,5	46,5	53,0	47,0	Total
Руководители	59,5	40,5	57,4	42,6	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	37,3	62,7	36,0	64,0	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	42,2	57,8	41,1	58,9	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	13,5	86,5	14,2	85,8	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	28,0	72,0	28,6	71,4	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	55,0	45,0	54,0	46,0	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	81,5	18,5	81,0	19,0	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	88,3	11,7	87,3	12,7	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	62,4	37,6	60,2	39,8	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).

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

(в процентах / percent)

	2016			2017			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Всего	5,5	5,7	5,3	5,2	5,4	5,1	Total
Руководители	2,2	2,3	2,1	2,0	1,9	2,0	Managers
Специалисты высшего уровня квалификации	2,1	2,1	2,1	1,8	1,8	1,9	Professionals
Специалисты среднего уровня квалификации	2,9	3,1	2,8	2,7	2,8	2,6	Technicians and associate professionals
Специалисты, занятые подготовкой и оформлением документации, учетом и обслуживанием	4,8	4,2	5,0	4,3	3,9	4,4	Clerical support workers
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	5,6	5,1	5,8	5,2	4,9	5,4	Services and sales workers
Квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	2,9	3,2	2,6	4,4	4,5	4,4	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	5,4	5,3	5,7	4,8	4,7	5,2	Craft and related trades workers
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	4,5	4,5	4,6	4,3	4,2	4,9	Plant and machine operators and assemblers
Неквалифицированные рабочие	8,3	9,7	6,7	8,4	9,5	7,1	Elementary occupations

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

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

(месяцев / months)

	Все безработные <i>All unemployed</i>	в том числе в возрасте, лет / <i>including at age, years</i>										
		до 20 <i>under 20</i>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-72	
Всего / Total												
2000	9,6	6,7	8,6	9,7	9,7	10,0	10,1	10,4	10,9	11,3	11,8	
2010	7,5	4,8	6,4	7,5	7,6	8,1	8,2	8,5	8,7	8,3	8,3	
2015	7,3	4,7	5,9	7,2	7,3	7,6	8,2	8,1	8,4	8,2	8,3	
2016	7,6	5,0	6,6	7,6	7,6	7,8	8,2	8,6	8,6	8,4	8,1	
2017	7,6	4,6	6,0	7,6	7,7	8,0	8,3	8,9	8,6	8,7	8,4	
Мужчины Male												
2000	9,1	6,7	8,2	9,1	9,0	9,5	9,6	9,6	10,9	11,2	11,2	
2010	7,4	4,6	6,4	7,4	7,6	7,9	8,0	8,3	8,4	8,5	8,1	
2015	7,1	4,4	5,9	7,0	7,1	7,5	8,2	7,9	8,1	8,2	7,7	
2016	7,4	4,8	6,5	7,4	7,2	7,5	7,9	8,3	8,5	8,6	7,7	
2017	7,5	4,6	6,0	7,5	7,4	8,0	7,9	8,7	8,6	8,9	8,0	
Женщины Female												
2000	10,0	6,7	9,1	10,3	10,4	10,5	10,7	11,2	11,0	11,4	12,5	
2010	7,6	5,0	6,4	7,5	7,6	8,3	8,5	8,7	8,9	8,0	8,5	
2015	7,4	5,0	6,0	7,4	7,6	7,7	8,1	8,2	8,7	8,2	8,9	
2016	7,8	5,2	6,7	7,8	8,0	8,1	8,5	8,8	8,7	8,1	8,6	
2017	7,8	4,6	6,1	7,7	8,0	8,0	8,6	9,1	8,7	8,5	8,8	



5.29. ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
POPULATION JOB PLACEMENT BY THE STATE EMPLOYMENT SERVICES¹⁾

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек <i>Applicants for a job placement, thou. persons</i>			Трудоустроены, тыс. человек <i>Proposed job placement, thou. persons</i>			в процентах от числа обратившихся <i>percent of total applicants</i>		
	все <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	все <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>	все <i>total</i>	мужчины <i>male</i>	женщины <i>female</i>
Численность граждан, ищущих работу <i>Citizens seeking jobs</i>									
2000	4745,9	2196,6	2549,3	3199,4	1531,3	1668,1	67,4	69,7	65,4
2010	6411,5	3179,3	3232,1	3983,5	2001,0	1982,5	62,1	62,9	61,3
2015	4290,0	2116,2	2173,9	2639,5	1316,1	1323,4	61,5	62,2	60,9
2016	4002,3	2018,6	1983,7	2577,4	1296,8	1280,6	64,4	64,2	64,6
2017	3761,0	1879,0	1882,0	2511,9	1268,8	1243,1	66,8	67,5	66,1
незанятые трудовой деятельностью <i>not engaged in labour activities</i>									
2000	3283,0	1456,1	1826,9	1860,2	853,5	1006,7	56,7	58,6	55,1
2010	5208,4	2569,1	2639,2	2882,6	1440,5	1442,1	55,3	56,1	54,6
2015	3463,8	1878,4	54,2
2016	3224,4	1870,5	58,0
2017	2993,1	1818,1	60,7
из них / of them									
ищущие первую ра- боту (ранее не при- ступавшие к трудовой деятельности) <i>seeking for a job for the first time (previ- ously not engaged in labour activity)</i>									
2000	2049,1	971,6	1077,5	1622,5	791,9	830,6	79,2	81,5	77,1
2010	2037,8	1027,5	1010,3	1519,4	767,5	751,9	74,6	74,7	74,4
2015	869,2	591,6	68,1
2016	592,3	368,8	62,3
2017	593,3	392,2	66,1
пенсионеры <i>pensioners</i>									
2000	153,5	81,0	72,4	68,5	38,3	30,2	44,6	47,3	41,7
2010	477,6	239,5	238,1	156,1	78,3	77,8	32,7	32,7	32,7
2015	355,2	165,8	46,7
2016	303,4	143,4	47,3
2017	331,6	180,8	54,5

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

(человек / persons)

	2005	2010	2015	2016	2017	
Численность граждан, относящихся к категории инвалидов, обратившихся за содействием в поиске подходящей работы – всего	214128	268202	165208	142929	166993	<i>Disabled people appealing to state employment services to find relevant job – total</i>
из них нашли работу (доходное занятие)	81477	87218	70101	55758	88574	<i>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

5.31. ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
 без субъектов малого предпринимательства; в течение года

ADMISSION AND DISMISSAL OF EMPLOYEES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017
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	8976,9	27,1	9398,6	28,3	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	415,0	39,8	438,4	42,1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	243,3	25,7	233,3	24,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1269,2	23,6	1386,1	25,8	<i>Manufacturing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
производство пищевых продуктов	298,5	40,0	316,0	42,4	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	36,0	34,5	38,3	36,6	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,8	12,0	1,4	20,7	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	16,6	31,4	19,7	37,5	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	14,9	29,1	17,3	33,9	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	8,4	32,1	9,2	35,3	<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	39,9	36,1	43,6	39,4	<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	19,6	21,4	20,0	21,9	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	8,1	22,5	8,8	24,4	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	17,5	13,3	16,7	12,6	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	56,7	17,9	60,2	18,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	15,7	21,4	14,5	19,7	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассо- вых изделий	40,7	30,3	42,3	31,5	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	92,0	29,5	116,7	37,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	81,3	15,1	92,5	17,1	<i>basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	101,1	21,3	112,9	23,8	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	58,1	14,8	63,2	16,1	<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	43,3	20,9	47,2	22,8	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	75,1	22,5	85,9	25,7	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	54,2	20,4	60,9	22,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	108,3	17,0	103,5	16,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	20,6	39,5	21,3	40,8	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	8,9	28,2	9,4	29,8	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	52,8	21,5	64,5	26,3	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	292,4	21,3	323,0	23,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	127,9	29,4	151,1	34,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	495,5	50,5	557,8	56,8	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1318,2	51,8	1314,3	51,7	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	710,6	28,1	746,0	29,5	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	203,3	67,0	218,8	72,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	197,3	28,2	205,8	29,4	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	332,2	31,9	331,1	31,8	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	241,3	46,3	237,6	45,6	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	353,1	22,5	349,2	22,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	113,4	14,7	115,7	15,0	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	204,4	42,6	209,8	43,8	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	596,2	18,3	590,6	18,2	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	964,2	18,8	1027,8	20,0	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	757,4	18,6	810,8	19,9	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	213,8	28,2	223,9	29,5	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	41,6	36,6	43,2	38,0	<i>Other service activities</i>
Деятельность экстерриториальных организаций и органов	0,1	12,6	0,1	20,7	<i>Activities of extraterritorial organizations and bodies</i>

5.32. ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, РАБОТАВШИХ НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.

без субъектов малого предпринимательства; в среднем за год

PART TIME EMPLOYEES IN ORGANIZATIONS, BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017
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 / Thou. persons				
Всего	83,5	730,6	156,1	2514,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1,9	8,5	1,4	77,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	1,4	1,9	8,9	63,3	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	52,1	76,3	119,7	875,2	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	2,3	5,5	9,0	111,2	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,3	1,0	2,4	12,2	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	0,5	0,8	1,7	7,3	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,4	0,6	0,9	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	0,4	0,9	4,4	17,0	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,3	1,1	0,7	4,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,3	2,4	3,4	44,2	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,9	1,4	3,4	20,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	3,4	4,5	4,5	55,7	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1,9	3,3	19,1	87,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	6,4	8,3	8,5	91,1	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	3,9	8,1	3,4	66,6	<i>computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	3,3	5,0	9,2	42,4	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	4,2	5,6	7,4	65,3	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	17,7	5,4	25,6	39,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3,7	12,3	10,3	121,7	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,3	1,6	0,2	9,6	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,2	1,3	0,5	4,9	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	1,6	5,7	1,6	32,8	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,9	10,0	1,2	84,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,9	4,1	0,9	32,6	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	3,4	11,5	4,9	149,2	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1,2	47,1	2,9	176,6	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	5,7	81,1	4,1	182,5	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,6	36,6	1,6	46,8	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,4	13,3	0,1	40,1	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,7	15,1	1,1	64,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,7	12,4	0,6	33,1	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3,5	66,4	2,0	143,4	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	1,9	47,0	1,4	84,4	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,5	10,9	0,6	35,8	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,6	16,3	0,2	72,1	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	4,1	178,8	3,7	179,0	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2,5	94,3	1,8	217,1	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,1	40,8	0,5	35,4	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,3	5,1	0,1	5,9	<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	0,3	2,2	0,5	7,6	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	0,2	0,8	0,1	7,4	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	0,2	0,2	0,9	6,7	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1,0	1,4	2,2	16,3	<i>Manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	0,3	0,7	1,2	14,9	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	0,2	0,9	2,3	11,6	<i>manufacture of beverages</i>
производство текстильных изделий	1,0	1,6	3,2	13,8	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	0,8	1,2	1,8	13,4	<i>manufacture of wearing apparel</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,4	0,9	4,0	15,4	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,8	3,1	2,0	11,5	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство химических веществ и химических продуктов	0,1	0,8	1,1	13,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,7	1,1	2,6	15,1	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1,1	1,4	1,4	17,9	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	0,3	0,6	3,5	16,1	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1,3	1,7	1,8	19,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1,0	2,1	0,9	16,9	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	1,6	2,4	4,5	20,5	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1,3	1,7	2,2	19,5	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	6,7	2,1	9,6	14,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,6	1,9	1,6	19,1	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	0,6	3,1	0,5	18,3	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	0,6	4,2	1,7	15,4	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,6	2,3	0,7	13,4	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,1	0,7	0,1	6,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,2	0,9	0,2	7,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	0,3	1,2	0,5	15,2	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,0	1,9	0,1	6,9	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	0,2	3,2	0,2	7,2	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,2	12,1	0,5	15,4	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	0,1	1,9	0,0	5,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	0,1	1,4	0,1	6,2	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,1	2,4	0,1	6,4	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	0,2	4,2	0,1	9,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	0,2	6,1	0,2	10,9	<i>of which scientific research and development</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,1	2,3	0,1	7,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0,0	0,5	0,0	2,2	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	0,1	3,5	0,1	3,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,1	2,3	0,0	5,3	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,1	5,4	0,1	4,7	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	0,2	4,5	0,1	5,1	<i>Other service activities</i>



5.33. ЗАБАСТОВКИ

STRIKES

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число организаций, на которых проходили забастовки	817	-	5	3	1	Organizations on which strikes occurred
Численность работников, участвовавших в забастовках						Employees participated in strikes
тыс. человек	30,9	-	0,8	0,06	0,1	thou. persons
в среднем на одну организацию, человек	37	-	167	19	89	average per one organization, persons
Количество времени, не отработанного работниками, участвовавшими в забастовках						Time not worked by employees participated in strikes
человеко-дней тыс.	236,4	-	10,2	0,1	0,1	thou. man-days
человеко-дней в среднем на одну организацию	289	-	2034	33	89	average per one organization
Число неотработанных дней в среднем на одного участника забастовки	7,6	-	12,2	1,7	1,0	Average number of days not worked by one employee participated in strike

УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

WORKING CONDITIONS, OCCUPATIONAL INJURIES

5.34. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ в 2017 г.¹⁾

без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS, IN PUBLIC AND NON-PUBLIC ORGANIZATIONS in 2017¹⁾

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	33,0	17,7	5,8	Agriculture, forestry and fishing
государственная собственность	24,3	12,7	6,2	state property
негосударственная собственность	34,9	18,7	5,7	non-state property
Добыча полезных ископаемых	55,0	34,8	5,6	Mining and quarrying
государственная собственность	36,3	23,8	7,1	state property
негосударственная собственность	55,1	34,8	5,6	non-state property
Обрабатывающие производства	42,6	19,7	2,9	Manufacturing
государственная собственность	40,1	15,3	3,9	state property
негосударственная собственность	42,8	20,0	2,8	non-state property
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	33,2	14,7	3,5	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
государственная собственность	35,1	16,5	4,3	state property
негосударственная собственность	32,5	14,0	3,2	non-state property
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	39,4	17,7	5,3	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
государственная собственность	37,8	15,8	5,0	state property
негосударственная собственность	44,1	23,3	6,1	non-state property
Строительство	37,0	22,1	6,2	Construction
государственная собственность	38,0	18,9	5,9	state property
негосударственная собственность	36,9	22,4	6,2	non-state property
Транспортировка и хранение	34,4	16,3	12,8	Transportation and storage
государственная собственность	37,9	17,6	15,5	state property
негосударственная собственность	29,4	14,3	8,9	non-state property
Деятельность в области информации и связи	4,2	2,1	0,6	Information and communication
государственная собственность	3,4	1,0	0,7	state property
негосударственная собственность	4,4	2,5	0,6	non-state property

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

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

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

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

end of year; except small businesses

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

	2016			2017			
	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	Всего Total	Мужчины Male	Женщины Female	
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	38,5	45,7	24,6	37,9	45,3	23,4	Engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions
из них:							of which:
занятые под воздействием вредных факторов производственной среды							engaged by factors of production environment:
шума, ультразвук воздушного, инфразвук	18,2	22,6	9,7	18,4	22,9	9,7	noise, air ultrasonic, infrasonic
вибрации (общей и локальной)	5,0	6,9	1,3	5,0	7,0	1,1	vibration (general and local)
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	4,6	5,9	2,3	4,6	5,9	2,2	strongly fibrogenic aerosols
химического фактора	7,9	9,4	5,2	7,8	9,2	5,1	chemical agents
неионизирующего излучения	1,2	1,6	0,6	1,3	1,7	0,4	nonionizing radiation
ионизирующего излучения	0,5	0,6	0,3	0,5	0,6	0,2	ionizing radiation
микроклимата	4,6	5,6	2,8	4,2	4,9	2,6	microclimate
световой среды	5,1	5,3	4,5	4,0	4,3	3,4	photic environment
биологического фактора	0,7	0,6	0,9	0,6	0,5	0,8	biological agent
занятые под воздействием факторов трудового процесса:							engaged by factors of labour process
тяжести	17,9	22,2	9,7	18,7	23,2	10,0	heaviness
напряженности	6,1	7,9	2,6	5,5	7,1	2,3	intensity

5.36. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА КОМПЕНСАЦИИ ЗА РАБОТУ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА в 2017 г.

на конец года; без субъектов малого предпринимательства

SHARE OF EMPLOYEES ENTITLED TO COMPENSATIONS FOR BEING ENGAGED IN JOBS WITH HAZARDOUS AND (OR) DANGEROUS WORKING CONDITIONS in 2017

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)

	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство Agriculture, forestry and fishing	Добыча полезных ископаемых Mining and quarrying	Обрабатывающие производства Manufacturing	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений Water supply; sewerage, waste management and re-mediation activities	Строительство Construction	Транспортировка и хранение Transportation and storage	Деятельность в области информации и связи Information and communication
Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда ¹⁾ Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions ¹⁾	34,2	58,4	46,4	38,8	43,7	41,1	37,6	6,9
Работники, которые за работу с вредными и (или) опасными условиями труда имели право на: Employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working condition, having the right to:								
ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск annual additional paid leave	12,6	44,0	25,8	19,2	22,8	18,8	23,7	1,4



Продолжение табл. / Continued table 5.36

	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>	3,4	7,2	5,0	1,1	3,0	3,4	2,6	0,6
лечебно-профилактическое питание <i>curative/preventive nutrition</i>	-	1,1	2,5	1,2	1,0	0,9	0,1	0,1
молоко или другие равноценные пищевые продукты <i>milk or similar food products</i>	6,4	22,2	16,9	9,9	13,8	9,0	3,7	0,6
оплату труда в повышенном размере <i>increased remuneration</i>	21,3	44,3	38	28,8	33,9	27,4	30,7	2,8
проведение медицинских осмотров <i>medical examination</i>	29,8	54,5	42,5	35,6	38,5	35,6	34,1	6,6
досрочное назначение страховой пенсии по старости <i>early retirement pension</i>	3,5	40,9	17,8	10,2	4,0	13,7	16,1	0,5
по списку № 1 <i>according to List No 1</i>	0,4	10	6,4	1,2	0,8	2,2	1,5	0,1
по списку № 2 <i>according to List No 2</i>	1,8	29,3	10,3	8,6	3,0	10,7	5,5	0,4
прочие пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством <i>other pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation</i>	1,3	1,6	1,1	0,4	0,2	0,8	9,1	-

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

¹⁾ Persons having at least one type of compensation.

5.37. ТРАВМАТИЗМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ OCCUPATIONAL INJURIES

	2010	2015	2016	2017	
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом:					<i>Victims of accidents at work with disability for one working day and more and fatal case:</i>
всего, тыс. человек	48	28	27	25	<i>total, thou. persons</i>
на 1000 работающих	2,2	1,3	1,3	1,3	<i>per 1000 employees</i>
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом:					<i>Victims of accidents at work with fatal case:</i>
всего, человек	2004	1288	1290	1138	<i>total, persons</i>
на 1000 работающих	0,094	0,062	0,062	0,056	<i>per 1000 employees</i>

Потери рабочего времени от несчастных случаев на производстве составили в 2017 г. 1,8 млн. человеко-дней.

In 2017, working time losses due to accidents at work were 1,8 mln. working-days.



5.38. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
VICTIMS OF ACCIDENTS AT WORK BY ECONOMIC ACTIVITY

	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>	транспорт 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>Injured at work – total</i>	25,4	2,4	1,6	9,0	0,9	2,1	2,4	0,1
в том числе со смертельным исходом <i>including fatal accidents</i>	1,1	0,2	0,1	0,3	0,01	0,2	0,2	0,003
		На 1000 работающих / Per 1000 employees						
Всего пострадавших на производстве <i>Injured at work – total</i>	1,3	2,0	1,6	1,6	0,6	1,8	1,3	0,3
в том числе со смертельным исходом <i>including fatal accidents</i>	0,056	0,123	0,129	0,044	0,045	0,179	0,073	0,009

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием (отравлением):						<i>Persons with newly established occupational diseases (poisoning):</i>
всего, человек	9280	7671	6334	5520	4756	<i>total, persons</i>
на 10 000 работающих	1,81	1,64	1,40	1,24	1,08	<i>per 10 000 employees</i>

¹⁾ По данным Роспотребнадзора.

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

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 5.1-5.3, 5.8-5.14, 5.20-5.28. Данные о численности рабочей силы, занятых и безработных получены по материалам выборочных обследований рабочей силы (обследований населения по проблемам занятости), проводившихся статистическими органами Российской Федерации с 1992 г. С 1999 г. по август 2009 г. обследование проводилось с квартальной периодичностью по состоянию на последнюю неделю второго месяца квартала (на конец 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 15-72 лет, которые в рассматриваемый период (обследуемую неделю) считаются занятыми или безработными.

Занятые – лица в возрасте 15-72 лет, 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 15-72 лет, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, предшествующих обследуемой неделе, 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 рабочей силе – 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, рассчитанное в процентах.

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

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

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

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

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

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

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

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

Индекс изменения производительности труда по экономике в целом рассчитан как частное от деления индексов физического объема ВВП и изменения совокупных затрат труда. Индекс производительности труда 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. 5.15-5.19. Сведения об иностранных гражданах, осуществлявших трудовую деятельность в России, приведены по данным Министерства внутренних дел Российской Федерации.

До 2011 г. данные разрабатывались на основании:

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

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

С 2011 г. данные разрабатывались на основании:

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

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

С 2015 г. данные разрабатываются на основании:

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

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

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

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

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

Табл. 5.31. 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. 5.33. 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. 5.34-5.36. **Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда**, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием вредных и (или) опасных условий труда на общую численность работников 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 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 соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, которым установлен хотя бы один вид гарантий и компенсаций, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, на общую численность работников 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. 5.37, 5.38. **К численности пострадавших при несчастных случаях на производстве** с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом относятся лица, подлежащие учету на основании акта по форме Н-1.

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

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



METHODOLOGICAL NOTES

Tables 5.1-5.3, 5.8-5.14, 5.19-5.28. Data on **labour force, employment and unemployment** are based on the results of labour force sample surveys (population employment 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 being conducted every month.

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 15-72 years, who are considered employed or unemployed during the reference period (the week surveyed).

Employed are persons at age 15-72 years, 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 15-72 years 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 state employment services include persons having no job and earnings (labour income), living in the territory of the Russian Federation, registered with the state 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 state employment services to the labour force, calculated as a percentage.

Aggregate indicator of unemployment and potential labour force 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 methods.

According to data of labour force sample surveys the duration of incomplete unemployment is presented, i.e. the time since the moment of starting job search till the moment of fixing unemployment in the surveyed week.

Table 5.3. Results of surveys by the constituent entities of the Russian Federation are developed in accordance with the residence.

Table 5.5. Data on the annual average number of employees are developed according to the main job of the civilian population once a year while building up a balance of labor resources using data provided by organizations, results of labour force sample surveys (population employment surveys) and information of executive authorities. The annual average number of employed includes working foreign citizens, both permanently residing and temporarily residing in the territory of the Russian Federation..

Table 5.6. Hours worked during a year at workplaces are determined by the number of hours worked for the production of goods and services (on main, second job and in the production in households of agricultural, forestry, hunting and fisheries both for sale and for own use, activities related to the construction of their own housing, buildings using one's own resources) within the country. It is calculated by multiplying the number of workplaces for each type of work by the average actual hours worked per one workplace.

Actually hours 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. Actually hours worked do not include paid, but not worked out time, for example, annual leave or time of illness.

Table 5.7. Labour productivity increase (decrease) is estimated by the Federal State Statistics Service for the whole economy and by kinds of economic activity, the products of which are sold at market prices mainly.

The labor 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 labor inputs. Labour productivity index is calculated as a quotient from the division of the indices of physical volume of added value and changes of total labor 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, reduced to conditional employees in the equivalent of full employment.

Tables 5.15-5.19. 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 far abroad 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 individuals and legal entities, individual entrepreneurs and other persons whose activity is subject to registration, granted to foreign citizens and stateless persons 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 5.31. 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 5.33. 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 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 5.34-5.36. Share of employees engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions is calculated by dividing the number of employees working in hazardous and (or) dangerous conditions by the total number of employees 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 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 in the relevant kinds of economic activity (in percent).

Share of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation is calculated by dividing the number of employees entitled to at least one type of guarantee or compensation for being engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions by the total number of employees 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 supply of milk or similar food products, free medical examination, early-age pension, pensions granted for specific working conditions, long-service pensions, established by legislation.

Tables 5.37, 5.38. Victims of accidents at work resulting in at least one working day of working incapacity, as well as in fatal cases comprise persons who are subject to accounting based on act in the form N-1.

Full scale statistical observation of accidents at work is being conducted since 2004 by economic activities for large and medium enterprises and sample surveys - for small businesses.

The 2014 data in this section are provided without taking into account information on the Republic of Crimea and Sevastopol city (except tables.5.37-5.39).

6. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ LIVING STANDARDS

Раздел содержит информацию, разрабатываемую Росстатом, Минтрудом России, Федеральным казначейством, Пенсионным фондом Российской Федерации, Фондом социального страхования Российской Федерации. Данные о структуре потребительских расходов домашних хозяйств, пищевой и энергетической ценности продуктов питания и наличии предметов длительного пользования в домашних хозяйствах представлены по основным итогам разработки выборочного обследования домашних хозяйств. Публикуется информация о жилищном фонде и жилищных условиях населения.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Более подробная информация по тематике раздела содержится в статистических бюллетенях «Социально-экономические индикаторы бедности» и «Доходы, расходы и потребление домашних хозяйств» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

This section contains information from the Federal State Statistics Service (Rosstat), Ministry of Labour 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», the electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section «Publications».

More detailed information on the topic of the section is contained in the statistical bulletins «Socio-economic indicators of poverty» and «Income, expenditures and consumption of households» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ INDICATORS OF LIVING STANDARDS

6.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

MAIN SOCIO-ECONOMIC INDICATORS OF LIVING STANDARDS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих ценах) ¹⁾ , млрд. руб.	3813	27962	50096	51972	55163	Actual final consumption of households (at current prices) ¹⁾ , bln. roubles
на душу населения, руб.	26014	195744	342168	354335	375657	per capita, roubles
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	105,9	104,3	91,7	97,5	102,6	percent of previous year (at comparable prices)
Среднедушевые денежные доходы населения (в месяц), руб.	2281 ²⁾	18958	30467	30747	31422	Average per capita money income of population (per month), roubles
Реальные располагаемые денежные доходы населения, в процентах к предыдущему году	112,0 ²⁾	105,9 ²⁾	96,8 ³⁾	94,2	98,8	Real disposable money income of population, percent of previous year
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	2223	20952	34030	36709	39167	Gross average nominal monthly wages of employees of organizations, roubles
Реальная начисленная заработная плата, в процентах к предыдущему году	120,9	105,2	91,0 ³⁾	100,8	102,9	Real accrued wages, percent of previous year
Средний размер назначенных пенсий ⁴⁾ , руб.	694	7476	11986	12391	12887	Average pension ⁴⁾ , roubles
Реальный размер назначенных пенсий ⁴⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	96,2 ³⁾	96,6	100,3	Real pension ⁴⁾ , percent of previous year
Величина прожиточного минимума ¹⁾ (в среднем на душу населения):						Subsistence minimum ¹⁾ (average per capita):
руб. в месяц	1210	5688	9701	9828	10088	roubles per month
в процентах к предыдущему году	120,0 ⁵⁾	110,4	120,5 ³⁾	101,3	102,6	percent of previous year
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума:						Population with money income below the subsistence minimum:
млн. человек	42,3 ²⁾	17,7 ²⁾	19,5	19,5	19,3	mln. persons
в процентах от общей численности населения	29,0 ²⁾	12,5 ²⁾	13,3	13,3	13,2	percent of total population
в процентах к предыдущему году	84,9 ⁵⁾	96,2	117,4 ³⁾	100,0	99,0	percent of previous year
Соотношение с величиной прожиточного минимума, процентов:						Ratio of subsistence minimum to (percent):
среднедушевых денежных доходов	189	333	314	313	311	average per capita money income
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	168	341	325	346	359	gross average nominal monthly wages of employees of organizations
среднего размера назначенных пенсий ⁴⁾	76	165	151	153	155	average pension ⁴⁾

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

²⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.

³⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

⁴⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб., 103,6%, 160%).

⁵⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

¹⁾ See methodological notes at the end of the section.

²⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

³⁾ Without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

⁴⁾ In 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles, 103,6%, 160%).

⁵⁾ Using comparable methodology for calculating the subsistence minimum.



6.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

MAIN INDICATORS OF STANDARD OF LIVING BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	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 2018 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2018, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2018 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2018²⁾</i>		Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾ <i>Share of populations with money income below the subsistence minimum³⁾</i>	
						не включая единовременную денежную выплату <i>excluding one-off payment</i>	включая единовременную денежную выплату <i>including one-off payment</i>		
Российская Федерация	31422	98,7	39167	102,9	13323	104,9	74,8	13,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	40843	99,8	48593	101,6	13456	104,4	74,6		Central Federal District
Белгородская область	30074	98,9	29066	104,5	12984	106,3	75,1	7,9	Belgorod Region
Брянская область	26402	99,0	24743	103,2	12477	104,9	73,4	13,5	Bryansk Region
Владимирская область	23988	100,6	26975	103,6	13093	105,1	74,6	13,0	Vladimir Region
Воронежская область	29327	95,9	28007	102,8	12371	106,3	74,0	9,1	Voronezh Region
Ивановская область	24760	100,0	23470	102,1	12686	104,9	73,7	14,3	Ivanovo Region
Калужская область	28108	93,8	34332	103,4	13286	103,8	74,0	10,4	Kaluga Region
Костромская область	24745	99,0	24554	103,1	12623	105,5	74,0	13,0	Kostroma Region
Курская область	26425	98,4	27274	103,8	12165	105,4	73,0	10,2	Kursk Region
Липецкая область	29294	99,4	28455	105,1	12604	105,8	74,1	8,8	Lipetsk Region
Московская область	41286	99,2	46836	105,7	14308	103,6	75,5	7,9	Moscow Region
Орловская область	24122	99,2	24811	103,5	12883	105,9	74,8	13,9	Orel Region
Рязанская область	24789	96,2	28819	101,2	12716	104,4	73,4	13,0	Ryazan Region
Смоленская область	25398	99,8	26269	101,1	12554	105,3	73,8	16,6	Smolensk Region
Тамбовская область	25938	95,8	24253	102,9	11880	106,1	73,0	10,5	Tambov Region
Тверская область	24077	97,0	27612	102,4	12931	105,6	74,6	12,7	Tver Region
Тульская область	27774	97,5	31637	104,1	13153	105,1	74,6	9,9	Tula Region
Ярославская область	27625	95,6	30720	104,0	13485	106,1	75,8	10,5	Yaroslavl Region
г. Москва	62532	101,6	73812	98,7	14410	103,6	75,5	8,3	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	33890	98,5	44450	104,1	14922	104,2	76,8		Northwestern Federal District
Республика Карелия	26740	99,8	34434	100,8	16386	104,6	78,8	17,3	Republic of Karelia
Республика Коми	31181	94,7	45689	101,1	16945	104,2	79,3	16,8	Komi Republic
Архангельская область	33161	98,0	42950	102,0	16709	106,2	80,4	13,9	Arkhangelsk Region
в том числе:									including:
Ненецкий автономный округ	70121	98,8	74173	101,6	20589	105,1	83,5	11,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	31705	98,1	40352	102,5	16578	106,2	80,3	13,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	26489	93,6	31651	104,9	13755	105,6	75,9	13,6	Vologda Region
Калининградская область	26527	99,9	30580	100,4	12681	105,2	74,0	13,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	27998	100,2	39333	104,2	13717	104,8	75,4	10,3	Leningrad Region
Мурманская область	37108	98,0	51932	101,7	18123	103,7	80,2	12,6	Murmansk Region
Новгородская область	25492	96,8	29311	101,4	13104	105,2	74,6	14,1	Novgorod Region
Псковская область	23144	100,1	23659	101,7	12616	105,1	73,7	17,9	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	42133	99,3	53740	105,7	14924	103,4	76,2	7,5	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	26928	99,0	28712	102,6	12224	105,2	73,1		Southern Federal District
Республика Адыгея	24677	100,5	24490	101,7	11696	105,8	72,5	13,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	14730	97,9	22919	103,2	11337	103,9	70,6	27,3	Republic of Kalmykia
Республика Крым	20128	106,6	26165	103,6	12099	104,0	72,6	19,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	33136	97,9	30343	101,5	12267	105,1	73,1	11,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	22519	95,9	29599	104,5	11832	105,7	72,6	16,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	21357	98,8	27962	101,6	12566	106,0	74,1	14,4	Volgograd Region
Ростовская область	27677	98,7	28500	103,4	12122	105,6	73,2	13,9	Rostov Region
г. Севастополь	24713	99,5	27687	108,1	13232	102,8	73,7	13,9	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	24017	99,4	24400	102,5	11257	105,2	71,3		North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	29206	100,9	21941	103,3	10298	105,6	69,6	11,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15131	99,7	22750	98,5	11123	103,5	69,7	32,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	20385	98,5	22782	101,2	10499	104,9	69,5	24,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	17142	97,8	22638	101,5	11310	105,1	71,4	24,7	Karachayevvo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	22773	98,4	24715	104,9	11868	105,2	72,5	14,4	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	22202	95,3	23249	97,8	11631	105,7	72,3	20,7	Chechen Republic
Ставропольский край	23403	100,1	26645	103,8	11957	105,1	72,5	13,8	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 2018 г., руб. <i>Average pension as of January 1, 2018, roubles</i>	Реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2018 г. ²⁾ <i>Real pension as of January 1, 2018²⁾</i>		Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ³⁾ <i>Share of populations with money income below the subsistence minimum³⁾</i>	
						не включая единовременную денежную выплату <i>excluding one-off payment</i>	включая единовременную денежную выплату <i>including one-off payment</i>		
Приволжский федеральный округ	25870	97,4	29189	103,9	12726	105,9	74,4		Volga Federal District
Республика Башкортостан	28442	98,2	30358	105,0	12767	106,8	75,0	12,3	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	19017	98,0	25440	105,3	11873	105,3	72,4	22,1	Republic of Mari El
Республика Мордовия	18065	99,6	24327	102,3	12030	106,8	73,7	18,6	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	31719	94,9	32324	104,0	12873	105,5	74,4	7,4	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	23925	97,1	28995	105,5	13024	105,4	74,6	12,2	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	17892	97,5	24530	104,5	12217	107,4	74,4	18,5	Chuvash Republic
Пермский край	28655	98,0	32952	104,6	13250	105,9	75,3	14,9	Perm Territory
Кировская область	21560	98,0	25215	104,8	13036	106,0	75,0	15,7	Kirov Region
Нижегородская область	30742	95,9	30387	102,6	13140	104,6	74,3	9,9	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	22689	99,4	27445	101,5	12251	106,4	73,8	14,6	Orenburg Region
Пензенская область	21611	99,6	26238	101,1	12218	106,5	73,9	14,0	Penza Region
Самарская область	26988	97,5	30492	104,6	13087	105,8	75,0	13,4	Samara Region
Саратовская область	19825	99,0	24738	102,4	12157	106,5	73,7	16,8	Saratov Region
Ульяновская область	23133	98,6	26254	103,9	12238	105,3	73,1	14,9	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	32944	97,6	43977	102,4	14437	105,0	76,6		Ural Federal District
Курганская область	20777	97,0	25433	105,1	12305	105,5	73,4	19,6	Kurgan Region
Свердловская область	35289	96,8	34760	103,7	13834	105,5	76,0	9,8	Sverdlovsk Region
Тюменская область	42082	98,6	63789	101,8	17294	104,0	79,5	14,0	Tyumen Region
в том числе:									including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	44843	97,3	66719	99,7	19887	103,0	81,4	11,1	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	71705	101,4	89938	104,9	19933	104,4	82,5	6,5	Yamal-Netets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	28325	98,6	40473	103,6	13515	104,4	74,6	15,0	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	23397	96,7	32253	101,2	13196	105,1	74,7	13,5	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	23925	97,8	33718	103,6	13207	105,4	75,0		Siberian Federal District
Республика Алтай	18411	101,5	26316	102,5	11825	104,6	72,1	25,8	Republic of Altay
Республика Бурятия	25040	96,9	32237	104,7	12441	105,6	73,8	18,1	Republic of Buryatia
Республика Тыва	14048	97,5	31251	101,6	12615	103,5	72,9	40,5	Republic of Tuva
Республика Хакасия	21209	98,1	33978	101,6	13100	105,0	74,5	18,0	Republic of Khakassia
Алтайский край	22165	98,9	22743	103,6	12252	105,8	73,5	17,5	Altay Territory
Забайкальский край	23267	97,7	34848	103,0	12380	104,9	73,2	21,2	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	28047	97,3	41117	103,9	14226	105,2	76,5	18,5	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	22412	96,9	38086	103,5	13745	104,8	75,4	18,4	Irkutsk Region
Кемеровская область	21849	99,8	32648	105,8	13337	104,8	74,8	15,3	Kemerovo Region
Новосибирская область	25313	97,3	32287	104,1	13086	106,3	75,4	16,5	Novosibirsk Region
Омская область	25223	96,9	29751	102,9	12580	106,4	74,6	13,9	Omsk Region
Томская область	24457	97,0	37518	100,4	14552	104,4	76,3	17,1	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	37070	98,3	48952	103,5	15618	104,5	78,0		Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	39765	97,4	62206	100,3	18005	102,1	78,9	20,3	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	42342	99,3	65807	103,8	20370	103,6	82,3	17,5	Kamchatka Territory
Приморский край	33155	98,8	38045	103,4	13593	105,1	75,5	14,5	Primorye Territory
Хабаровский край	37698	97,0	42465	102,3	15446	104,2	77,4	12,3	Khabarovsk Territory
Амурская область	30663	100,1	37368	107,4	13472	105,8	75,7	15,9	Amur Region
Магаданская область	53633	101,3	75710	104,7	20666	102,1	81,4	11,6	Magadan Region
Сахалинская область	48727	95,2	68496	101,9	17787	104,7	80,6	9,8	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	23386	93,4	34409	102,6	12967	104,7	74,1	24,9	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	70904	103,7	91995	102,8	23486	101,3	82,9	9,0	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.

1) Percent to previous year.

2) Percent to the corresponding period of the previous year.

3) Percent of the total population of the constituent entity.



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	2015	2016	2000	2015	2016	
Валовой располагаемый доход домашних хозяйств – всего	3530	47917	50948	100	100	100	Gross disposable income of households – total
в том числе:							<i>including:</i>
оплата труда наемных работников ²⁾	2945	38390	40798	83,4	80,1	80,1	<i>compensation of employees²⁾</i>
валовая прибыль и валовой смешанный доход	697	9649	9937	19,7	20,1	19,5	<i>operating surplus and mixed income</i>
сальдо доходов от собственности	211	1738	2077	6,0	3,6	4,1	<i>net property income</i>
сальдо текущих трансфертов	-323	-1860	-1865	-9,1	-3,9	-3,7	<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	2015	2016	2017	
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	105,9	104,3	91,7	97,5	102,6	<i>Actual final consumption of households</i>
из него за счет:						<i>of which are from:</i>
расходов домашних хозяйств	107,3	105,5	90,6	97,2	103,4	<i>expenditures of households</i>
социальных трансфертов в натуральной форме	99,9	97,7	98,6	99,5	98,1	<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	2015 ¹⁾	2016	2017	
Реальные располагаемые денежные доходы ²⁾	87,9	215,6	226,7	213,6	211,1	<i>Real disposable money income²⁾</i>
Реальный размер назначенных пенсий ³⁾	75,9	251,1	266,1	257,0	257,8	<i>Real pension³⁾</i>
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	91,1	263,2	283,1	285,4	293,7	<i>Real accrued wages of employees of organizations</i>

¹⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительные показатели рассчитаны без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.²⁾ 2000, 2010 гг. – без учета данных по Чеченской Республике.³⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 266,3%).¹⁾ *In order to ensure statistical comparability, the relative indicators are calculated without taking into account the data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.*²⁾ *In 2000 and 2010 – excluding data on the Chechen Republic.*³⁾ *In 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 266,3%).*

6.6. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾ MONEY INCOME OF POPULATION¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Миллиардов рублей / Bln. roubles						
Денежные доходы – всего	3984	32498	53526	54117	55368	Money income – total
в том числе:						<i>including:</i>
доходы от предпринимательской деятельности	612	2873	4245	4209	4229	<i>income from entrepreneurial activities</i>
оплата труда ²⁾	2502	21190	35105	34952	36210	<i>compensation of employees²⁾</i>
социальные выплаты	551	5762	9768	10341	10855	<i>social benefits</i>
доходы от собственности	271	2023	3340	3533	2967	<i>property income</i>
другие доходы	48	650	1068	1082	1107	<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	7,9	7,8	7,6	<i>income from entrepreneurial activities</i>
оплата труда ²⁾	62,8	65,2	65,6	64,6	65,4	<i>compensation of employees²⁾</i>
социальные выплаты	13,8	17,7	18,3	19,1	19,6	<i>social benefits</i>
доходы от собственности	6,8	6,2	6,2	6,5	5,4	<i>property income</i>
другие доходы	1,2	2,0	2,0	2,0	2,0	<i>other income</i>

¹⁾ 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.²⁾ Включая скрытую (официально не учтенную) заработную плату.¹⁾ *In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.*²⁾ *Including hidden (not officially recorded) wages.*

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	2015	2016	2017	
Всего по экономике	20952	34030	36709	39167	Total economy
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	11109	20670	22915	25671	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	39898	63697	69942	74474	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	27410	45175	49194	53065	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	60691	93929	100853	104078	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	32266	54508	60726	61122	<i>mining of metal ores</i>
обрабатывающие производства	18991	31875	34562	38502	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	16103	25663	27665	29920	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	23373	32849	35747	37934	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	48702	84087	91669	94768	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	10999	19802	20870	22371	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	9801	14254	15453	20299	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	11419	17525	19595	20193	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	12742	20517	22383	25657	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	20493	32962	36022	39631	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18667	26134	26777	30899	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	41720	81602	88144	95957	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	22262	38346	42370	45894	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	21563	42931	46609	54262	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	15715	24847	27531	30622	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	17931	27939	28882	30904	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	25456	40453	43647	49496	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	17534	29958	32263	35970	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	20303	39669	43737	46928	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	18196	30759	32759	36286	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	18941	30319	33556	37472	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	17818	31808	34446	38133	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	22459	37711	41287	44884	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	12367	19283	19517	22188	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	15002	21886	22855	27913	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	23164	37597	40179	41880	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	25589	38922	41953	44632	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16270	25203	26923	29097	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	21295	29975	32370	33678	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18424	27010	30090	32093	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	24922	38514	40912	43967	<i>transportation and storage</i>
из нее деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	13836	20622	22516	23137	<i>from her postal activity and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	13466	20539	22109	23971	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	30346	49264	54061	58811	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	50121	70091	80297	84904	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	17744	26264	28104	30208	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	33250	53312	58286	57179	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	32320	58474	64100	66178	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	16103	23697	26369	27622	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25121	41960	43615	43500	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	14071	26924	28097	30258	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15794	28318	29882	31980	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	15374	32032	34652	38200	<i>arts, entertainment and recreation</i>



ПЕНСИОННОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

PENSION PROVISION AND SOCIAL SECURITY

6.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

MAIN INDICATORS OF PENSION PROVISION

	2000	2010	2015	2016	2017	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ¹⁾ :						<i>Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation¹⁾:</i>
всего, тыс. человек	38411	39706	42729	43177	43504	<i>total, thou. persons</i>
в процентах к предыдущему году	100,1	101,6	101,4 ²⁾	101,0	100,8	<i>percent of previous year</i>
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения, человек	262,5	277,9	291,6	294,1	296,2	<i>Pensioners per 1000 population, persons</i>
Численность занятых, приходящихся на одного пенсионера ³⁾ , человек	1,68	1,71	1,71 ²⁾	1,68	1,66	<i>Employed per one pensioner, persons³⁾</i>
Фиксированная выплата к страховой пенсии по старости ⁴⁾ , руб.	427,8	2562,0	4383,6 ⁵⁾	4558,9 ⁵⁾	4982,9 ⁵⁾	<i>Fixed payment to old-age insurance pension⁴⁾, roubles</i>
Средний размер назначенных пенсий ⁶⁾ (в среднем за год), руб.	694	7476	11986	12391	12887	<i>Average pension⁶⁾ (annual), roubles</i>
Величина прожиточного минимума пенсионера ⁴⁾ :						<i>Subsistence minimum for pensioner⁴⁾:</i>
руб.	909	4521	7965	8081	8315	<i>roubles</i>
в процентах к предыдущему году	117,9 ⁷⁾	110,3	120,4 ²⁾	101,5	102,9	<i>percent of previous year</i>
Соотношение фиксированной выплаты к страховой пенсии по старости, процентов:						<i>Ratio of fixed payment to old-age insurance pension (percent):</i>
с величиной прожиточного минимума пенсионера	47,1	62,6	54,6	55,7	60,3	<i>to subsistence minimum for pensioner</i>
с минимальным размером оплаты труда	396,8	59,2	70,7	60,8	52,5	<i>to minimum compensation of employees</i>
Соотношение среднего размера назначенных пенсий ⁶⁾ , процентов:						<i>Ratio of average pension⁶⁾, (percent):</i>
с величиной прожиточного минимума пенсионера	76,4	165,4	150,5	153,3	155,0	<i>to subsistence minimum for pensioner</i>
со средним размером начисленной заработной платы	31,2	35,7	35,2	33,8	32,9	<i>to gross average wages</i>
Реальный размер назначенных пенсий ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	128,0	134,8	96,2 ²⁾	96,6	100,3	<i>Real pension⁶⁾, 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.	379259	4577412	6971555	7500251	8176327	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	5,2	9,9	8,4	8,7	8,9	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	125,3	133,0	98,5	100,5	105,1	<i>percent of previous year (adjusted by consumer price index)</i>
Расходование средств Пенсионного фонда Российской Федерации на финансирование выплат населению пенсий и пособий ⁹⁾ :						<i>Expenditure of funds of the Pension Fund of the Russian Federation to finance pension payments and allowances to the population⁹⁾:</i>
всего, млн. руб.	331257	4013179	6322415	6677467	7024963	<i>total, mln. roubles</i>
в процентах к ВВП	4,5	8,7	7,6	7,8	7,6	<i>percent of GDP</i>
в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских цен)	107,7	130,8	94,4	98,7	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⁾ В целях обеспечения статистической сопоставимости относительные показатели по Российской Федерации рассчитаны без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

³⁾ С 2015 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).

⁴⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.

⁵⁾ По состоянию на 1 января 2016, 2017, 2018 гг. – соответственно.

⁶⁾ 2000 г. – с учетом компенсации. 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату (включая единовременную денежную выплату – 13304 руб., 160,0%, 34,0%, 103,6%).

⁷⁾ В сопоставимой методологии исчисления величины прожиточного минимума.

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

⁹⁾ С 2010 г. – включая средства на осуществление ежемесячной денежной выплаты.

¹⁾ 2000 – at bodies of social security of population. Data are presented as of January 1 of the year following the reporting year.

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

³⁾ Since 2015, the data are calculated in accordance with the updated methodology for calculating the balance of labor resources and the assessment of labor costs (approved by order of Rosstat of September 29, 2017 No. 647).

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

⁵⁾ As of January 1, 2016, 2017, 2018 – respectively.

⁶⁾ 2000 – including compensation. 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment – 13304 roubles, 160,0%, 34,0, 103,6%).

⁷⁾ Using comparable methodology for calculation of subsistence minimum.

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

⁹⁾ Since 2010 including funds for monthly money payments.



6.9. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ И СРЕДНИЙ РАЗМЕР НАЗНАЧЕННЫХ ПЕНСИЙ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И КАТЕГОРИЯМ ПЕНСИОНЕРОВ

на 1 января

PENSIONERS AND AVERAGE PENSION BY TYPE OF PENSION PROVISION AND CATEGORIES OF PENSIONERS

as of January 1

	2001	2011 ¹⁾	2016	2017	2018	
Численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾ , тыс. человек	38411	39706	42729	43177	43504	<i>Pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation²⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	28813	32462	35555	36003	36336	<i>old-aged</i>
по инвалидности	4822	2703	2267	2183	2107	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	2116	1456	1395	1405	1408	<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	332	382	422	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	-	49	71	68	74	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	-	1	1	1	1	<i>test pilots</i>
социальные	1986	2762	3108	3134	3156	<i>social</i>
Удельный вес численности женщин в возрасте до 55 лет в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	4,6	5,4	3,9	3,6	3,3	<i>Share of females at age under 55 years in total number of old-aged pensioners⁴⁾, percent</i>
Удельный вес численности мужчин в возрасте до 60 лет в общей численности пенсионеров по старости ⁴⁾ , процентов	3,4	4,8	3,8	3,8	3,5	<i>Share of males at age under 60 years in total number of old-aged pensioners⁴⁾, percent</i>
Из общей численности пенсионеров – работающие пенсионеры ⁵⁾ , тыс. человек	6102	12380	15159	9883	9669	<i>Working pensioners in total number of pensioners⁵⁾, thou. persons</i>
в том числе получающие пенсии:						<i>Including those receiving pensions:</i>
по старости	4631	11345	14199	8791	8602	<i>old-aged</i>
по инвалидности	783	831	759	679	656	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	43	10	23	46	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	127	144	164	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	-	13	22	12	11	<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	1	0,0	0,0	<i>test pilots</i>
социальные	115	79	128	211	201	<i>social</i>
Средний размер назначенных пенсий ⁶⁾ , руб. все пенсионеры	823	7594	12081	12426	13323	<i>Average pension⁶⁾, roubles all pensioners</i>
из них получающие пенсии:						<i>of which receiving pensions:</i>
по старости	894	8166	12830	13143	14152	<i>old-aged</i>
по инвалидности	699	5137	8040	8254	8807	<i>disabled</i>
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	502	4819	7925	8176	8876	<i>loss of a breadwinner (for each family member unable to work)</i>
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	-	6856	10767	11261	11863	<i>suffered from radiation, technological catastrophes, and members of their families</i>
федеральные государственные гражданские служащие	-	10969	17186	17501	18710	<i>federal state civil servants</i>
за выслугу лет ³⁾	674	56574	446260	446872	463408	<i>long service³⁾</i>
летчики-испытатели	-	51018	85736	89308	91845	<i>test pilots</i>
социальные	497	4730	8302	8644	8807	<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 по сравнению с 1 января 2016 года обусловлено вступлением в силу Федерального закона от 29.12.2015 г. № 385-ФЗ «О приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации, внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и особенностях увеличения страховой пенсии, фиксированной выплаты к страховой пенсии и социальных пенсий», предусматривающих неиндексацию пенсий работающим пенсионерам.

⁶⁾ 2000 г. – с учетом компенсации, 2017 г. – не включая единовременную денежную выплату.

¹⁾ Due to changes in pension legislation since January 1, 2010 the redistribution of the number of pensioners by type of pensions and categories of pensioners was changed. Data have been recalculated according to the methodology comparable with the 2010 version for calculation of number of pensioners.

²⁾ 2001 – data are presented for pensioners registered at bodies of social security.

³⁾ Since 2010 – for long service of pensioners-cosmonauts.

⁴⁾ Receiving a pension in accordance with the Federal Law of December 17, 2001 № 173-FZ "On labour pensions in the Russian Federation", since 2015 – In accordance with the Federal Law of December 28, 2013 No. 400-FZ "On insurance pensions".

⁵⁾ The decrease in the number of working pensioners compared with January 1, 2016 is due to the entry into force of the Federal Law No. 385-FZ of December 29, 2015, "On Suspension of Certain Provisions of Legislative Acts of the Russian Federation, Amendments to Certain Legislative Acts of the Russian Federation and Specific Features increase of insurance pension, fixed payment to insurance pension and social pensions", providing for non-indexation of pensions for working pensioners.

⁶⁾ 2000 – including compensation, 2017 – excluding one-off payment (including one-off payment).



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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число негосударственных пенсионных фондов	262	151	102	74	66	<i>Non-government pension funds</i>
Численность участников, тыс. человек	3375,2	6634,0	5806,7	5276,3	6007,8	<i>Participants, thou. persons</i>
Численность получателей негосударственных пенсий:						<i>Recipients of non- government pension:</i>
всего, тыс. человек	281,9	1361,9	1556,7	1530,8	1484,4	<i>total, thou. persons</i>
в процентах от общей численности пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации ²⁾	0,7	3,4	3,6	3,5	3,4	<i>percent of total number of pensioners registered at system of the Pension Fund of the Russian Federation²⁾</i>
Общая сумма пенсионных выплат, млн.руб.	600	26660	49329	53424	59553	<i>Total amount of pension payments, mln. roubles</i>
Сумма пенсионных выплат в среднем в месяц на одного получателя, руб.	177	1631	2641	2908	3343	<i>Monthly average amount of pension benefits per one recipient, roubles</i>

¹⁾ 2000 г. – по данным Инспекции негосударственных пенсионных фондов, 2010 г. – по данным бывш. Федеральной службы по финансовым рынкам, с 2014 г. – по данным Банка России.

²⁾ 2000 г. – данные приведены по пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты населения.

¹⁾ 2000 – data of the Inspection of Non- government Pension Funds. 2010 - according to the former Federal Service for Financial Markets, since 2014 - according to 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⁾

from the consolidated budget of the Russian Federation and state extra-budgetary funds

	2000	2010	2015	2016	2017	
Расходы на выплату пособий и социальную помощь – всего, млн. руб.	77744	1522664	2286289	2439812	2450973	<i>Expenditure on allowances and social assistance – total, mln. roubles</i>
в том числе:						<i>including:</i>
пособия по временной нетрудоспособности ²⁾	33245	185183	194312	215434	225190	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
из них по трудовым увечьям и профессиональным заболеваниям	487	2690	2341	2434	2471	<i>of which for industrial injuries and occupational diseases</i>
семейные и материнские пособия	27042	351337	673941	747773	697739	<i>family and maternity allowances</i>
из них:						<i>of which:</i>
по беременности и родам ²⁾	3675	67317	111414	118107	109700	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	1533	18737	21108	22154	20172	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	1757	121797	138758	157361	159901	<i>nursing of children up to 1,5 years²⁾</i>
по уходу за детьми-инвалидами ²⁾	141	760	2419	2798	3238	<i>care for disabled children²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	19936	43607	49048	51709	51793	<i>monthly child allowance³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала		86793	328553	365223	311531	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия		12326	22641	30421	41404	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	594364	761545	818816	855095	<i>money payments to certain categories of citizens from federal budget and budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
субсидии и льготы гражданам на оплату жилья и коммунальных услуг	...	236697	348693	359001	361826	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
социальная помощь гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастроф на АЭС и других аварий ^{2); 4)}	3997	6605	7179	7092	8300	<i>social assistance to citizens exposed to radiation from accidents at nuclear power plants and other accidents^{2); 4)}</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	6322	55570	35754	37590	32690	<i>allowances and financial assistance to unemployed³⁾</i>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2); 5)}	1513	6657	8524	8507	8750	<i>reimbursement of costs of guaranteed services and social allowances for funerals^{2); 5)}</i>
другие виды пособий и социальной помощи	5625	86251	256341	245599	261383	<i>other allowances and social assistance</i>
Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка (на конец года) ³⁾	20614	31	410	160	212	<i>Arrears in payment of monthly child allowance (end of year)³⁾</i>



	2000	2010	2015	2016	2017	
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	8,5	8,8	9,2	<i>temporary disability allowances²⁾</i>
из них по трудовым увечьям и профессиональным заболеваниям	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>of which for industrial injuries and occupational diseases</i>
семейные и материнские пособия	34,8	23,1	29,5	30,7	28,5	<i>family and maternity allowances</i>
из них:						<i>of which:</i>
по беременности и родам ²⁾	4,7	4,4	4,9	4,8	4,5	<i>pregnancy-maternity²⁾</i>
при рождении ребенка ²⁾	2,0	1,2	0,9	0,9	0,8	<i>child birth²⁾</i>
по уходу за ребенком до 1,5 года ²⁾	2,3	8,0	6,1	6,5	6,5	<i>nursing of children up to 1.5 years²⁾</i>
по уходу за детьми-инвалидами ²⁾	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>care for disabled children²⁾</i>
ежемесячное пособие на ребенка ³⁾	25,6	2,9	2,1	2,1	2,1	<i>monthly child allowance³⁾</i>
предоставление материнского (семейного) капитала		5,7	14,4	15,0	12,7	<i>provision of maternal (family) capital</i>
прочие семейные и материнские пособия		0,8	1,0	1,3	1,8	<i>other family and maternity allowances</i>
денежные выплаты отдельным категориям граждан за счет средств федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации	...	39,0	33,3	33,6	34,9	<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	15,2	14,7	14,8	<i>subsidies and privileges to citizens to pay for dwellings and municipal services</i>
социальная помощь гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастроф на АЭС и других аварий ^{2), 4)}	5,1	0,4	0,3	0,3	0,3	<i>social assistance to citizens exposed to radiation from accidents at nuclear power plants and other accidents^{2), 4)}</i>
пособия и материальная помощь безработным ³⁾	8,1	3,7	1,6	1,5	1,3	<i>allowances and financial assistance to unemployed³⁾</i>
расходы на возмещение стоимости гарантированного перечня услуг и социальных пособий на погребение ^{2), 5)}	1,9	0,4	0,4	0,3	0,3	<i>reimbursement of costs of the guaranteed services and social allowances for funerals^{2), 5)}</i>
другие виды пособий и социальной помощи	7,3	5,7	11,2	10,1	10,7	<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	3,0	3,1	2,8	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	2,0	4,7	4,5	4,5	4,4	<i>of the volume of money income of population</i>
Расходы на выплату пособий и социальную помощь ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	117,0	122,0	95,3	99,7	96,9	<i>Expenditure on allowances and social assistance⁶⁾, percent of the previous year</i>
Доля семейных и материнских пособий, в процентах:						<i>Share of family and maternity allowances, percent:</i>
к ВВП	0,4	0,9	0,8	0,9	0,8	<i>of GDP</i>
к объему денежных доходов населения	0,7	1,1	1,3	1,4	1,3	<i>of volume of money income of population</i>
Расходы на выплату семейных и материнских пособий ⁶⁾ , в процентах к предыдущему году	86,9	121,6	101,5	103,7	90,0	<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	0,8	0,3	0,4	<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⁾ Data of the Social Insurance Fund of the Russian Federation (2010– other allowances and compensations).

³⁾ Data of the Ministry of Labour of the Russian Federation.

⁴⁾ Data of the Federal Treasury of Russia.

⁵⁾ 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	2016	2017	2018	
						Compensation of employees and pensions (per month)
Оплата труда и пенсии (в месяц)						
Минимальный размер оплаты труда	2000	4330	6204	7500	9489	Minimum compensation of employees
Фиксированная выплата к страховой пенсии ¹⁾ :						Fixed payment to insurance pension ¹⁾ :
по старости	153,1	-	4383,6	4558,9	4982,9	old aged
по инвалидности ²⁾ :						disabled ²⁾ :
I группы	306,2	-	4383,6	4558,9	4982,9	Group I
II группы	153,1	-	4383,6	4558,9	4982,9	Group II
III группы	102,0	-	2191,8	2279,5	2491,5	Group III
по случаю потери кормильца	102,0	-	2191,8	2279,5	2491,5	loss of a breadwinner:
						Allowance
Единовременное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности (до 12 недель)	100	438,9	581,7 ³⁾	613,1 ³⁾	628,5 ³⁾	Lump-sum allowance to women registered in medical institutions at early pregnancy (before 12 weeks)
Родовой сертификат	-	11000	11000	11000	11000	Birth certificate
Единовременное пособие беременной жене военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	-	18533,1	24565,9 ³⁾	25892,5 ³⁾	26539,8 ³⁾	Lump sum allowance for a pregnant wife of military serviceman- conscript
Единовременное пособие при рождении ребенка	1500	11703,1	15512,7 ³⁾	16350,3 ³⁾	16759,1 ³⁾	Lump-sum allowance for childbirth
Единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью	-	11703,1	15512,7 ³⁾	16350,3 ³⁾	16759,1 ³⁾	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:	200					Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old:
по уходу за первым ребенком	-	2194,3	2908,6 ³⁾	3065,7 ³⁾	3142,3 ³⁾	caring for the first child
по уходу за вторым и последующими детьми	-	4388,7	5817,2 ³⁾	6131,4 ³⁾	6284,7 ³⁾	caring for the second and subsequent children
Ежемесячное пособие по уходу за ребенком в двойном размере до достижения ребенком возраста трех лет гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС	-	4388,7	5817,2 ³⁾	6131,4 ³⁾	6284,7 ³⁾	Twofold monthly allowance for child care until a child is 3 years old for citizens exposed to radiation in accident at the Chernobyl nuclear power plant
Ежемесячное пособие на ребенка военнослужащего, проходящего военную службу по призыву	-	7942,8	10528,2 ³⁾	11096,8 ³⁾	11374,2 ³⁾	Monthly allowance for a child of military serviceman - conscript
Государственный сертификат на материнский (семейный) капитал ⁴⁾	-	365698	453026	453026	453026	State certificate for the mother (family) capital ⁴⁾
Социальное пособие на погребение	1000	4260	5277	5562 ³⁾	5701 ³⁾	Social allowance for burial
						Scholarships (monthly)
Размер государственных академических стипендий студентов, обучающихся по образовательным программам ⁵⁾ :						State academic scholarships for students in education institutions of ⁵⁾ :
высшего образования	200	1100	1340	1484	1484	higher professional education
среднего профессионального образования	70	400	487	539	539	secondary vocational education

¹⁾ 2001 г. – минимальный размер пенсии (без учета компенсации). С 1 января 2015 г. – в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 400-ФЗ «О страховых пенсиях» вводится понятие «Фиксированная выплата к страховой пенсии».

²⁾ 2001 г. – без учета инвалидов Великой Отечественной войны.

³⁾ По состоянию на 1 февраля 2016, 2017, 2018 гг. соответственно.

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⁾ 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 2016 г. приведены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2013 г. №899 «Об установлении нормативов для формирования стипендиального фонда за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета», за 2017, 2018 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. №1390 «О формировании стипендиального фонда».

¹⁾ 2001 minimum pension (excluding compensation). Since January 1, 2015 – in accordance with the Federal Law No. 400-FZ of December 28, 2013 "On Insurance Pensions", the concept of "Fixed Payment to Insurance Pension" is introduced.

²⁾ 2001 – without taking into account disabled veterans of the Great Patriotic War.

³⁾ As of February 1, 2016, 2017 respectively.

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⁾ 2001-2011 data are given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (with amendments and additions) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On Minimum Compensation of Employees" (with amendments and additions), 2016 data are given in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of October 10, 2013 No. 899 "On establishment of standards for development of scholarship fund at the expense of the federal budget allocations", 2017, 2018 data are given in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of December 17, 2016 No. 1390 "On development of 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	2016	2017	2018	
Минимальный размер оплаты труда	13,2	62,0	59,0	70,1	87,5	<i>Minimum compensation of employees</i>
Фиксированная выплата к страховой пенсии						<i>Fixed payment to insurance pension</i>
по старости	-	-	54,6	55,7	60,3	<i>old-aged</i>
по инвалидности:						<i>disabled:</i>
I группы	-	-	54,6	55,7	60,3	<i>Group I</i>
II группы	-	-	54,6	55,7	60,3	<i>Group II</i>
III группы	-	-	27,3	27,9	30,1	<i>Group III</i>
по случаю потери кормильца			27,3	27,9	30,1	<i>loss of a breadwinner:</i>
Ежемесячное пособие на период отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет:	14,2					<i>Monthly allowance for maternity leave until a child is 1,5 years old:</i>
по уходу за первым ребенком	-	35,0	30,1 ²⁾	31,4 ²⁾	31,6 ²⁾	<i>caring for the first child</i>
по уходу за вторым и последующими детьми	-	70,1	60,1 ²⁾	62,8 ²⁾	63,1 ²⁾	<i>caring for the second and subsequent children</i>
Размер государственных академических стипен- дий студентов, обучающихся по образовательным программам ³⁾ :						<i>State academic scholarships for students in education institutions of³⁾:</i>
высшего образования	13,2	15,7	12,7	13,9	13,7	<i>higher professional education</i>
среднего профессионального образования	4,6	5,7	4,6	5,0	5,0	<i>secondary vocational education</i>

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 г.). С 2013 г. изменен порядок расчета величины прожиточного минимума.

²⁾ Для расчета использованы данные по состоянию на 1 февраля отчетного года.

³⁾ Данные за 2001-2011 гг. приведены в соответствии с Федеральным законом от 22 августа 1996 г. №125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» (с изменениями и дополнениями) и Законом Российской Федерации от 30 марта 1993 г. № 4693-1 «О минимальном размере оплаты труда» (с изменениями и дополнениями), за 2016 г. приведены в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 октября 2013 г. №899 «Об установлении нормативов для формирования стипендиального фонда за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета», за 2017, 2018 гг. – в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2016 г. № 1390 «О формировании стипендиального фонда».

¹⁾ *Subsistence minimum for relevant socio-demographic groups, established by the Government of the Russian Federation for Q1, 2001- 2017, is used for calculations (for Q1, 2018 – by the Ministry of Labour of the Russian Federation). Since 2013, the procedure for calculating the subsistence minimum has been changed.*

²⁾ *Data as of February 1 of the reference year are used for calculations.*

³⁾ *Data for the years 2001-2011 given in accordance with the Federal Law of August 22, 1996 No. 125-FZ "On Higher and Postgraduate Professional Education" (as amended) and the Law of the Russian Federation of March 30, 1993 No. 4693-1 "On the Minimum Wage" (as amended), for 2016 are given in accordance with the Decree of the Government of the Russian Federation of October 10, 2013 No. 899" On the establishment of standards for the formation of a scholarship fund at the expense of federal budget allocations", for 2017, 2018. – 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⁾

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и макроэкономического показателя
среднедушевых денежных доходов населения

POPULATION BY PER CAPITA MONEY INCOME¹⁾

data of household budget sample surveys and macro economic indicator of average
per capita money income of population

(в процентах / percent)

	2010	2015	2016	2017	
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	6,2	6,0	5,5	under 7000,0
7000,1–10000,0	14,6	8,0	7,8	7,4	7000,1–10000,0
10000,1–14000,0	16,6	12,2	12,0	11,7	10000,1–14000,0
14000,1–19000,0	15,2	14,4	14,4	14,2	14000,1–19000,0
19000,1–27000,0	14,7	18,1	18,2	18,3	19000,1–27000,0
27000,1–45000,0	13,3	22,5	22,7	23,2	27000,1–45000,0
45000,1–60000,0 ²⁾	6,8	8,4	8,5	8,8	45000,1–60000,0 ²⁾
свыше 60000,0	...	10,2	10,4	10,9	over 60000,0
Справочно:					Reference:
Медианное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	14000	22713	22975	23561	Median value of per capita money income of population (per month), roubles
Модальное значение среднедушевого денежного дохода населения (в месяц), руб.	7590	12624	12828	13248	Modal value of per capita money income of population (per month), roubles

¹⁾ Оценка.²⁾ 2010 г. – свыше 45000,0 руб.¹⁾ Estimates.²⁾ 2010 - over 45000.0 roubles.

6.15. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЕМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и макроэкономического показателя
среднедушевых денежных доходов населения

TOTAL VOLUME OF MONEY INCOME OF POPULATION¹⁾

data of household budget sample surveys and macro economic indicator of average
per capita money income of population

	2000	2010	2015	2016	2017	
Денежные доходы – всего, процентов	100	100	100	100	100	Money income – total, percent
в том числе по 20-процентным группам населения:						including by 20% groups of population:
первая (с наименьшими доходами)	5,9	5,2	5,3	5,3	5,4	first (with the lowest income)
вторая	10,4	9,8	10,0	10,1	10,1	second
третья	15,1	14,8	15,0	15,0	15,1	third
четвертая	21,9	22,5	22,6	22,6	22,6	fourth
пятая (с наибольшими доходами)	46,7	47,7	47,1	47,0	46,8	fifth (with the highest income)
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в размах	13,9	16,6	15,7	15,5	15,3	Decile dispersion ratio (coefficient of income differentiation), times
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,395	0,421	0,413	0,412	0,410	Gini coefficient (index of income concentration)

¹⁾ Оценка.¹⁾ Estimates.

6.16. 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>	из него по социально-демографическим группам населения <i>of which by socio-demographic groups of population</i>			Соотношение среднедушевых денежных доходов населения с величиной прожиточного минимума, процентов <i>Ratio of average per capita money income of population to subsistence minimum, percent</i>
		трудоспособное население <i>working population</i>	пенсионеры <i>pensioners</i>	дети <i>children</i>	
2000	1210	1320	909	1208	188,5
I квартал / Q I	1138	1232	851	1161	162,7
II квартал / Q II	1185	1290	894	1182	182,9
III квартал / Q III	1234	1350	930	1218	189,7
IV квартал / Q IV	1285	1406	962	1272	216,1
2010	5688	6138	4521	5489	333,3
I квартал / Q I	5518	5956	4395	5312	292,6
II квартал / Q II	5625	6070	4475	5423	332,3
III квартал / Q III	5707	6159	4532	5510	325,0
IV квартал / Q IV	5902	6367	4683	5709	380,5
2015	9701	10455	7965	9472	314,1
I квартал / Q I	9662	10404	7916	9489	263,8
II квартал / Q II	10017	10792	8210	9806	297,1
III квартал / Q III	9673	10436	7951	9396	317,3
IV квартал / Q IV	9452	10187	7781	9197	381,6
2016	9828	10598	8081	9660	312,9
I квартал / Q I	9776	10524	8025	9677	271,9
II квартал / Q II	9956	10722	8163	9861	303,3
III квартал / Q III	9889	10678	8136	9668	307,8
IV квартал / Q IV	9691	10466	8000	9434	370,4
2017	10088	10899	8315	9925	311,5
I квартал / Q I	9909	10701	8178	9756	281,4
II квартал / Q II	10329	11163	8506	10160	299,1
III квартал / Q III	10328	11160	8496	10181	301,6
IV квартал / Q IV	9786	10573	8078	9603	365,8

¹⁾ См методологические пояснения в конце раздела.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.**6.17. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ С ДЕНЕЖНЫМИ ДОХОДАМИ НИЖЕ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА И ДЕФИЦИТ ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА^{1); 2)}**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения

POPULATION WITH MONEY INCOME BELOW SUBSISTENCE MINIMUM LEVEL AND DEFICIT OF MONEY INCOME^{1); 2)}

data of household budget sample surveys and macro economic indicator of average per capita money income of population

	2000 ³⁾	2010 ³⁾	2015	2016	2017	
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума:						<i>Population with money income below minimum subsistence level:</i>
млн. человек	42,3	17,7	19,5	19,5	19,3	<i>mln. persons</i>
в процентах от общей численности населения	29,0	12,5	13,3	13,3	13,2	<i>percent of total population</i>
Дефицит денежного дохода:						<i>Deficit of money income:</i>
млрд. руб.	199,2	375,0	700,8	706,8	717,3	<i>bln. roubles</i>
в процентах от общего объема денежных доходов населения	5,0	1,2	1,3	1,3	1,3	<i>percent of total volume of money income of population</i>

¹⁾ Оценка.²⁾ См методологические пояснения в конце раздела.³⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.¹⁾ Estimates.²⁾ See methodological notes at the end of the section.³⁾ Excluding data on the Chechen Republic.

6.18. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩИХ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ОСНОВНЫМ КАТЕГОРИЯМ¹⁾

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LOW INCOME HOUSEHOLDS BY MAIN CATEGORIES¹⁾

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 <i>low income households</i>				Справочно: все обследованные домашние хозяйства, 2016 <i>Reference: all observed households, 2016</i>	
	2013	2014	2015	2016		
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах - всего	41,8	41,1	47,1	47,8	75,9	<i>Living in cities – total</i>
в том числе с численностью населения, человек:						<i>including with population size, persons:</i>
менее 50 тыс.	17,2	19,0	17,1	17,2	14,2	<i>under 50 thou.</i>
от 50 до 99,9 тыс.	6,4	5,4	7,0	6,4	7,7	<i>from 50 to 99,9 thou.</i>
от 100 до 249,9 тыс.	5,9	5,1	6,3	6,6	9,5	<i>from 100 to 249,9 thou.</i>
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	4,1	4,3	6,3	6,2	10,4	<i>from 250 thou. to 499,9 thou.</i>
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	3,6	3,7	5,1	5,6	10,2	<i>from 500 thou. to 999,9 thou.</i>
1 млн. и более	4,6	3,6	5,4	5,8	24,0	<i>1 mln. and over</i>
Проживающие в сельских поселениях – всего	58,2	58,9	52,9	52,2	24,1	<i>Living in rural settlements – total</i>
в том числе с численностью населения, человек:						<i>including with population size, persons:</i>
менее 200	1,0	2,1	1,6	2,3	1,0	<i>under 200</i>
от 201 до 1000	22,6	25,2	19,8	21,3	8,6	<i>from 201 to 1000</i>
от 1001 до 5000	21,4	21,8	20,3	17,7	9,0	<i>from 1001 to 5000</i>
более 5 тыс.	13,2	9,7	11,1	11,0	5,5	<i>over 5 thou.</i>
По составу домохозяйств						By composition of households
Домохозяйства, состоящие:						<i>Households, consisting of:</i>
из 1 человека	8,5	7,3	6,8	5,1	26,3	<i>1 person</i>
из 2 человек	13,8	12,0	11,4	11,4	28,2	<i>2 persons</i>
из 3 человек	20,5	22,1	21,0	19,9	21,2	<i>3 persons</i>
из 4 человек	28,2	28,8	28,2	29,4	14,5	<i>4 persons</i>
из 5 и более человек	29,0	29,8	32,7	34,3	9,9	<i>5 persons and more</i>
По наличию детей						By presence of children
Домашние хозяйства, не имеющие детей в возрасте до 18 лет	27,8	24,5	22,3	21,2	67,6	<i>Households without children at age under 18 years old</i>
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 18 лет	72,2	75,5	77,7	78,8	32,4	<i>Households with children at age under 18 years old</i>
в том числе:						<i>including:</i>
1 ребенка	28,1	28,3	28,1	26,0	18,3	<i>1 child</i>
2 детей	28,5	30,3	30,7	33,1	10,7	<i>2 children</i>
3 и более детей	15,6	16,9	18,9	19,8	3,4	<i>3 children and more</i>

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.*

6.19. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МАЛОИМУЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ ГРУППАМ¹⁾

по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LOW INCOME POPULATION BY BASIC GROUPS¹⁾

data of sample observation of income of population and participation in social programs

(в процентах от общей численности малоимущего населения /
percent of total number of low income population)

	2013	2014	2015	2016	Справочно: все обследо- ванное население, 2016 Reference: all observed households, 2016	
По месту проживания						By place of residence
Проживающие в городах - всего	40,4	40,2	46,3	46,9	74,3	Living in cities – total
в том числе с численностью населения, человек:						Including with population size, persons:
менее 50 тыс.	16,3	18,4	16,5	17,0	14,1	under 50 thou.
от 50 до 99,9 тыс.	6,6	5,6	7,4	6,2	7,4	from 50 to 99,9 thou.
от 100 до 249,9 тыс.	6,1	5,1	6,5	6,8	9,3	from 100 to 249,9 thou.
от 250 тыс. до 499,9 тыс.	3,7	4,5	6,0	5,9	10,2	from 250 thou. to 499,9 thou.
от 500 тыс. до 999,9 тыс.	3,4	3,6	4,9	5,5	9,9	from 500 thou. to 999,9 thou.
1 млн. и более	4,4	3,0	5,0	5,4	23,2	1 mln. and over
Проживающие в сельских поселениях - всего	59,6	59,8	53,7	53,1	25,7	Living in rural settlements – total
в том числе с численностью населения, человек:						including with population size, persons:
менее 200	0,9	2,2	1,4	2,1	1,0	under 200
от 201 до 1000	22,3	24,4	19,0	20,7	8,9	from 201 to 1000
от 1001 до 5000	22,2	22,4	21,2	17,9	9,6	from 1001 to 5000
более 5 тыс.	14,3	10,9	12,1	12,4	6,2	over 5 thou.
По половозрастным группам						By sex – age groups
Дети в возрасте до 16 лет - всего:	34,6	35,6	36,6	37,5	18,2	Children at age under 16 years old - total:
до 3 лет	7,5	7,1	7,2	7,1	2,8	under 3 years old
3-6 лет	8,9	9,5	9,3	9,9	5,0	3-6 years old
7-15 лет	18,2	19,1	20,0	20,4	10,4	7-15 years old
Молодежь в возрасте от 18 до 29 лет	16,1	16,1	14,9	13,4	13,2	Youth at age from 18 to 29 years
В трудоспособном возрасте	58,9	58,2	56,4	55,1	57,1	At working age
в том числе:						Including:
мужчины	28,1	27,8	26,8	26,7	29,6	males
женщины	30,8	30,4	29,6	28,4	27,5	females
Старше трудоспособного возраста	6,5	6,1	7,0	7,4	24,7	At over working age
в том числе:						Including:
мужчины	1,5	1,4	1,6	1,8	7,2	males
женщины	5,1	4,7	5,4	5,6	17,5	females
По социально-экономическим группам						By socio-economic groups
Занятые в экономике (работающие)	32,0	32,4	33,6	31,9	54,6	Employed in economy (working)
из них работающие пенсионеры	0,7	1,0	1,0	1,0	10,4	of which working pensioners
Не занятые в экономике (не работающие)	33,4	32,0	29,8	30,7	27,2	Not employed in economy (not working)
в том числе:						Including:
неработающие пенсионеры	8,7	8,0	8,9	9,2	18,4	not working pensioners
иные категории незанятого населения	24,7	24,0	20,9	21,5	8,9	other categories of unemployed
Получатели пособий по социальному обеспечению						Social Security Beneficiaries
Пенсионеры по старости ²⁾	7,3	6,4	7,0	7,5	25,4	Old-aged pensioners ²⁾
Пенсионеры по инвалидности	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	Disabled pensioners
Пенсионеры по случаю потери кормильца	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	Pensioners by loss of a breadwinner
Получатели социальных пенсий	1,1	1,2	1,2	1,1	0,7	Recipients of social pensions
Получатели пособия по безработице	3,3	3,1	2,4	2,3	0,8	Unemployment beneficiaries

¹⁾ Малоимущее население – население с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума.²⁾ Включая страховую пенсию по старости, досрочную страховую пенсию (за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, за работу в особых условиях труда и по отдельным специальностям с правом на досрочный выход на пенсию), пенсию по выслуге лет лицам из числа госслужащих.¹⁾ Low income population is population with income level below the subsistence minimum.²⁾ Including old-age insurance pension, early insurance pension (for work in the Far North and similar areas, for work in specific working conditions and in certain specialties with the right to early retirement), long service pension for state employees.

РАСХОДЫ, СБЕРЕЖЕНИЯ И ИМУЩЕСТВО НАСЕЛЕНИЯ
EXPENDITURES, SAVINGS AND PROPERTY OF POPULATION

6.20. ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
MONEY EXPENDITURES AND SAVINGS OF POPULATION¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	3984	32498	53526	54118	55368	Total
в том числе:						<i>including:</i>
покупка товаров и оплата услуг	3009	22614	38003	39530	41949	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	310	3165	5815	6066	6145	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	48	1105	1535	1592	1773	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	617	5614	8173	6930	5501	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	110	735	-214	357	728	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>
Справочно: прирост, уменьшение (-) задолженности по кредитам	16	546	-833	58	1350	<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	71,0	73,1	75,8	<i>purchase of goods and payment for services</i>
обязательные платежи и разнообразные взносы	7,8	9,7	10,9	11,2	11,1	<i>compulsory payments and various contributions</i>
приобретение недвижимости	1,2	3,4	2,9	2,9	3,2	<i>acquisition of real estate</i>
прирост финансовых активов	15,5	17,3	15,2	12,8	9,9	<i>surplus of financial assets</i>
из него прирост, уменьшение (-) денег на руках у населения	2,8	2,3	-0,4	0,7	1,3	<i>of which increase, decrease (-) of currency in hands</i>

¹⁾ 2000 г. – без учета данных по Чеченской Республике.

¹⁾ In 2000 – excluding data on the Chechen Republic.



6.21. УРОВЕНЬ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ И УРОВНЯ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2016 г.

по данным выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах

LEVEL AND STRUCTURE OF MONEY INCOME OF HOUSEHOLDS BY LOCATION AND LIVING STANDARDS in 2016

data of sample observation of income of population and participation in social programs

	Все домашние хозяйства <i>All households</i>		из всех домашних хозяйств / of all households		в группировках по 20-ти процентным группам обследуемого населения <i>by 20 % groups of surveyed population:</i>				
			проживающих <i>living in</i>		1 группа <i>first group</i>	2 группа <i>second group</i>	3 группа <i>third group</i>	4 группа <i>fourth group</i>	5 группа <i>fifth group</i>
			в городских населенных пунктах <i>urban area</i>	в сельских населенных пунктах <i>rural area</i>					
			всего <i>total</i>	из них с численностью населения 1 млн. и более, человек <i>of which in cities with population of 1 million and over</i>					
Денежный доход в среднем на члена домашнего хозяйства (в месяц), руб. <i>Monthly average money income per household member, roubles</i>	26552,4	29552,2	37796,2	17876,4	8079,5	14689,7	21132,7	30658,2	58202,2
в том числе в процентах: <i>including in percent:</i>									
доход от трудовой деятельности – всего <i>employment income – total</i>	77,5	79,4	83,1	68,1	61,4	57,9	68,5	78,5	87,3
оплата труда ¹⁾ <i>compensation of employees¹⁾</i>	69,9	72,2	75,4	58,9	55,8	53,9	64,1	72,2	76,9
доход от самостоятельной занятости ²⁾ <i>self-employment income²⁾</i>	6,3	5,9	6,2	8,3	4,5	3,2	3,5	5,3	9,0
доход от другой регулярной трудовой деятельности ³⁾ <i>other regular employment income³⁾</i>	1,2	1,3	1,5	1,0	1,1	0,8	0,9	1,1	1,5
доход от собственности – всего <i>property income – total</i>	1,0	1,1	1,5	0,7	0,4	0,4	0,5	0,9	1,5
из него доход от сдачи в аренду недвижимости и другого имущества <i>of which income from rental of real estate and other property</i>	0,7	0,8	1,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,6	1,1
трансферты полученные – всего <i>transfers received – total</i>	21,5	19,5	15,3	31,2	38,2	41,7	31,0	20,6	11,2
социальные выплаты <i>social benefits</i>	19,9	17,9	13,7	29,6	35,4	39,8	29,2	19,1	9,8
в том числе: / including:									
пенсии / pensions	15,6	14,2	11,0	22,2	25,0	31,7	22,9	15,0	7,8
пособия, компенсации и другие социальные выплаты <i>allowances, compensations and other social benefits</i>	4,3	3,7	2,7	7,4	10,4	8,1	6,3	4,1	1,9
Иные денежные поступления от частных лиц и организаций <i>Other money receipts from private persons and organizations</i>	1,7	1,7	1,6	1,6	2,8	2,0	1,8	1,5	1,4
из них алименты и другие приравненные к ним выплаты <i>of which alimony and other equal payments</i>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2
трансферты переданные – всего <i>transfers paid – total</i>	10,0	10,3	10,9	8,6	7,3	7,3	8,7	10,2	11,4
подходный налог на сумму заработной платы и налоги с доходов от предпринимательской деятельности <i>payroll tax and taxes on entrepreneurial income</i>	8,8	9,1	9,5	7,4	5,9	6,2	7,7	9,1	10,1
налог на имущество, сборы и другие обязательные платежи <i>property tax, fees and other mandatory payments</i>	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
страховые взносы по страхованию имущества <i>property insurance premiums</i>	0,7	0,7	0,9	0,7	0,8	0,6	0,6	0,7	0,8
Располагаемый денежный доход <i>Disposable money income</i>	90,0	89,7	89,1	91,4	92,7	92,7	91,3	89,8	88,6

1) Включая выплаты (льготы) социального характера, по месту основной работы.

2) По месту основной работы.

3) Помимо основной работы и/или от нерегулярной трудовой деятельности.

1) Including social benefits (privileges), at main job.

2) At main job.

3) In addition to main job and / or from irregular employment activities.



**6.22. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ПО МЕСТУ ПРОЖИВАНИЯ И ПО УРОВНЮ БЛАГОСОСТОЯНИЯ в 2017 г.**
по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств
**HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURES BY LOCATION
AND BY LIVING STANDARDS in 2017**
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 per one member of household), roubles</i>	17319,9	18905,6	12718,5	6450,8	10094,9	13604,9	19326,3	37131,1
из них в процентах <i>of which as percent of</i>								
расходы на питание <i>expenditure on food</i>	36,1	34,4	43,3	51,5	46,7	42,5	38,1	27,1
в том числе: / <i>including:</i>								
денежные расходы на покупку продуктов питания <i>money expenditures on food products</i>	32,8	32,4	34,5	43,7	41,1	38,0	34,9	25,6
стоимость натуральных поступлений продуктов питания <i>cost of in kind food products</i>	3,3	2,0	8,8	7,9	5,6	4,5	3,2	1,5
из нее: / <i>of which:</i>								
поступлений из личного подсобного хозяйства <i>receipts from private subsidiary farming</i>	2,4	1,3	7,3	6,2	4,3	3,3	2,3	1,0
полученных подарков и других поступлений <i>received gifts and other receipts</i>	0,9	0,8	1,4	1,7	1,3	1,2	0,9	0,5
расходы на непродовольственные товары <i>expenditure on non-food goods</i>	36,0	36,2	35,0	24,5	27,7	30,4	32,5	44,0
расходы на алкогольные напитки <i>expenditures on alcoholic beverages</i>	1,6	1,6	1,5	1,0	1,3	1,5	1,8	1,7
расходы на оплату услуг <i>expenditure on payments for services</i>	26,1	27,5	20,1	22,9	24,2	25,5	27,4	26,7
стоимость услуг, предоставленных работодателем бесплатно или по льготным ценам <i>cost of service rendered by employers for free or at preferential prices</i>	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4



6.23. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMER EXPENDITURES

data of household budget sample surveys

(в процентах к итоту / percent of total)

	2010	2015	2016	2017	
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	32,1	32,3	31,2	<i>food products and non-alcoholic beverages</i>
из них:					<i>of which:</i>
продукты питания	28,0	30,4	30,5	29,5	<i>food products</i>
безалкогольные напитки	1,6	1,7	1,8	1,7	<i>non-alcoholic beverages</i>
алкогольные напитки, табачные изделия	2,4	3,0	3,1	3,0	<i>alcoholic beverages, tobacco</i>
одежда и обувь	10,8	9,2	9,2	8,8	<i>apparel, footwear</i>
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	11,3	10,8	11,3	10,9	<i>housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel</i>
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	6,2	5,5	5,9	5,3	<i>household items, appliances and home care</i>
здравоохранение	3,3	3,7	3,6	3,8	<i>public health service</i>
транспорт	14,9	14,4	13,3	16,0	<i>transport</i>
связь	3,8	3,3	3,3	3,1	<i>communication</i>
организация отдыха и культурные мероприятия	6,8	6,7	6,7	6,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
образование	1,3	0,9	0,8	0,8	<i>education</i>
гостиницы, кафе и рестораны	3,4	3,5	3,5	3,3	<i>hotels, cafés and restaurants</i>
другие товары и услуги	6,2	6,9	7,0	6,9	<i>other goods and services</i>

6.24. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ**С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2017 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

HOUSEHOLDS CONSUMER EXPENDITURES BY GROUPS OF POPULATION**WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2017**

data of household budget sample surveys

(в процентах к итоту / percent of total)

	Все домохозяйства <i>All households</i>	из них по группам населения в зависимости от уровня располагаемых ресурсов <i>by groups of population with different disposable resources</i>					пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами) <i>fifth (with highest disposable resources)</i>	Total
		первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами) <i>first (with least disposable resources)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвертая <i>fourth</i>			
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	31,2	46,8	42,6	38,2	33,7	21,9	<i>food products and non-alcoholic beverages</i>	
из них:							<i>of which:</i>	
продукты питания	29,5	44,4	40,3	36,1	31,8	20,7	<i>food products</i>	
безалкогольные напитки	1,7	2,4	2,2	2,1	1,9	1,3	<i>non-alcoholic beverages</i>	
алкогольные напитки, табачные изделия	3,0	3,1	3,1	3,1	3,2	2,8	<i>alcoholic beverages, tobacco</i>	
одежда и обувь	8,8	8,2	8,6	8,9	9,0	8,8	<i>apparel, footwear</i>	
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	10,9	14,8	14,1	13,3	11,4	8,4	<i>housing utilities, water, electricity, gas and other types of fuel</i>	
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	5,3	3,4	4,4	5,2	5,9	5,6	<i>household items, appliances and home care</i>	
здравоохранение	3,8	2,8	3,4	3,7	4,0	4,0	<i>public health service</i>	
транспорт	16,0	6,3	7,9	9,1	11,3	24,6	<i>transport</i>	
связь	3,1	4,3	3,9	3,8	3,4	2,4	<i>communication</i>	
организация отдыха и культурные мероприятия	6,9	3,1	3,9	5,2	7,2	8,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>	
образование	0,8	0,4	0,8	1,0	1,1	0,6	<i>education</i>	
гостиницы, кафе и рестораны	3,3	1,2	1,5	2,2	2,9	4,6	<i>hotels, cafés and restaurants</i>	
другие товары и услуги	6,9	5,7	6,0	6,5	6,9	7,5	<i>other goods and services</i>	



6.25. 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

data of household budget sample surveys; average per one member of household

	2000	2010	2015	2016	2017	
Пищевая ценность, г в сутки						<i>Nutritional value, g per day</i>
белки	73	77	77	80	80	<i>proteins</i>
жиры	99	105	105	109	108	<i>fats</i>
углеводы	338	348	328	341	338	<i>carbohydrates</i>
Энергетическая ценность, ккал в сутки	2551	2652	2575	2676	2655	<i>Energy value, kcal per day</i>

6.26. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

DURABLES IN HOUSEHOLDS

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

(штуk / pieces)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Телевизоры ¹⁾	124	164	197	193	190	<i>TV sets¹⁾</i>
Видеокамеры, видеомагнитофоны ²⁾	48	49	61	46	39	<i>Video recorders, video-cameras²⁾</i>
Персональные компьютеры	6	63	125	127	124	<i>Personal computers</i>
Мобильные телефоны	...	228	256	245	245	<i>Mobile phones</i>
Музыкальные центры	12	39	35	31	28	<i>Compact audio systems</i>
Холодильники, морозильники	113	121	129	132	133	<i>Refrigerators, freezers</i>
Стиральные машины	98	99	100	100	100	<i>Washing machines</i>
Электропылесосы	82	92	96	96	95	<i>Vacuum cleaners</i>
Микроволновые печи	-	61	79	106	108	<i>Microwave ovens</i>
Посудомоечные машины	-	3	9	10	10	<i>Dishwashers</i>
Кондиционеры	-	8	21	24	23	<i>Conditioners</i>

¹⁾ С 2015 г. телевизоры всех типов, видеопроектор, домашний кинотеатр, мультимедиаплеер и т.п.²⁾ С 2015 г. – включая кинокамеры.¹⁾ Since 2015, all types of TV sets, video projector, home theater, multimedia player, etc.²⁾ Since 2015 – including motion picture cameras.**6.27. НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ****С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ в 2017 г.**

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств

POSSESSION OF DURABLES BY GROUPS OF POPULATION**WITH DIFFERENT LEVEL OF DISPOSABLE RESOURCES in 2017**

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

(штуk / 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	166	174	186	202	209	<i>TV sets</i>
Видеокамеры, видеомагнитофоны, кинокамеры	31	36	39	40	47	<i>Video recorders, video-cameras, motion picture cameras</i>
Персональные компьютеры	102	109	119	135	143	<i>Personal computers</i>
Мобильные телефоны	280	262	247	244	212	<i>Mobile phones</i>
Музыкальные центры	23	24	28	28	33	<i>Compact audio systems</i>
Холодильники, морозильники	123	129	133	136	136	<i>Refrigerators, freezers</i>
Стиральные машины	99	100	101	101	100	<i>Washing machines</i>
Электропылесосы	90	93	96	96	97	<i>Vacuum cleaners</i>
Микроволновые печи	91	100	106	117	120	<i>Microwave ovens</i>
Посудомоечные машины	5	5	7	12	16	<i>Dishwashers</i>
Кондиционеры	13	17	19	25	36	<i>Conditioners</i>



ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ HOUSING CONDITIONS OF POPULATION

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ¹⁾ (на конец года) – всего, м ²	19,2	22,6	24,4	24,9	25,2	Total area of dwellings, average per one inhabitant ¹⁾ (end of year) – total, sq. m
из нее:						of which:
в городской местности	18,9	22,1	24,0	24,5	24,8	in urban area
в сельской местности	19,9	24,0	25,6	26,1	26,6	in rural area
Число квартир ¹⁾ – всего, млн.	55,1	60,1	64,0	64,9	65,9	Apartments ¹⁾ – total, mln.
из них:						of which:
однокомнатных	12,8	14,1	15,4	15,8	16,2	one-room
двухкомнатных	22,6	23,9	24,9	25,2	25,5	two rooms
трехкомнатных	16,2	17,4	18,2	18,4	18,6	three rooms
четырёхкомнатных и более	3,5	4,7	5,2	5,3	5,3	four rooms and more
Средний размер одной квартиры ¹⁾ , м ² общей площади жилых помещений	49,1	52,8	54,6	54,9	55,3	Average size of 1 apartment ¹⁾ , total area of dwellings sq. m
однокомнатной	32,0	33,4	35,0	35,2	35,7	one-room
двухкомнатной	45,4	47,1	48,3	48,6	48,9	two rooms
трехкомнатной	60,4	63,2	65,2	65,6	66,1	three rooms
четырёхкомнатной и более	82,6	101,8	104,5	105,6	106,9	four rooms and more
Капитально отремонтировано помещений в жилых домах за год, тыс. м ² общей площади	3832	8660	4340	2316	8700	Thoroughly repaired apartments in residential buildings per year, thou. sq. m of total area
Приватизировано жилых помещений (с начала приватизации, по состоянию на конец года) – всего, тыс.	17351	28459	30557	30756	30901	Privatized dwellings (from the beginning of privatization, end of year) – total, thou.
в процентах от общего числа жилых помещений, подлежащих приватизации	47	75	77	81	81	percent of total number of dwellings to be privatized
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	135	129	123	thou.
в процентах от числа семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях	4	9	5	5	5	percent of total number of families registered as needing dwellings
Число семей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях ²⁾ (на конец года):						Families, registered as needing dwellings ²⁾ (end of year):
тыс.	5419	2821	2612	2542	2458	thou.
в процентах от общего числа семей	11	6	5	5	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 2015-2017 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 2015-2017 official statistical information on housing fund is being developed for incomplete coverage of accounting units.

²⁾ Including singles.



**6.29. ПОКАЗАТЕЛИ ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЙ НАСЕЛЕНИЯ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.
INDICATORS OF HOUSING CONDITIONS OF POPULATION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

	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	25,2	55,3	1456	694,8	Russian Federation
Центральный федеральный округ	26,5	55,6	1750	724,1	Central Federal District
Белгородская область	30,6	63,1	787	478,7	Belgorod Region
Брянская область	29,4	52,8	1002	447,7	Bryansk Region
Владимирская область	28,5	51,8	1356	612,9	Vladimir Region
Воронежская область	29,4	55,1	1233	458,9	Voronezh Region
Ивановская область	26,2	49,2	1394	638,5	Ivanovo Region
Калужская область	29,6	54,0	1143	503,6	Kaluga Region
Костромская область	27,4	50,4	1654	580,0	Kostroma Region
Курская область	30,0	56,3	639	402,9	Kursk Region
Липецкая область	30,3	57,1	912	417,0	Lipetsk Region
Московская область	31,8	60,0	1420	913,0	Moscow Region
Орловская область	28,1	54,0	1330	529,4	Orel Region
Рязанская область	30,3	52,3	973	579,8	Ryazan Region
Смоленская область	28,4	53,4	1874	611,2	Smolensk Region
Тамбовская область	28,6	54,6	1306	534,4	Tambov Region
Тверская область	31,3	50,5	1421	691,4	Tver Region
Тульская область	28,1	50,1	1342	609,1	Tula Region
Ярославская область	27,1	49,7	1108	740,6	Yaroslavl Region
г. Москва	19,3	56,9	2162	893,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	27,0	55,0	1564	894,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	26,2	50,9	1772	1030,8	Republic of Karelia
Республика Коми	27,9	52,2	2028	829,0	Komi Republic
Архангельская область	27,5	51,9	1385	865,8	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	25,0	56,9	4278	1188,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	27,6	51,7	1211	857,6	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	29,6	48,5	1571	758,9	Vologda Region
Калининградская область	28,1	60,1	1153	477,6	Kaliningrad Region
Ленинградская область	28,4	53,2	1260	736,4	Leningrad Region
Мурманская область	25,2	48,3	2308	1288,5	Murmansk Region
Новгородская область	31,2	49,5	1434	711,4	Novgorod Region
Псковская область	30,4	51,2	1449	573,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	24,9	61,3	1017	1048,0	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	24,1	57,2	1227	567,9	Southern Federal District
Республика Адыгея	26,7	71,2	1410	381,8	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	24,2	66,5	1110	619,6	Republic of Kalmykia
Республика Крым	17,5	50,9	259	312,0	Republic of Crimea
Краснодарский край	25,7	59,9	1325	664,8	Krasnodar Territory
Астраханская область	23,7	56,8	1315	626,4	Astrakhan Region
Волгоградская область	24,0	55,5	1070	496,1	Volgograd Region
Ростовская область	24,7	55,2	1255	669,6	Rostov Region
г. Севастополь	25,5	59,4	736	108,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	21,0	73,5	1396	581,5	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	19,2	89,0	1044	261,9	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15,0	85,4	1385	295,5	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	19,4	67,1	1680	502,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	20,9	64,2	1456	571,9	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	28,4	62,1	1881	525,1	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	18,1	86,5	1061	1066,4	Chechen Republic
Ставропольский край	24,3	65,4	1433	934,6	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 6.29

	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	26,1	54,0	1121	589,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	25,4	56,2	1591	710,4	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	26,4	53,5	910	529,5	Republic of Mari El
Республика Мордовия	27,2	54,4	1660	522,6	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	26,2	57,9	760	485,1	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	22,1	50,0	1564	698,7	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	26,9	53,7	1005	394,2	Chuvash Republic
Пермский край	23,6	51,6	1381	626,7	Perm Territory
Кировская область	26,1	47,8	1702	562,9	Kirov Region
Нижегородская область	26,7	51,2	1429	692,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	25,7	55,3	1051	412,7	Orenburg Region
Пензенская область	28,9	54,2	906	785,9	Penza Region
Самарская область	26,2	56,0	1643	599,7	Samara Region
Саратовская область	28,8	54,1	764	492,0	Saratov Region
Ульяновская область	27,5	52,8	923	629,4	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	25,0	52,7	1366	810,3	Ural Federal District
Курганская область	25,0	47,2	1418	582,2	Kurgan Region
Свердловская область	25,7	51,6	1402	748,2	Sverdlovsk Region
Тюменская область	23,5	55,7	1678	972,3	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	20,8	56,3	1894	999,2	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	20,7	52,5	2421	1060,2	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	27,5	56,0	1191	902,0	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	25,8	53,0	1191	807,4	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	23,9	52,9	1218	614,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	20,7	50,5	1265	608,5	Republic of Altay
Республика Бурятия	21,8	53,5	2144	337,9	Republic of Buryatia
Республика Тыва	13,9	52,7	1369	334,0	Republic of Tuva
Республика Хакасия	23,4	52,5	1122	358,4	Republic of Khakassia
Алтайский край	23,8	51,9	1244	677,3	Altay Territory
Забайкальский край	21,0	51,6	1265	723,0	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	24,6	53,2	1526	841,7	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	24,6	53,5	1215	614,5	Irkutsk Region
Кемеровская область	24,6	51,3	1462	406,0	Kemerovo Region
Новосибирская область	24,7	53,6	431	620,8	Novosibirsk Region
Омская область	24,5	55,3	1242	706,5	Omsk Region
Томская область	24,1	52,2	1317	915,6	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	23,7	50,4	1771	1095,6	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	22,1	54,9	2599	1526,1	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	25,5	49,1	2746	1980,4	Kamchatka Territory
Приморский край	22,9	48,3	1277	690,1	Primorye Territory
Хабаровский край	23,5	50,9	1597	1001,9	Khabarovsk Territory
Амурская область	24,9	50,1	1925	1022,8	Amur Region
Магаданская область	30,1	49,2	2615	1802,8	Magadan Region
Сахалинская область	26,1	52,1	1784	1207,7	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	23,0	48,9	806	784,7	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	24,1	49,9	2308	1064,4	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.



6.30. 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	2015	2016	2017	
Жилищный фонд – всего	2787	3231	3581	3653	3708	Housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1819	2765	3232	3306	3395	private
из него в собственности граждан	1620	2657	3118	3190	3286	of which owned by citizens
государственный	177	139	116	127	103	state
муниципальный	739	321	205	192	182	municipal
другой	52	6	13	13	14	other
Городской жилищный фонд – всего	2020	2333	2612	2669	2709	Urban housing stock – total
в том числе:						including:
частный	1163	1951	2328	2384	2455	private
из него в собственности граждан	1022	1872	2234	2286	2364	of which owned by citizens
государственный	143	121	105	116	93	state
муниципальный	673	256	154	143	134	municipal
другой	41	5	10	11	11	other
Сельский жилищный фонд – всего	767	898	969	984	1000	Rural housing stock – total
в том числе:						including:
частный	656	814	904	922	940	private
из него в собственности граждан	598	785	884	903	922	of which owned by citizens
государственный	34	17	11	11	10	state
муниципальный	66	66	52	49	48	municipal
другой	11	1	3	3	2	other

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число приватизированных жилых помещений, тыс.	922	885	449	225	165	Privatized dwellings, thou.
Их общая площадь, млн. м ²	42	41	21	10	7	Total area, mln. sq. m
Удельный вес приватизированных жилых помещений в общем числе жилых помещений, подлежащих приватизации, процентов	4	8	5	3	2	Share of privatized dwellings in total number of dwellings to be privatized, percent

6.32. 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	1970	913,7	2012	2425,5
1927	143,6	1980	1291,2	2013	2443,6
1937	211,5	1990	1719,6	2014	2521,6
1940	242,4	2000	2020,0	2015	2611,7
1950	316,0	2010	2333,3	2016	2669,3
1960	570,8	2011	2374,0	2017	2708,7



6.33. АВАРИЙНЫЙ ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД¹⁾

на конец года

DILAPIDATED HOUSING STOCK¹⁾

end of year

	2015	2016	2017	
Аварийный жилищный фонд, млн. м ² общей площади жилых помещений	19,6	22,7	24,6	<i>Dilapidated housing stock, mln. sq. m total area of dwellings</i>
в том числе:				<i>including:</i>
в городах и посёлках городского типа	15,5	15,2	16,4	<i>in cities and urban-type settlements</i>
в сельских населённых пунктах	4,1	7,5	8,2	<i>in rural settlements</i>

¹⁾ По данным Минстроя России.¹⁾ Source: data of the Ministry of Construction, Housing and Utilities of the Russian Federation.**6.34. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА**

на конец года

AMENITIES OF HOUSING STOCK

end of year

(в процентах / percent)

	Удельный вес общей площади, оборудованной						
	<i>Share of total area equipped with</i>						
	водопроводом <i>piped water</i>	водоотведением (канализацией) <i>sewage (canalization)</i>	отоплением <i>heating</i>	ваннами (душем) <i>bath (shower)</i>	газом (сетевым, сжиженным) <i>gas (pipeline, liquefied)</i>	горячим водоснабжением <i>hot water supply</i>	напольными электроплитами <i>electric stoves</i>
Весь жилищный фонд <i>Total housing stock</i>							
2000	73	69	73	64	70	59	16
2010	78	74	83	67	69	65	19
2015	81	77	85	69	67	68	22
2016	82	77	86	70	66	69	23
2017	82	78	86	70	67	69	23
Городской жилищный фонд <i>Urban housing stock</i>							
2000	86	84	87	79	69	75	21
2010	89	87	92	81	67	80	25
2015	91	89	92	82	64	81	27
2016	91	89	92	82	64	82	29
2017	91	89	93	82	64	82	29
Сельский жилищный фонд <i>Rural housing stock</i>							
2000	39	30	37	24	74	17	3
2010	48	39	60	29	75	25	4
2015	57	45	67	34	74	33	6
2016	58	47	68	35	74	34	6
2017	59	48	68	36	73	35	7

6.35. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ***COMMISSIONING OF CERTAIN RURAL INFRASTRUCTURE FACILITIES***

	2000	2010	2015	2016	2017	
Ввод в действие в сельской местности:						<i>Facilities commissioned in rural areas:</i>
водопроводных сетей, км	636,4	1522,0	1868,6	1088,7	932,2	<i>piped water networks, km</i>
газовых сетей, тыс. км	16,2	11,1	7,2	6,6	5,7	<i>gas networks, thou. km</i>
АТС, тыс. номеров	148,4	102,5	32,8	11,1	9,1	<i>automatic phone switchboards, thou. telephones</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	7,9	5,3	5,3	<i>voltage, 0,4 Kw</i>
напряжением 6-20 кВ	3,0	2,9	4,2	2,9	3,3	<i>voltage, 6-20 Kw</i>
автомобильных дорог с твердым покрытием:						<i>hard surface motor roads:</i>
общего пользования местного, регионального или межмуниципального значения, тыс. км	5,6	1,5	2,0	1,9	1,8	<i>public use of local, regional or inter-municipal level, thou. km</i>
необщего пользования в сельском хозяйстве, км	327,3	13,7	27,5	70,4	10,1	<i>non-public use in agriculture, km</i>



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

	2010	2015	2016	2017	
Число зарегистрированных прав на жилые помещения – всего, тыс.	2443	3203	3286	3302	<i>Registered rights on dwellings – total, thou. acts</i>
в том числе граждан	2389	3120	3203	3223	<i>including rights of citizens</i>
Общая площадь жилых помещений, на которые зарегистрированы права – всего, млн. м ²	71	126	115	118	<i>Total area of dwellings, rights on which have been registered – mln. sq. m</i>
в том числе граждан	68	121	110	114	<i>including rights of citizens</i>

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число служб субсидий	3454	2953	2543	2492	2502	<i>Subsidy services</i>
Получали субсидии в отчетном году ¹⁾ , млн. семей	3,21	5,18	4,21	4,18	4,02	<i>Families, received subsidies in the reporting year¹⁾, mln. families</i>
в том числе в денежной форме (через банковские счета в банках, организации связи или иным способом)	...	5,15	4,17	4,14	4,02	<i>including in monetary form (via bank accounts, communication organizations or otherwise)</i>
Удельный вес семей, пользующихся субсидиями, в общем числе семей, процентов	7,7	10,1	7,5	7,4	7,2	<i>Share of families using subsidies in total number of families, percent</i>
Сумма начисленных субсидий, млрд. руб.	3,08	55,7	62,7	68,8	70,3	<i>Amount of accrued subsidies, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер субсидий на семью, руб.	80	896	1241	1372	1456	<i>Monthly average subsidy per a family, roubles</i>

¹⁾ 2000 г. – данные приведены на конец отчетного года.

¹⁾ In 2000 – data are presented as of end of reporting year.

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Численность граждан, пользующихся социальной поддержкой, млн. человек	45,6	37,5	36,7	36,0	35,1	<i>Citizens using social support, mln. persons</i>
Объем средств, предусмотренных на предоставление гражданам социальной поддержки, млрд. руб.	17,5	214,5	287,7	290,8	292,5	<i>Amount of money for provision of social support to citizens, bln. roubles</i>
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	32	477	654	674	695	<i>Monthly average social support per one user, roubles</i>
Удельный вес граждан, пользующихся социальной поддержкой, в общей численности населения, процентов	31	26	25	25	24	<i>Share of citizens using social support in total population size, percent</i>



6.39. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ВИДАМ И БЛАГОУСТРОЙСТВУ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS BY TYPES AND AMENITIES OF OCCUPIED DWELLINGS

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>						
	2010 ¹⁾	2014	2016	в городских населенных пунктах <i>in urban settlements</i>			в сельских населенных пунктах <i>in rural settlements</i>			
				2010 ¹⁾	2014	2016	2010 ¹⁾	2014	2016	
Домашние хозяйства, проживающие:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Households located in:</i>
в отдельной квартире	66,7	70,6	71,4	80,3	84,2	84,6	24,5	29,1	29,4	<i>individual apartment</i>
в коммунальной квартире	0,7	1,4	1,5	0,8	1,7	1,9	0,2	0,4	0,3	<i>communal apartment</i>
в индивидуальном (одноквартирном) доме	27,1	23,1	22,7	15,9	11,6	11,2	61,9	58,6	59,3	<i>individual (single-family) house</i>
в части индивидуального (одноквартирного) дома	5,4	4,5	4,0	2,7	2,2	1,8	13,5	11,7	10,9	<i>part of individual (single-family) house</i>
в общежитии	0,2	0,2	0,4	0,2	0,3	0,5	0,0	0,1	0,0	<i>dormitory</i>
в другом жилье	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	<i>other dwelling</i>
Домашние хозяйства ²⁾ , проживающие в жилом помещении, оборудованном:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Households²⁾, located in dwelling equipped with:</i>
централизованным водопроводом	83,7	86,7	89,2	92,2	94,2	95,7	57,1	63,7	68,4	<i>piped water</i>
централизованной канализационной системой	66,0	70,4	72,3	81,1	86,3	87,9	19,3	21,5	22,6	<i>sewerage (canalization)</i>
центральным отоплением	64,7	67,0	68,3	80,3	82,8	84,3	16,5	18,4	17,7	<i>central heating</i>
центральным горячим водоснабжением	51,6	54,3	56,8	65,4	69,0	71,6	8,9	9,3	9,8	<i>hot water supply</i>
ванной и/или душем	75,7	80,7	83,7	86,9	90,1	92,1	41,1	51,8	56,9	<i>bath and / or shower</i>
сетевым газом	64,5	65,4	66,3	66,9	66,8	66,7	57,4	61,3	64,8	<i>pipeline gas</i>

¹⁾ По итогам обследования домашних хозяйств.²⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье.¹⁾ Data of household surveys.²⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings.**6.40. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ВИДАМ ЗАНИМАЕМОГО ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ в 2016 г.**

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY TYPES OF OCCUPIED DWELLING in 2016

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		43,3	60,0	70,0	79,3	89,0	<i>individual apartment</i>
жилую площадь в коммунальной квартире		1,8	1,2	1,5	1,5	1,7	<i>dwelling in communal apartment</i>
жилую площадь в общежитии		0,6	0,4	0,4	0,4	0,2	<i>dwelling in dormitory</i>
отдельный дом, часть дома		54,2	38,3	28,1	18,8	9,1	<i>individual house, part of house</i>
другое жилье		0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	<i>other dwelling</i>



6.41. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО¹⁾

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS BY AVERAGE DWELLING SIZE PER ONE INHABITANT¹⁾

data of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population

(в процентах / percent)

	2000	2010	2014	2015	2016	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м ² :						<i>Average dwelling size per one inhabitant, sq. m</i>
до 9,0	5,5	3,0	3,0	2,9	2,8	<i>under 9,0</i>
9,1 - 13,0	16,9	13,8	12,4	12,8	9,8	<i>9,1 - 13,0</i>
13,1 - 15,0	11,3	9,2	8,9	8,9	8,1	<i>13,1 - 15,0</i>
15,1 - 20,0	22,0	19,6	19,9	19,8	18,0	<i>15,1 - 20,0</i>
20,1 - 25,0	15,4	15,6	15,7	15,1	15,8	<i>20,1 - 25,0</i>
25,1 - 30,0	8,9	10,4	10,2	9,9	11,1	<i>25,1 - 30,0</i>
30,1 - 40,0	10,2	12,7	12,5	13,1	15,0	<i>30,1 - 40,0</i>
40,1 и более	9,8	15,7	17,2	17,5	19,4	<i>40,1 and over</i>

¹⁾ За исключением домохозяйств, проживающих в общежитиях кочного типа или в другом жилье. До 2016 г. информация предоставлена по итогам обследования бюджетов домашних хозяйств.¹⁾ Excluding households located in bed-type dormitories or in other dwellings. Before 2016 the information is based on data of household budget surveys.**6.42. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ¹⁾ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ ПО ПЛОЩАДИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРИХОДЯЩЕЙСЯ В СРЕДНЕМ НА ОДНОГО ПРОЖИВАЮЩЕГО, в 2016 г.**

по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения

HOUSEHOLDS¹⁾ WITH DIFFERENT LEVEL OF MONEY INCOME BY AVERAGE DWELLING SIZE**PER ONE INHABITANT, in 2016**

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) <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>	
Площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного проживающего, м ² :						<i>Average dwelling size per one inhabitant, sq. m:</i>
до 9,0	9,1	4,0	1,6	1,2	0,8	<i>under 9,0</i>
9,1 - 13,0	20,2	16,3	7,5	7,1	4,3	<i>9,1 - 13,0</i>
13,1 - 15,0	11,9	10,4	7,4	7,7	5,5	<i>13,1 - 15,0</i>
15,1 - 20,0	21,0	22,3	15,7	19,2	14,7	<i>15,1 - 20,0</i>
20,1 - 25,0	11,5	17,5	15,5	17,0	16,2	<i>20,1 - 25,0</i>
25,1 - 30,0	6,9	11,3	11,5	11,6	12,5	<i>25,1 - 30,0</i>
30,1 - 40,0	8,1	11,6	16,0	15,5	20,0	<i>30,1 - 40,0</i>
40,1 и более	11,3	6,5	24,8	20,7	26,0	<i>40,1 and over</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.**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 год, включением оценки услуг домашних работников (домашней прислуги), а также внедрением положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок и систем вооружения.

Табл. 6.1, 6.2. Среднедушевые денежные доходы (в месяц) исчисляются делением годового объема денежных доходов на 12 и на среднегодовую численность населения.

Табл. 6.1, 6.2, 6.5. Реальная начисленная заработная плата работников организаций характеризует покупательную способность заработной платы в отчетном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению с базисным периодом. Для этого рассчитывается индекс реальной начисленной заработной платы путем деления индекса номинальной начисленной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.



Табл. 6.1, 6.2, 6.7. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций исчисляется делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и на количество месяцев в периоде. В фонд заработной платы включаются начисленные работникам суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, имеющая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

Табл. 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий (2000 г. – с учетом компенсации, в 2017 г. в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ была осуществлена единовременная денежная выплата в размере 5 тысяч рублей, которая учтена при публикации данных за 2017 г. и соответствующих относительных показателей за 2018 г.) на численность пенсионеров, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (до 2002 г. – в органах социальной защиты населения).

Табл. 6.1, 6.8, 6.16. Величина прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы.

С 2000 г. изменена методология расчета величины прожиточного минимума; приводится оценка на основе данных, установленных Правительством Российской Федерации за I-IV кварталы соответствующего года. На основании Федерального закона от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» в 2005-2012 гг. изменен состав потребительской корзины для определения величины прожиточного минимума.

С 2013 г. Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 233-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» изменен порядок определения потребительской корзины и прожиточного минимума в целом по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации.

Потребительская корзина включает минимальный набор продуктов питания (в натуральных показателях), а также непродовольственные товары и услуги, стоимость которых определяется в соотношении со стоимостью минимального набора продуктов питания (в объеме по 50% от стоимости продуктов питания), необходимого для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности и устанавливается Федеральным законом – в целом по Российской Федерации, законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации — в субъектах Российской Федерации.

Стоимостная оценка потребительской корзины в целом по Российской Федерации осуществляется на основании Федерального закона от 3 декабря 2012 г. № 227-ФЗ «О потребительской корзине в целом по Российской Федерации» (в 2000-2004 гг. она определялась на основании Федерального закона от 20 ноября 1999 г. № 201-ФЗ, в 2005 - 2012 гг. – на основании Федерального закона от 31 марта 2006 г. № 44-ФЗ) и данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги. Наблюдение за уровнем потребительских цен на продукты питания и индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги для исчисления величины прожиточного минимума в целом по Российской Федерации осуществляется органами государственной статистики во всех субъектах Российской Федерации по Перечню продуктов питания-представителей, включающему 42 наименования.

Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально в среднем на душу населения, а также для трех социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) и устанавливается в целом по Российской Федерации: Правительством Российской Федерации, начиная с IV квартала 2017 г. – Минтрудом России; и по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Табл. 6.1, 6.2, 6.17. Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов и является результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума. Показатель рассчитывается с 1992 г.

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. 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 доходы лиц, занятых предпринимательской деятельностью, выплаченную заработную плату наемных работников (начисленную заработную плату, скорректированную на изменение просроченной задолженности), социальные выплаты (пенсии, пособия, стипендии, страховые возмещения и прочие выплаты), доходы от собственности в виде процентов по вкладам, ценным бумагам, дивидендов и другие доходы.

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. 2001 г. – приводятся данные по минимальному размеру пенсии по старости. 2010 г. – данные по размеру базовой части трудовой пенсии по старости (по состоянию на конец 2009 г.). С 1 января 2015 г. в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года №400-ФЗ «О страховых пенсиях» вводится понятие «Фиксированная выплата к страховой пенсии».

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 по итогам данных выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств, в ряд распределения, соответствующий значению группировочного признака в генеральной совокупности (среднедушевому денежному доходу, полученному по данным годовых расчетов денежных доходов и расходов населения).

Медианное значение среднедушевого денежного дохода (медиана) определяется как уровень дохода, для которого одна половина населения имеет значение среднедушевых денежных доходов ниже медианы, другая половина – выше медианы.

Модальным среднедушевым денежным доходом (модой) называется значение среднедушевого денежного дохода, наиболее часто встречающееся в распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов.

Табл. 6.15. Распределение общего объема денежных доходов по различным группам населения выражается через долю общего объема денежных доходов, которая приходится на каждую из 20-процентных групп населения, ранжированного по мере возрастания среднедушевых денежных доходов.

Кoeffициент 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.

Кoeffициент 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. 6.17. Дефицит денежного дохода определяется как сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

Табл. 6.18, 6.19. 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. 6.20. Денежные расходы и сбережения населения включают расходы на покупку товаров и оплату услуг, обязательные платежи и разнообразные взносы (налоги и сборы, платежи по страхованию, взносы в общественные и кооперативные организации, проценты за кредиты и др.), приобретение недвижимости, прирост финансовых активов.

Прирост финансовых активов состоит из прироста (уменьшения) вкладов на счетах граждан, денег на руках у населения, расходов на приобретение ценных бумаг, иностранной валюты, покупку населением скота и птицы, изменения средств на счетах индивидуальных предпринимателей, за минусом изменения задолженности по кредитам.

Табл. 6.21. Уровень и структура денежных доходов домохозяйств получены по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах, которое проводится Росстатом, во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение проводится по выборочному методу с охватом в 2012 году – 10 тыс. домохозяйств, в 2014-2015 годах 45 тыс. домохозяйств. Начиная с 2016 года – 60 тыс. домохозяйств, в 2017 году и далее раз в пять лет – увеличение охвата до 160 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на опросе (интервьюировании) членов домохозяйств по итогам за календарный год, предшествующий году обследования. Единицей наблюдения при проведении выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах является частное домохозяйство и члены домохозяйства.

Табл. 6.22. 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. 6.22-6.27. Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств является методом государственного статистического наблюдения за уровнем жизни населения.

Табл. 6.23, 6.24. 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 48,5 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. 6.30, 6.32-6.34. 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 2014 г. наблюдение проводится один раз в два года с охватом 60 тыс. домохозяйств.

Табл. 6.40.-6.42. Распределение домашних хозяйств по видам занимаемого жилого помещения, по площади жилых помещений, приходящейся в среднем на одного проживающего, получено по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения, которое проводится Росстатом во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение основано на выборочном опросе представителей различных групп и слоев населения, проживающих во всех субъектах Российской Федерации, с периодичностью один раз в два года и охватом 60 тыс. домохозяйств. Программа наблюдения основывается на личном опросе (интервьюировании) членов домохозяйств.

METHODOLOGICAL NOTES

Data on actual final consumption of households contain changes related to introduction of international methodology for the evaluation of housing services produced and consumed by homeowners; estimation of consumption of fixed capital based on its current market value; harmonization of data on exports and imports with balance of payments data, developed according to the methodology of the 6 edition of the IMF "Balance of Payments and International Investment Position Manual (BPM6)"; updating of data on development of the basic 2011 «Input-Output» tables, inclusion of assessment of services of household workers (domestic servants), as well as the introduction of the 2008 SNA provisions to account research and development results and weapon systems.

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 to base period. For this purpose the index of real accrued wages is compiled by dividing the index of nominal accrued wages by consumer price index for the same time period.

Tables 6.1, 6.2, 6.7. Gross average nominal monthly wages of employees of organizations are compiled by dividing the fund of accrued wages of employees by average annual payroll number of employees and a number of months in the period. The fund of wages includes the amounts of accrued compensation of employees in cash and in kind for worked and not worked hours, compensation payments related to the labour regime and working conditions, premiums and increments, bonuses, lump sum payments, as well as systematic payment for food and accommodation. Allowances received by employees from state non-budgetary funds are not included in the fund of wages and monthly average wages.

Tables 6.1, 6.2, 6.8, 6.9. Average pension is determined dividing the total amount of pensions (2000 - including compensation, 2017 in accordance with the Federal Law of November 22, 2016 № 385-FZ one-off payment of 5 thou. roubles was made, which was included in 2017 data and 2018 relative indicators) by the number of pensioners registered at the Pension Fund of the Russian Federation (until 2002 - at bodies of social protection of the population).

Tables 6.1, 6.8, 6.16. Subsistence minimum in accordance with the Federal Decree of October 24, 1997, № 134-FZ «On the subsistence minimum in the Russian Federation» is a value estimate of a consumer basket and compulsory payments and dues.

Since 2000, the methodology for calculating the subsistence minimum has been changed; the estimation is given based on data established by the Government of the Russian Federation for the Q I-IV of the relevant year. Based on the Federal Law of October 24, 1997 № 134-FZ «On the subsistence minimum in the Russian Federation» in 2005-2012 the composition of consumer basket was changed to determine the subsistence minimum.

Since 2013, in accordance with the Federal Law № 233-FZ of 3 December 2012 «On Amending the Federal Law «On the Subsistence Minimum in the Russian Federation» the procedure for determining the consumer basket and the subsistence minimum for the whole of the Russian Federation and for the constituent entities of the Russian Federation was changed.

The consumer basket includes a minimum set of food products (in physical terms), as well as non-food goods and services, the cost of which is determined in relation to the cost of a minimum set of food products (in the amount of 50% of the cost of food), necessary to preserve human health and ensure its vital activity and is established by the Federal law - as a whole for the Russian Federation, as well as by legislative (representative) bodies of constituent entities of the Russian Federation for constituent entities of the Russian Federation.

Cost estimate of the consumer basket as a whole for the Russian Federation is carried out on the basis of the Federal Law of December 3, 2012 № 227-FZ «On the consumer basket as a whole for the Russian Federation» (in 2000-2004 it was determined on the basis of the Federal Law of November 20 1999 № 201-FZ, in 2005-2012 – on the basis of the Federal Law of March 31, 2006 № 44-FZ) and Rosstat's data on the level of consumer prices for food and consumer price indices for food, non-food products and services. Monitoring the level of consumer prices for food and consumer price indices for food, non-food products and services for the calculation of the subsistence minimum as a whole for the Russian Federation is carried out by the state statistical bodies in all constituent entities of the Russian Federation according to the List of food products-representatives, which includes 42 items.

Subsistence minimum is being determined quarterly as average per capita as well as for three socio-demographic groups of population (working age population, pensioners, children) and is set: as a whole for the Russian Federation – by the Government of the Russian Federation, starting since Q IV, 2017 – by the Ministry of Labour of the Russian Federation, and for constituent entities of the Russian Federation – by executive authorities of constituent entities of the Russian Federation.

Tables 6.1, 6.2, 6.17. Population with money income below the subsistence minimum is determined using data on the distribution of population according to the level of average per capita money income and is a result of their comparison with the subsistence minimum. This indicator is being compiled since 1992.

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.). Households pay interests on loans received as income from property and rent. Net property income – 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 includes income from entrepreneurial activities, paid compensation of employees (accrued wages, adjusted for the change in arrears), social benefits (pensions, allowances, scholarships, insurance reimbursement and other benefits), property income in the form of interest on deposits, securities, dividends and other income.

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. 2000 data are provided on the minimum old-age pension. 2010 data are provided on base part of labour old-age pension (as of end of 2009). Since January 1, 2015 in accordance with the Federal law of December 28, 2013 No. 400-FZ "On Insurance Pensions" the concept of "Fixed payment to insurance pension" is introduced.

Table 6.14. Population by average per capita money incomes is disparity of population in terms of material wealth and is an indicator of number (or shares) of resident population, grouped in specified ranges 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 on basis 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 groups 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 6.17. 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 6.18, 6.19. Distribution of low income population / households 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 6.20. Money expenditures and savings of population include the cost of purchasing goods and services, compulsory fees and various contributions (taxes, fees, insurance payments, contributions into social and cooperative organizations, interest rate for loans, etc.), acquisition of real estate, surplus of financial assets.

Surplus of financial assets consists of increase (decrease) in deposits on accounts of citizens, currency in hand, cost of acquisition of securities, foreign currency, purchase of cattle and poultry by population, changes in accounts of individual entrepreneurs, less the indebtedness on loans.

Table 6.21. Level and structure of households money income are 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 in 2012 of ten thousand households, in 2014-2015 of forty five thousand households. Starting since 2016 the observation covers 60,000 households, in 2017 and further every next five years - increase in coverage up to 160,000 households. The observation program is based on interviewing of household members on the results of the calendar year preceding the year of observation. The observation unit for the sample observation of income of population and participation in social programs is a private household and members of a household at age 16 year and over.

Table 6.22. 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 6.22-6.27. Household budget sample survey is a method of statistical observation of the level of living standards of population.

Tables 6.23, 6.24. Household consumer 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 6.30, 6.32-6.34. 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 cottages (dachas), summer garden houses, sporting and tourist centers, motels, campings, 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-government bodies in case their expenses for payment of dwellings and communal 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 communal services, exceed the value of maximum allowable share of expenses of citizens on payment of dwellings and communal services in the total family income.

Table 6.38. Social support to pay for dwellings and communal services is provided in accordance with the current legislation to certain categories of citizens, including jointly with them living members of their families (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 communal services or in the form of monetary payment to a citizen through bank accounts, organizations of communication or in another way.

Table 6.39. Distribution of households by types and amenities 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 types and amenities of occupied dwellings, by average size of dwelling area per one resident, is based on the results of the Comprehensive Survey of Living Conditions of Population, which is being conducted by Rosstat in all constituent entities of the Russian Federation. The observation is based on a sample survey of representatives of various groups and strata of the population living in all constituent entities of the Russian Federation, with a frequency of once every two years and coverage of 60,000 households. The observation program is based on a personal interview of household members.



7. ОБРАЗОВАНИЕ EDUCATION

В разделе информация приведена по данным Росстата, Минпросвещения России, Минобрнауки России, Минздрава России, Минспорта России, Минкультуры России.

Показатели, характеризующие уровень и тенденции развития образования в стране, в том числе с использованием Международной стандартной классификации образования, публикуются также в статистических сборниках «Образование в Российской Федерации»; «Индикаторы образования»; «Образование в цифрах». Указанные публикации подготавливаются Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» совместно с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством просвещения Российской Федерации и Федеральной службой государственной статистики (<http://www.hse.ru/primarydata>).

This section provides data from the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Ministry of Education of the Russian Federation, the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Healthcare and Social Development of the Russian Federation, the Ministry of Sport of the Russian Federation, and the Ministry of Culture of the Russian Federation.

Indicators characterizing the level and trends in the development of education in the country, those based on the International Standard Classification of Education, are also published in the statistical collections «Education in the Russian Federation»; «Education Indicators»; «Education in numbers». These collections are prepared by the National Research University Higher School of Economics in conjunction with the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation, the Ministry of Education of the Russian Federation and the Federal State Statistics Service (<http://www.hse.ru/primarydata>).

7.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБРАЗОВАНИЯ

MAIN INDICATORS OF EDUCATION

	2000	2010	2015	2016	2017	
Расходы консолидированного бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов на образование в процентах к ВВП	2,9	4,1	3,6	3,6	3,5	<i>Expenditures on education of consolidated budget and state extra-budgetary funds, percent of GDP</i>
Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми ¹⁾ , тыс. человек	51,3	45,1	50,1	49,4	48,6	<i>Preschool education and childcare institutions¹⁾, thou.</i>
Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми ²⁾ , тыс. человек	4263,0	5388,0	7151,6	7342,9	7477,9	<i>Children in preschool education and childcare institutions²⁾, thou. persons</i>
Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс.	68,8	50,8	43,4	42,6	42,0	<i>Primary, lower secondary and upper secondary education institutions, thou.</i>
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек	20550,2	13642,4	14770,4	15219,0	15705,9	<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	100,5	101,1	99,6	<i>Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>
Число образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования ³⁾	2703	2850	2891	3934	3956	<i>Education institutions of secondary vocational education programs³⁾</i>
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	4040	3133	2866	2868	2945	<i>Students in secondary vocational education programs total, thou. persons</i>
в том числе по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих специалистов среднего звена	1679 2361	1007 2126	686 2180	563 2305	557 2388	<i>including in education programs for: skilled workers, employees mid-career professionals</i>
Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, на 10 000 человек населения – всего, человек						<i>Students in secondary vocational education programs per 10 000 population total, persons</i>
в том числе по программам подготовки: квалифицированных рабочих, служащих специалистов среднего звена	115 162	70 149	47 149	38 157	38 163	<i>including in education programs for: skilled workers, employees mid-career professionals</i>
Прием на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	1712	1314	1095	951	964	<i>Students admitted to secondary vocational education programs – total, thou. persons</i>
в том числе по программам: квалифицированных рабочих, служащих специалистов среднего звена	845 867	609 705	396 699	224 727	220 744	<i>including in education programs for: skilled workers, employees mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования – всего, тыс. человек	1342	1153	814	668	701	<i>Graduates from secondary vocational education programs – total, thou. persons:</i>
в том числе по программам: квалифицированных рабочих, служащих специалистов среднего звена	763 579	581 572	368 446	199 469	194 507	<i>including in education programs for: skilled workers, employees mid-career professionals</i>
Выпуск по образовательным программам среднего профессионального образования на 10 000 человек занятого населения, человек						<i>Graduates from secondary vocational education programs per 10 000 employed population, persons</i>
квалифицированных рабочих, служащих специалистов среднего звена	118 90	86 85	51 62	27 65	27 70	<i>skilled workers, employees mid-career professionals</i>



Продолжение табл. / Continued table 7.1

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число образовательных организаций высшего образования и научных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры ¹⁾	965	1115	896	818	766	Higher professional education institutions and scientific organizations providing education programs for bachelor, specialist, master ⁴⁾
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	4741	7050	4766	4399	4246	Students in education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, на 10 000 человек населения	324	493	325	300	289	Students in education programs for bachelor, specialist, master per 10 000 population
Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, тыс. человек	1292	1399	1222	1158	1142	Admission to education programs for bachelor, specialist, master, thou. persons
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров, тыс. человек	635	1468	1300	1161	969	Graduated bachelors, specialists and masters, thou. persons
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров на 10 000 занятых, человек	99	217	180	160	134	Graduated bachelors, specialists and masters per 10 000 employed population, persons
Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования	20,5	23,8	19,5	18,9	19,2	Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs

¹⁾ 2000, 2010 гг. – число дошкольных образовательных организаций.

²⁾ 2000, 2010 гг. – численность воспитанников в дошкольных образовательных организациях.

³⁾ До 2016 г. – число профессиональных образовательных организаций.

⁴⁾ До 2016 г. – число образовательных организаций высшего образования.

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

²⁾ 2000, 2010 – number of pupils in preschool education institutions.

³⁾ Before 2016 – number of vocational education institutions.

⁴⁾ Before 2016 – number of higher professional education institutions.

7.2. ЧИСЛЕННОСТЬ ВОСПИТАННИКОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ, СТУДЕНТОВ ПО УРОВНЯМ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

NUMBER OF PUPILS, STUDENTS BY LEVELS OF EDUCATION BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

(тысяч человек / thou. persons)

	Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, при-смотр и уход за детьми Pupils in pre-school education, supervision and childcare institutions	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих Students in education programs for skilled workers, employees	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена Students in education programs for mid-career professionals	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Students in education programs for bachelor, specialist, master	
Российская Федерация	7477,9	15705,9	557,0	2387,7	4245,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1740,9	3700,0	107,2	509,8	1303,9	Central Federal District
Белгородская область	72,4	156,0	5,4	24,5	49,0	Belgorod Region
Брянская область	57,0	124,8	4,6	19,3	27,0	Bryansk Region
Владимирская область	75,6	140,5	6,1	20,5	27,2	Vladimir Region
Воронежская область	99,4	219,0	8,6	34,9	87,0	Voronezh Region
Ивановская область	52,5	98,1	4,0	15,0	26,4	Ivanovo Region
Калужская область	49,6	105,1	2,2	15,8	18,6	Kaluga Region
Костромская область	37,4	69,8	2,7	11,4	10,8	Kostroma Region
Курская область	42,5	112,1	5,4	21,4	41,1	Kursk Region
Липецкая область	52,9	118,8	5,9	17,5	21,7	Lipetsk Region
Московская область	400,6	820,2	18,7	76,9	77,1	Moscow Region
Орловская область	33,6	75,4	2,8	12,6	30,9	Orel Region
Рязанская область	47,9	106,0	3,1	21,0	32,7	Ryazan Region
Смоленская область	42,2	90,8	3,3	16,0	21,7	Smolensk Region
Тамбовская область	47,0	93,8	5,1	18,4	28,6	Tambov Region
Тверская область	63,7	134,4	4,3	20,7	25,0	Tver Region
Тульская область	62,8	135,7	5,6	21,0	32,5	Tula Region
Ярославская область	71,0	130,4	7,9	22,2	31,3	Yaroslavl Region
г. Москва	432,8	969,2	11,5	120,6	715,2	Moscow city



	Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, причесмотр и уход за детьми <i>Pupils in pre-school education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Северо-Западный федеральный округ	755,0	1376,3	53,6	207,1	420,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	35,3	69,5	2,8	10,2	11,6	Republic of Karelia
Республика Коми	60,7	101,7	5,0	15,6	16,4	Komi Republic
Архангельская область	70,1	133,3	8,0	18,6	18,9	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	3,6	6,3	0,3	0,8	-	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	66,5	127,0	7,7	17,8	18,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	77,8	132,0	5,4	19,9	19,1	Vologda Region
Калининградская область	50,1	106,8	3,3	17,7	23,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	82,6	153,3	3,9	14,5	8,0	Leningrad Region
Мурманская область	47,6	80,6	3,0	13,5	8,8	Murmansk Region
Новгородская область	37,1	63,6	2,6	10,4	8,1	Novgorod Region
Псковская область	29,6	65,8	2,3	8,5	12,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	264,1	469,5	17,4	78,4	293,6	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	747,3	1752,4	72,5	272,9	420,9	Southern Federal District
Республика Адыгея	22,7	50,4	1,4	6,2	12,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	14,7	33,4	1,1	6,0	8,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	72,1	200,9	8,9	19,7	41,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	275,6	638,6	23,3	96,7	117,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	51,7	117,1	3,7	20,7	29,4	Astrakhan Region
Волгоградская область	110,2	251,5	9,8	44,6	62,7	Volgograd Region
Ростовская область	182,1	417,9	22,5	74,0	134,5	Rostov Region
г. Севастополь	18,1	42,5	1,9	4,9	14,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	424,3	1254,1	30,2	165,0	217,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	93,7	393,3	6,2	46,7	55,4	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	15,5	68,8	2,2	6,6	7,7	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	52,9	99,3	3,4	12,8	14,1	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	20,7	50,7	0,7	7,4	10,7	Karachayev-Chirkassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	34,5	84,1	3,3	11,2	22,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	75,5	272,4	6,7	30,2	34,5	Chechen Republic
Ставропольский край	131,5	285,6	7,7	50,1	72,3	Stavropol Territory
Приволжский федеральный округ	1618,2	3122,5	124,1	538,8	851,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	240,0	468,3	27,8	74,3	103,6	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	39,2	74,8	2,1	12,4	19,0	Republic of Mari El
Республика Мордовия	33,2	71,6	2,8	13,6	27,8	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	220,3	404,4	13,6	74,0	149,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	103,0	178,8	8,6	28,7	45,7	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	77,0	134,5	5,9	21,2	35,4	Chuvash Republic
Пермский край	168,9	308,0	13,3	53,8	56,6	Perm Territory
Кировская область	70,3	135,4	4,7	21,9	32,9	Kirov Region
Нижегородская область	176,4	318,0	10,9	55,3	88,2	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	112,9	226,8	8,6	39,2	46,3	Orenburg Region
Пензенская область	59,1	122,4	4,8	20,6	33,6	Penza Region
Самарская область	155,5	324,1	7,8	60,2	99,9	Samara Region
Саратовская область	103,9	237,7	9,3	44,2	76,0	Saratov Region
Ульяновская область	58,5	117,5	3,8	19,4	36,9	Ulyanovsk Region



	Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, причесмотр и уход за детьми <i>Pupils in pre-school education, supervision and childcare institutions</i>	Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования <i>Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education programs</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих <i>Students in education programs for skilled workers, employees</i>	Численность студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена <i>Students in education programs for mid-career professionals</i>	Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры <i>Students in education programs for bachelor, specialist, master</i>	
Уральский федеральный округ	794,6	1448,8	48,4	227,1	323,3	Ural Federal District
Курганская область	45,7	98,6	3,7	15,8	17,5	Kurgan Region
Свердловская область	259,8	488,5	17,2	91,5	124,9	Sverdlovsk Region
Тюменская область	259,8	473,8	13,0	55,3	83,9	Tyumen Region
в том числе:						including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	113,5	210,3	5,8	22,1	24,7	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	40,6	73,2	1,9	7,3	1,0	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	105,7	190,3	5,3	25,9	58,2	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	229,3	387,9	14,6	64,6	97,1	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1057,6	2322,4	92,5	350,1	554,1	Siberian Federal District
Республика Алтай	14,5	36,2	1,1	5,1	2,9	Republic of Altay
Республика Бурятия	59,3	138,8	6,2	19,2	24,9	Republic of Buryatia
Республика Тыва	25,5	64,6	2,4	6,4	4,6	Republic of Tuva
Республика Хакасия	34,3	67,0	3,2	8,5	8,5	Republic of Khakassia
Алтайский край	112,7	266,1	12,7	34,8	51,1	Altay Territory
Забайкальский край	56,0	144,9	6,2	21,0	23,4	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	153,4	331,1	16,0	52,4	76,9	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	148,7	316,0	12,1	45,8	69,6	Irkutsk Region
Кемеровская область	146,9	309,4	11,4	49,8	51,4	Kemerovo Region
Новосибирская область	142,9	314,3	8,5	44,7	100,9	Novosibirsk Region
Омская область	105,4	216,8	8,7	42,2	80,5	Omsk Region
Томская область	58,1	117,2	4,1	20,2	59,2	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	340,0	729,4	28,4	116,7	153,8	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	68,4	143,7	5,4	20,9	23,9	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	18,4	35,9	1,2	5,4	5,0	Kamchatka Territory
Приморский край	89,9	205,7	6,8	34,6	48,7	Primorye Territory
Хабаровский край	72,0	143,3	6,4	26,1	47,7	Khabarovsk Territory
Амурская область	40,5	98,6	4,5	16,0	15,9	Amur Region
Магаданская область	8,7	16,6	1,2	2,5	3,2	Magadan Region
Сахалинская область	28,7	57,5	1,9	8,7	7,0	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	9,6	20,6	1,0	1,8	2,1	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	3,8	7,5	0,0	0,7	0,2	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

	Указавшие уровень образования, человек <i>Indicated education attainment, persons</i>	На 1000 человек соответствующего возраста, указавших уровень образования, приходится лиц <i>Per 1000 persons of the respective age group indicated education attainment</i>							
		имеющих профессиональное образование <i>vocational education</i>			имеющих общее образование <i>secondary education</i>				не имеющих образования <i>have no primary education</i>
		высшее <i>higher</i>	неполное высшее (незаконченное высшее) <i>higher incomplete</i>	среднее <i>secondary</i>	среднее (полное) <i>upper secondary (complete)</i>	основное (неполное среднее) <i>lower secondary (incomplete secondary)</i>	начальное <i>primary</i>	дошкольное <i>preschool</i>	
Все население в возрасте 6 лет и более <i>Total population aged 6 years and over</i>	1992713	231	25	361	160	91	78	46	8
6 - 7	51565	-	-	-	-	-	-	927	73
8 - 9	45702	-	-	-	-	-	-	945	55
10 - 14	109595	-	-	-	-	73	899	-	28
15 - 17	59226	-	-	2	238	605	145	-	10
18 - 19	35436	-	144	187	517	139	7	-	6
20 - 24	112808	239	142	350	210	51	4	-	4
25 - 29	168378	409	44	362	132	46	4	-	3
30 - 34	166184	401	31	372	139	49	5	-	3
35 - 39	156372	357	22	403	152	59	4	-	3
40 - 44	146584	315	17	456	158	49	3	-	2
45 - 49	135579	282	16	500	161	36	3	-	2
50 - 54	158461	243	13	513	188	38	3	-	2
55 - 59	175050	215	11	511	206	52	4	-	1
60 - 64	151608	201	10	485	209	86	8	-	1
65 - 69	113435	205	10	448	195	123	18	-	1
70 и более / and over	206730	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 ДЕТЬМИ¹⁾

на конец года

PRESCHOOL EDUCATION, SUPERVISION AND CHILDCARE INSTITUTIONS¹⁾

end of year

Годы <i>Year</i>	Число организаций – всего, тыс. <i>Institutions – total, thou.</i>	в том числе <i>including</i>		Численность воспитанников – всего ²⁾ , тыс. человек <i>Children – total²⁾, thou. persons</i>	в том числе <i>including</i>		На 1000 детей в возрасте 1-6 лет приходится мест <i>Number of places per 1000 children aged 1-6 years</i>		
		в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural area</i>		в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural area</i>	всего <i>total</i>	в городах и поселках городского типа <i>in cities and urban-type settlements</i>	в сельской местности <i>in rural area</i>
1932	27,5	11,3	16,2	1,2	0,7	0,5
1940	29,9	14,9	15,0	1,3	0,9	0,4
1950	30,2	17,4	12,8	1,2	0,9	0,3
1960	47,6	29,0	18,6	3037,7	2446,7	591,0
1990	87,9	47,3	40,6	9009,5	6860,5	2149,0
2000	51,3	28,6	22,7	4263,0	3408,5	854,5	674	727	560
2005	46,5	26,4	20,1	4530,4	3611,0	919,4	597	630	517
2010	45,1	26,7	18,4	5388,0	4280,6	1107,3	553	590	463
2011	44,9	26,9	18,0	5661,1	4502,4	1158,8	570	614	465
2012	44,3	26,5	17,8	5982,9	4750,6	1232,2	592	640	477
2013	43,2	25,7	17,5	6347,3	5037,1	1310,2	600	648	481
2014	51,0	27,1	23,8	6813,6	5415,6	1398,0	612	660	493
2015	50,1	26,6	23,5	7151,6	5693,8	1457,7	626	673	508
2016	49,4	26,3	23,1	7342,9	5856,3	1486,6	635	677	524
2017	48,6	26,2	22,5	7477,9	5976,5	1501,5	633	667	537

¹⁾ До 2014 г. – дошкольные образовательные организации.²⁾ 1932, 1940, 1950 гг. – млн. человек.¹⁾ Before 2014 – preschool education institutions.²⁾ 1932, 1940, 1950 – mln. persons.

7.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ
PEDAGOGICAL STAFF IN PRESCHOOL EDUCATION AND CHILDCARE INSTITUTIONS

	Численность педагогических работников, тыс. человек <i>Pedagogical staff, thou. persons</i>	из них имеют образование, процентов <i>of which having education, percent</i>				
		высшее <i>higher</i>	из них педагогическое <i>of which pedagogical education</i>	среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена <i>secondary vocational education by education programs for mid-career professionals</i>	из них педагогическое <i>of which pedagogical education</i>	
		2015				
Всего	642,8	50,7	47,7	47,7	44,2	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	521,4	46,2	43,4	52,0	48,4	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,0	44,6	40,5	54,3	48,4	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	20,8	58,8	54,6	39,9	37,0	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	28,2	98,2	96,8	1,5	1,3	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	4,5	98,6	97,9	1,2	1,1	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	14,7	96,9	93,5	2,7	2,3	<i>educational psychologists</i>
		2016				
Всего	656,2	52,6	49,9	46,3	43,5	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	530,1	48,2	45,6	50,6	47,8	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,5	46,1	42,1	53,1	47,9	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	21,7	60,5	56,6	38,8	36,4	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	29,5	98,5	97,7	1,4	1,3	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	4,8	98,7	97,7	1,1	1,0	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	15,4	97,3	94,4	2,5	2,3	<i>educational psychologists</i>
		2017				
Всего	662,7	54,0	51,5	45,1	42,9	Total
из них:						<i>of which:</i>
воспитатели (включая старших воспитателей)	533,8	49,6	47,1	49,5	47,3	<i>educators (including senior educators)</i>
музыкальные руководители	44,4	47,5	44,0	51,8	47,7	<i>music tutors</i>
инструкторы по физической культуре	22,2	61,9	58,3	37,5	35,5	<i>physical education teachers</i>
учителя-логопеды	30,9	98,4	97,7	1,5	1,4	<i>speech therapists</i>
учителя-дефектологи	5,1	98,6	98,2	1,2	1,1	<i>special education teachers</i>
педагоги-психологи	16,0	97,4	95,0	2,4	2,3	<i>educational psychologists</i>



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	2015	2016	2017	
Выявлено и учтено детей и подростков, оставшихся без попечения родителей ²⁾	134611	101017	60111	58716	50531	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	36215	26622	11278	11223	9166	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
под опекой (попечительством), на усыновление	74258	55562	35537	34444	29654	under tutelage (guardianship), for adoption
в том числе усыновлены иностранными гражданами	6292	3355	746	486	380	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	2154	1736	565	516	327	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	180295	119860	58918	39215	38096	Orphans and children without parental care brought up in boarding schools
в том числе в учреждениях:						including at:
дома ребенка ³⁾	14115	12707	5439	4170	3543	baby homes ³⁾
детские дома	67694	49250	23256	20495	18738	orphanages
детские дома – школы	9816	5027	1656	1070	762	orphanages – schools
школы-интернаты для детей-сирот	23314	8758	2792	2445	2155	boarding schools for orphans
школы-интернаты общего типа	9123	3988	722	general boarding schools
школы-интернаты для детей с ограниченными возможностями здоровья	40926	26051	12973	boarding schools for disabled children
дома-интернаты для детей ⁴⁾	15307	14079	12080	11035	12898	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⁾	328978	430604	438494	433599	423147	under tutelage (guardianship) ⁵⁾
в приемных семьях (без родных детей)	4398	78510	148466	156560	161280	in foster families (without children of their own)
на усыновлении	153477	131308	115581	112985	104359	at adoption
в семейных детских домах	459	222	272	223	131	in family orphanages

¹⁾ По данным Минпросвещения России.²⁾ С учетом детей, оставшихся не устроенными 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: 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	2015	2016	2017	
Число детских домов	1244	1048	720	642	613	Orphanages
В них детей, тыс. человек	72,3	50,0	24,7	23,3	21,8	Attending children, thou. persons
Число детских домов-школ	85	56	25	19	15	Orphanages – schools
В них детей, тыс. человек	10,3	5,2	1,7	1,2	0,9	Attending children, thou. persons
Число домов ребенка ²⁾	254	227	166	161	154	Baby homes ²⁾
В них детей ²⁾ , тыс. человек	19,3	17,5	10,2	8,6	7,8	Attending children ²⁾ , thou. persons
Число домов-интернатов для детей ³⁾	156	143	144	141	112	Boarding homes for children ³⁾
В них детей ³⁾ , тыс. человек	29,3	23,8	20,6	23,2	16,7	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: 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. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

PRIMARY, LOWER SECONDARY AND UPPER SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS

beginning of academic year

	2000/2001	2010/2011	2015/2016	2016/2017	2017/2018	
Число организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс.	68,8	50,8	43,4	42,6	42,0	Primary, lower secondary and upper secondary education institutions, thou.
в том числе:						including:
в городах и поселках городского типа	23,3	20,2	18,1	18,0	17,9	in cities and urban-type settlements
в сельской местности	45,5	30,6	25,3	24,6	24,1	in rural area
Численность обучающихся по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, тыс. человек:	20550,2	13642,4	14770,4	15219,0	15705,9	Pupils in primary, lower secondary and upper secondary education, thou. persons:
в том числе:						including:
в городах и поселках городского типа	14446,4	9834,8	11007,8	11417,4	11845,5	in cities and urban-type settlements
в сельской местности	6103,7	3807,6	3762,6	3801,6	3860,4	in rural area
Численность обучающихся, получивших аттестат, тыс. человек:						Pupils received diplomas, thou. persons:
об основном общем образовании	2199,5	1354,1	1198,3	1234,3	1283,0	of lower secondary education
о среднем общем образовании	1457,8	789,3	647,8	635,2	621,2	of upper secondary education

7.9. СРЕДНЯЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ В КЛАССАХ ПО УРОВНЯМ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

AVERAGE NUMBER OF PUPILS PER CLASS BY LEVELS OF SECONDARY EDUCATION

beginning of academic year

(человек / persons)

	2000/2001	2010/2011	2015/2016	2016/2017	2017/2018	
Классы:						Grades:
1-4	18	17	20	20	21	1-4
5-9	21	18	19	19	20	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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	
Численность обучающихся, занимавшихся:						Pupils studying:
в первую смену:						in the first shift:
млн. человек	15,4	11,2	12,3	12,8	13,3	mln. persons
в процентах от общей численности обучающихся	79	87	87	85	87	percent of total number of pupils
во вторую и третью смены:						in the second and third shifts:
млн. человек	4,0	1,7	1,9	1,9	1,9	mln. persons
в процентах от общей численности обучающихся	21	13	13	13	13	percent of total number of pupils

¹⁾ См. методологические пояснения в конце раздела.²⁾ До 2016/2017 учебного года информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.¹⁾ See methodological notes at the end of the section.²⁾ Before the 2016/17 academic year the information is provided only on state and municipal secondary education institutions.

7.11. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
PERSONAL COMPUTERS IN SECONDARY EDUCATION INSTITUTIONS¹⁾

	2010 ²⁾	2015	2016	2017	
Число персональных компьютеров, тыс. шт.	1169,8	2339,4	2448,2	2571,1	<i>Personal computers, thou. pcs.</i>
из них:					<i>of which:</i>
используемые в учебных целях	918,8	1943,5	2051,0	2169,6	<i>used for educational purposes</i>
в составе локальных вычислительных сетей	630,1	1417,2	1312,7	1380,8	<i>in local area networks (LAN)</i>
имевшие доступ к сети Интернет	611,0	1605,2	1767,6	1879,6	<i>with Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 обучающихся, шт.	69	132	136	139	<i>Personal computers used for learning goals, per 1000 pupils, pcs.</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 обучающихся, шт.	...	95	97	101	<i>Personal computers used for learning goals, per 1000 pupils, pcs.</i>

¹⁾ До 2016 г. – на начало соответствующего учебного года.

²⁾ Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

¹⁾ Before 2016 – at beginning of corresponding academic year.

²⁾ Information is provided only on state and municipal secondary education institutions.

7.12. ЧИСЛЕННОСТЬ УЧИТЕЛЕЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, 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 INSTITUTION BY EDUCATION ATTAINMENT
as of September 20

	2010 ¹⁾	2015	2016	2017	
Всего учителей (без совместителей), тыс. человек	1067,1	1077,3	1074,1	1079,9	<i>Teachers, total (except part-time teachers), thou. persons</i>
из них имеют образование, процентов:					<i>of them with level of education, percent</i>
высшее	83,1	86,1	86,6	86,9	<i>higher professional</i>
из них педагогическое	78,6	81,9	83,0	83,7	<i>of them pedagogical education</i>
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	15,8	13,2	12,3	12,3	<i>secondary vocational education by education programs for mid-career professionals</i>
из них педагогическое	13,8	11,8	11,2	11,3	<i>of them pedagogical education</i>
среднее общее	0,6	0,4	<i>upper secondary</i>
Удельный вес женщин в общей численности учителей, процентов	87,8	87,6	85,0	88,3	<i>Share of women in total number of teachers, percent</i>

¹⁾ Информация приведена только по государственным и муниципальным общеобразовательным организациям.

¹⁾ Information is provided only on state and municipal secondary education institutions.



7.13. ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ ПО ВИДАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
INSTITUTIONS OF SUPPLEMENTARY EDUCATION FOR CHILDREN BY EDUCATIONAL ACTIVITIES

	Число организаций <i>Institutions</i>					Численность учащихся в них, тыс. человек <i>Students, thou. persons</i>				
	2000	2010	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017
Всего¹⁾ / Total¹⁾	8699	8531	14359	14172	13407	7905,8	8083,3	11010,0	11079,9	10825,4
в том числе: / including:										
работающие по всем видам образовательной деятельности / carrying out all kinds of educational activities	3577	3683	3782	3612	3603	4411,8	4645,5	5097,4	5089,1	5238,5
художественные / artistic	371	780	4375	4489	4472	294,6	627,2	1736,7	1901,9	1973,5
эколого-биологические / ecological and biological	467	331	219	204	196	367,6	281,2	206,6	194,8	189,4
туристско-краеведческие / tourist and local history	335	256	185	177	170	206,8	175,3	149,6	153,3	154,8
технические / technical	570	327	217	225	220	434,2	268,4	200,8	207,1	229,1
спортивные / sports	2968	2760	4445	4215	3577	1981,3	1790,5	2978,8	2891,6	2444,0
военно-патриотические и спортивно-технические / patriotic military and technical sports	112	101	68	52	65	101,2	70,0	60,2	51,9	49,0
другие / other	299	293	1068	1198	1104	108,3	225,0	579,8	590,2	547,0
Детско-юношеские спортивные школы ²⁾ / Children and youth sports schools ²⁾	1709	2210	2809	2399	1617	866,2	1455,7	2000,5	1677,0	1136,0
Детские музыкальные, художественные, хореографические школы и школы искусств ³⁾ / Children music, artistic, choreography and arts schools ³⁾	5823	5370	5108	5007	4955	1284,5	1433,0	1533,4	1555,1	1596,4

¹⁾ По данным Минпросвещения России.

²⁾ По данным Минспорта России.

³⁾ По данным Минкультуры России.

¹⁾ Data source: the Ministry of Education of the Russian Federation.

²⁾ Data source: the Ministry of Sport of the Russian Federation.

³⁾ Data source: the Ministry of Culture of the Russian Federation.



СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION

7.14. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
на начало учебного года

SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS
beginning of academic year

Годы Year	Число образовательных организаций <i>Education institutions</i>	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	3934	2867,8	2412,1	56,3	399,4
2017/2018	3956	2944,7	2488,3	57,3	399,0

7.15. ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

PERSONAL COMPUTERS IN SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2016	2017	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	308,4	329,0	<i>Personal computers used for learning, thou. pcs.</i>
из них:			<i>of which:</i>
в составе локальных вычислительных сетей	237,8	253,3	<i>in local area networks (LAN)</i>
имевшие доступ к сети Интернет	247,6	266,5	<i>with Internet access</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	167	157	<i>Personal computers used for learning, per 1000 students, pcs.</i>
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	134	127	<i>Personal computers used for learning with Internet access, per 1000 students, pcs.</i>

7.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на начало учебного года

TEACHERS AT SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS
beginning of academic year

(тысяч человек / *thou. persons*)

	2016/2017	2017/2018	
Всего	135,4	137,8	Total
из них преподаватели, осуществляющие деятельность по реализации образовательных программ:			<i>of them teachers in education programs for:</i>
подготовки квалифицированных рабочих, служащих	21,6	21,6	<i>skilled workers, employees</i>
в том числе с высшим образованием	19,2	19,5	<i>including with higher education diploma</i>
подготовки специалистов среднего звена	97,8	102,5	<i>mid-career professionals</i>
в том числе с высшим образованием	91,2	96,9	<i>including with higher education diploma</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>
2016/2017	563,0	558,8	4,1	0,0
2017/2018	557,0	553,2	3,8	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*)

	2016/2017		2017/2018	
	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 younger</i>	1,1	0,6	1,3	0,5
15	16,5	7,1	16,5	6,5
16	81,9	32,4	83,1	31,6
17	101,8	42,4	102,4	40,7
18	95,5	40,6	91,2	38,5
19	37,9	18,5	38,7	18,9
20 лет и старше / <i>20 and over</i>	52,5	30,5	52,6	30,5

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>
2016	224,4	221,9	2,4	0,0
2017	219,8	217,8	2,0	0,0



7.20. ВЫПУСК КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИЯМ
GRADUATED SKILLED WORKERS AND EMPLOYEES BY OCCUPATION

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	
Выпуск – всего	198,6	194,4	Graduated – total
в том числе по группам профессий:			<i>including by occupation:</i>
техника и технологии строительства	18,6	19,7	<i>engineering and technology of construction</i>
информатика и вычислительная техника	8,1	6,8	<i>informatics and computer facilities</i>
электроника, радиотехника и системы связи	1,9	1,8	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,04	0,05	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	8,3	8,0	<i>electric and heat power engineering</i>
машиностроение	29,2	29,2	<i>mechanical engineering</i>
химические технологии	1,8	2,1	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	33,8	32,9	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	0,6	0,5	<i>technosphere safety and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	2,1	2,1	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	0,6	0,6	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	37,1	36,7	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	0,3	0,2	<i>aviation and space technology</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	1,5	1,5	<i>techniques and technologies of shipbuilding and water transport</i>
технологии легкой промышленности	9,4	8,7	<i>technologies of light industry</i>
сестринское дело	1,5	1,3	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	19,7	18,5	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	0,5	0,4	<i>veterinary and zootechnics</i>
экономика и управление	8,3	7,7	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	1,0	1,0	<i>sociology and social work</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	0,3	0,2	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	9,7	10,4	<i>service and tourism</i>
история и археология	1,7	1,2	<i>history and archeology</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	2,6	2,6	<i>fine and applied arts</i>

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)

	2016	2017	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	563,0	557,0	Students <i>(beginning of academic year) – total</i>
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:			<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	23,5	15,8	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	526,7	527,0	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	3,6	2,4	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	9,2	11,8	<i>under contracts for provision of paid educational services</i>
Принято студентов – всего	224,4	219,8	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:			<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	19,9	15,1	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	197,6	197,5	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,3	0,7	<i>local budgets</i>
с полным возмещением стоимости обучения	5,6	6,5	<i>with full refund of education costs</i>
Выпущено квалифицированных рабочих, служащих – всего	198,6	194,4	Graduated skilled workers and employees – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:			<i>including studying at expense of budgetary allocations of:</i>
федерального бюджета	18,1	14,0	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	177,4	176,5	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,1	0,6	<i>local budgets</i>
с полным возмещением стоимости обучения	2,1	3,3	<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 <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>
Всего / Total				
2016/2017	2304,8	1853,3	52,1	399,4
2017/2018	2387,7	1935,2	53,4	399,0
Государственные и муниципальные организации <i>State and municipal institutions</i>				
2016/2017	2137,0	1731,7	49,4	355,9
2017/2018	2210,1	1808,3	50,4	351,4
Частные организации <i>Private institutions</i>				
2016/2017	167,7	121,6	2,7	43,4
2017/2018	177,6	126,9	3,1	47,6

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)

	2016/2017		2017/2018	
	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 younger</i>	1,9	2,4	1,6	2,3
15	36,6	35,2	36,2	37,7
16	180,0	160,6	190,5	171,3
17	215,0	199,8	226,3	208,4
18	227,4	235,1	233,2	231,7
19	171,5	168,6	187,6	178,5
20 лет и старше / <i>20 and over</i>	323,9	346,8	331,3	351,0

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 <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				
2016	727,0	590,7	17,4	118,8
2017	744,0	612,7	17,3	114,1
Государственные и муниципальные организации <i>State and municipal institutions</i>				
2016	664,6	547,0	16,1	101,4
2017	675,4	563,1	16,0	96,2
Частные организации <i>Private institutions</i>				
2016	62,4	43,7	1,3	17,4
2017	68,6	49,5	1,2	17,9



**7.25. ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**
**GRADUATED MID-CAREER PROFESSIONALS FROM STATE AND MUNICIPAL
EDUCATION INSTITUTIONS BY GROUP OF SPECIALTIES**

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	
Выпущено специалистов – всего	429,6	462,5	Graduated mid-career professionals - total
в том числе по группам специальностей:			<i>including by specialties:</i>
науки о земле	0,3	0,2	<i>earth sciences</i>
архитектура	1,7	1,39	<i>architecture</i>
техника и технологии строительства	26,2	27,8	<i>engineering and technology of construction</i>
информатика и вычислительная техника	26,3	26,7	<i>informatics and computer engineering</i>
информационная безопасность	1,6	1,8	<i>Information security</i>
электроника, радиотехника и системы связи	6,2	6,4	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,5	0,6	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	15,8	16,3	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	0,2	0,3	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	17,6	18,4	<i>mechanical engineering</i>
химические технологии	3,0	3,3	<i>chemical technologies</i>
промышленная экология и биотехнологии	15,5	16,8	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	3,7	4,5	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	17,4	19,0	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	5,0	5,2	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	41,5	43,3	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	0,7	0,9	<i>aviation and space technology</i>
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	1,6	1,6	<i>aeronavigation and operation of aviation and rocket and space equipment</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	5,1	5,7	<i>engineering and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	2,7	2,8	<i>control in technical systems</i>
технологии легкой промышленности	2,5	2,3	<i>technology of light industry</i>
клиническая медицина	17,2	18,6	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	0,1	0,1	<i>health sciences and preventive medicine</i>
фармация	7,2	8,4	<i>pharmacy</i>
сестринское дело	28,6	32,3	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	15,6	17,1	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	2,6	2,6	<i>veterinary and zootechnics</i>
экономика и управление	59,8	62,2	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	1,9	1,8	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	22,2	25,6	<i>jurisprudence</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	2,0	2,1	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	18,6	18,6	<i>service and tourism</i>
образование и педагогические науки	29,0	34,7	<i>education and pedagogical sciences</i>
история и археология	3,8	3,8	<i>history and archeology</i>
физическая культура и спорт	6,8	7,8	<i>physical culture and sports</i>
культуроведение и социокультурные проекты	4,6	5,2	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>
сценические искусства и литературное творчество	0,7	0,8	<i>stage arts and literary creativity</i>
музыкальное искусство	6,3	6,7	<i>musical arts</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	7,5	8,0	<i>fine and applied arts</i>
экранные искусства	0,4	0,4	<i>screen arts</i>



**7.26. ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ЧАСТНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**
**GRADUATED MID-CAREER PROFESSIONALS FROM PRIVATE EDUCATION INSTITUTIONS
BY SPECIALTIES**

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	
Выпущено специалистов – всего	39,4	44,4	Graduated mid-career professionals – total
в том числе по группам специальностей:			<i>including by specialties:</i>
науки о земле	-	-	<i>earth sciences</i>
архитектура	-	-	<i>architecture</i>
техника и технологии строительства	0,2	0,2	<i>engineering and technology of construction</i>
информатика и вычислительная техника	1,4	1,4	<i>informatics and computer engineering</i>
информационная безопасность	-	-	<i>Information security</i>
электроника, радиотехника и системы связи	-	-	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	-	-	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	0,2	-	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	-	-	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	0,1	0,1	<i>mechanical engineering</i>
химические технологии	0,1	0,1	<i>chemical technologies</i>
промышленная экология и биотехнологии	1,3	1,1	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	0,2	0,2	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	1,4	1,6	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	-	-	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	0,4	0,4	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	-	-	<i>aviation and space technology</i>
аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	-	-	<i>aeronavigation and operation of aviation and rocket and space equipment</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	0,1	0,1	<i>engineering and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	-	-	<i>control in technical systems</i>
технологии легкой промышленности	-	-	<i>technology of light industry</i>
клиническая медицина	0,3	0,4	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	-	-	<i>health sciences and preventive medicine</i>
фармация	1,0	1,1	<i>pharmacy</i>
сестринское дело	0,3	0,4	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	0,1	0,1	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	-	-	<i>veterinary and zootechncs</i>
экономика и управление	14,0	15,0	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	-	-	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	14,1	17,2	<i>jurisprudence</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	0,3	0,3	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	2,8	3,2	<i>service and tourism</i>
образование и педагогические науки	0,2	0,3	<i>education and pedagogical sciences</i>
история и археология	-	-	<i>history and archeology</i>
физическая культура и спорт	-	-	<i>physical culture and sports</i>
культуроведение и социокультурные проекты	-	-	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>
сценические искусства и литературное творчество	-	-	<i>stage arts and literary creativity</i>
музыкальное искусство	-	-	<i>musical arts</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	0,8	0,7	<i>fine and applied arts</i>
экранные искусства	-	-	<i>screen arts</i>



7.27. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ, ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА И ВЫПУСК СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБУЧЕНИЯ
STUDENTS, ADMISSION TO EDUCATION PROGRAMS FOR MID-CAREER PROFESSIONALS AND GRADUATION OF MID-CAREER PROFESSIONALS BY SOURCES OF FINANCING OF EDUCATION

(тысяч человек / thou. persons)

	2016	2017	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	2304,8	2387,7	Students (beginning of academic year) – total
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:			including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	269,7	246,2	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	1307,3	1366,4	budgets of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	4,7	2,9	local budgets
по договорам об оказании платных образовательных услуг	723,1	772,1	under contracts for provision of paid educational services
Принято студентов – всего	727,0	774,0	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет бюджетных ассигнований:			including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	78,4	66,2	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	389,4	405,3	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,5	1,0	local budgets
с полным возмещением стоимости обучения	257,7	271,4	with full refund of education costs
Выпущено специалистов – всего	469,1	506,9	Graduated mid-career professionals – total
в том числе обучавшихся за счет бюджетных ассигнований:			including studying at expense of budgetary allocations of:
федерального бюджета	65,1	58,8	federal budget
бюджетов субъектов Российской Федерации	264,2	285,9	budget of constituent entities of the Russian Federation
местных бюджетов	1,1	0,8	local budgets
с полным возмещением стоимости обучения	138,6	161,3	with full refund of education costs

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ HIGHER EDUCATION

7.28. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾ на начало учебного года

HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾ beginning of academic year

Годы Year	Число организаций Institutions and organizations	Численность студентов – всего, тыс. человек Students – total, thou. persons	в том числе по формам обучения including by mode of attendance			На 10 000 человек населения приходилось студентов Students per 10 000 population
			очная full-time	очно-заочная part-time	заочная distant	
1914	72	86,5	86,5	-	-	10
1917	150	149	149	-	-	16
1927 (на 15 декабря / as of December, 15)	90	114,2	114,2	-	-	...
1940/1941	481	478,1	335,1	15	128	43
1950/1951	516	796,7	502,6	17	277,1	77
1960/1961	430	1496,7	699,2	167,6	629,9	124
1970/1971	457	2671,7	1296,5	389,8	985,4	204
1980/1981	494	3045,7	1685,6	401	959,1	219
1990/1991	514	2824,5	1647,7	284,5	892,3	190
2000/2001	965	4741,4	2625,2	302,2	1761,8	324
2010/2011	1115	7049,8	3073,7	304,7	3557,2	493
2011/2012	1080	6490,0	2847,7	263,4	3289,7	454
2012/2013	1046	6075,4	2724,3	229,7	3051,4	424
2013/2014	969	5646,7	2618,8	189,2	2838,6	393
2014/2015	950	5209,0	2575,0	158,5	2475,5	356
2015/2016	896	4766,5	2379,6	149,1	2237,8	325
2016/2017	818	4399,5	2403,0	124,2	1872,3	300
2017/2018	766	4245,9	2380,5	135,0	1730,4	289

¹⁾ До 2016/2017 учебного года – число образовательных организаций высшего образования; с 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено. До 2012/2013 учебного года – включая экстернат.

¹⁾ Before 2016/2017 academic year – higher education institutions; since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished. Before 2012/2013 academic year – including external studies.

7.29. 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	2016	2017	
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, тыс. шт.	643,3	712,4	696,0	684,3	Personal computers used for learning, thou. pcs.
из них:					of which:
в составе локальных вычислительных сетей	548,0	631,1	626,9	613,7	in local area networks (LAN)
имевшие доступ к сети Интернет	504,2	639,3	628,9	617,0	with Internet access
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, на 1000 студентов, шт.	177	273	269	266	Personal computers used for learning, per 1000 students, pcs.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, имевших доступ к сети Интернет, на 1000 студентов, шт.	138	245	243	240	Personal computers used for learning with Internet access, per 1000 students, pcs.

¹⁾ До 2016 г. – образовательными организациями высшего образования.

¹⁾ Before 2016 – higher education institutions.



7.30. ЧИСЛЕННОСТЬ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО ПЕРСОНАЛА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ¹⁾

на начало учебного года

UNIVERSITY AND HIGHER EDUCATION TEACHERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST, MASTER PROGRAMS¹⁾

beginning of academic year

(тысяч человек / thou. persons)

	2000/2001	2010/2011	2015/2016	2016/2017	2017/2018	
Численность профессорско-преподавательского персонала²⁾ – всего	279,6	356,8	279,8	261,0	245,1	University and higher education faculty²⁾ – total
в том числе имеют:						including those having:
ученую степень						science degree of
доктора наук	29,7	44,0	42,4	40,3	38,4	Doctor of Science
кандидата наук	131,1	185,5	160,0	149,8	141,7	Candidate of Science
ученое звание						academic status
профессора	28,8	35,8	30,7	28,5	26,2	Professor
доцента	94,2	115,7	100,3	94,6	90,9	Assistant professor

¹⁾ До 2016/2017 учебного года – в образовательных организациях высшего образования.

²⁾ С 2010/2011 учебного года – без учета численности ректоров, проректоров, директоров филиалов.

¹⁾ Before 2016/2017 academic year – at higher education institutions.

²⁾ Since 2010/2011 academic year – excluding rectors, vice-rectors, directors of affiliates.

7.31. 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	1292,5	687,5	81,9	503,4
2010	1399,5	659,6	52,4	672,1
2011	1207,4	628,0	40,4	532,7
2012	1298,2	673,4	40,8	578,4
2013	1246,5	664,5	34,6	547,4
2014	1191,7	653,7	32,4	505,6
2015	1221,8	676,2	36,3	509,3
2016	1157,8	674,3	34,4	449,1
2017	1142,0	669,5	45,4	427,2
Государственные и муниципальные организации – всего				
State and municipal institutions– total				
1940	154,5	91,5	3,0	60,0
1950	223,3
1960	377,3	157,6	52,3	167,4
1970	536,6	287,6	76,5	172,5
1980	613,5	359,8	86,1	167,6
1990	583,9	360,8	62,4	160,7
2000	1140,3	621,9	69,1	429,8
2010	1195,4	628,1	41,1	515,6
2011	1057,7	604,2	32,9	418,0
2012	1111,6	642,5	33,1	433,2
2013	1066,8	631,2	28,9	406,7
2014	1020,8	620,1	26,9	373,8
2015	1049,6	647,0	30,7	371,8
2016	1038,2	650,1	31,4	356,7
2017	1034,3	645,8	33,8	354,6



Продолжение табл. / Continued table 7.31

	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

¹⁾ С 1 сентября 2013 г. понятие формы обучения «экстернат» упразднено. До 2012 г. – включая экстернат.

¹⁾ Since September 1, 2013 the term «external studies» has been abolished. Before 2012 – including external studies.

7.32. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM STATE AND MUNICIPAL HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY SPECIALTY AND FIELD OF STUDY¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2015	2016	2017	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	1177,8	1109,9	972,4	823,3	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе:					including:
по группам специальностей ²⁾					by specialty ²⁾
физико-математические науки	9,7	19,6	15,3	0,01	physics and mathematics
естественные науки	13,0	22,9	19,5	0,02	natural sciences
гуманитарные науки	178,9	183,0	163,3	1,0	humanitarian sciences
социальные науки	16,4	18,5	13,7	0,2	social sciences
образование и педагогика	116,3	97,0	89,1	0,3	education and pedagogy
здравоохранение	33,3	35,0	37,8	0,4	health care
культура и искусство	18,7	24,5	22,2	0,07	culture and arts
экономика и управление	386,7	325,4	267,3	2,3	economics and management
информационная безопасность	3,6	5,1	3,9	0,01	information security
сфера обслуживания	14,3	23,3	22,1	0,1	service sector
сельское, лесное и рыбное хозяйство	35,1	45,6	40,1	0,8	agriculture, forestry and fisheries
геодезия и землеустройство	5,3	8,9	8,0	0,2	geodesy and land management
геология, разведка и разработка полезных ископаемых	14,0	17,5	15,0	0,2	geology, exploration and mining
энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	24,0	33,0	32,5	0,2	energy industry, power engineering and electrical technology
металлургия, машиностроение и материалобработка	24,0	26,2	25,4	0,1	metallurgy, machine building and material treatment
авиационная и ракетно-космическая техника	5,2	5,4	5,1	0,5	aviation and space technology
оружие и системы вооружения	0,6	0,3	0,2	-	weapons and weapon systems
морская техника	4,2	4,3	4,9	0,01	marine equipment
транспортные средства	34,7	36,4	32,8	0,2	transport means
приборостроение и оптотехника	7,4	7,8	5,3	0,02	instrument and optical engineering
электронная техника, радиотехника и связь	14,7	16,6	13,5	0,04	electronic engineering, radio engineering and communication
автоматика и управление	14,1	21,3	19,0	0,1	automatics and control
информатика и вычислительная техника	22,3	36,7	32,2	0,1	informatics and computer engineering
химическая и биотехнологии	11,0	13,4	11,6	0,03	chemical and biotechnology
воспроизводство и переработка лесных ресурсов ³⁾	6,2	0,03	reproduction and processing of forest resources ³⁾
технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	18,3	16,8	14,1	0,1	technology of food products and consumer goods
архитектура и строительство	39,5	49,6	45,4	0,4	architecture and construction
безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	13,0	15,7	13,2	0,04	safety life, environmental management and protection



Продолжение табл. / Continued table 7.32

	2010	2015	2016	2017	
по направлениям подготовки	93,1	-	-	-	by field of study
физико-математические науки	6,8	-	-	-	physics and mathematics
естественные науки	3,7	-	-	-	natural sciences
гуманитарные науки	13,6	-	-	-	humanitarian sciences
образование и педагогика	9,2	-	-	-	education and pedagogy
экономика и управление	22,1	-	-	-	economics and management
энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	5,4	-	-	-	energy industry, power engineering and electrical technology
металлургия, машиностроение и материалобработка	4,4	-	-	-	metallurgy, machine building and material treatment

¹⁾ Здесь и в табл. 7.33 в соответствии с Общероссийским классификатором специальностей образования 2003 г.

²⁾ Здесь и в табл. 7.33 с 2014 г. выпуск бакалавров, специалистов, магистров приводится объединенным итогом по группам специальностей и направлениям подготовки.

³⁾ В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 №1245 специальность «воспроизводство и переработка лесных ресурсов» входит в раздел «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

¹⁾ Here and in table. 7.33 in accordance with the 2003 Russian Classification of Specialties of Education.

²⁾ Here and in table. 7.33 since 2014, graduated bachelors, specialists, masters are given as combined result by specialty and field of study.

³⁾ According to the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of November 18, 2013 №1245 the specialty "reproduction and processing of forest resources" is included in the section "Agriculture, Forestry and Fisheries".

7.33. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ЧАСТНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ГРУППАМ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM PRIVATE HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY SPECIALTY AND FIELD OF STUDY

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2015	2016	2017	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	290,1	190,6	188,7	146,2	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе:					including:
по группам специальностей	229,2	190,6	188,6	1,9	by specialty
физико-математические науки	0,3	0,1	0,1	-	physics and mathematics
естественные науки	0,3	0,1	0,1	-	natural sciences
гуманитарные науки	70,8	78,1	81,5	0,7	humanitarian sciences
социальные науки	0,8	0,5	0,6	0,01	social sciences
образование и педагогика	3,4	3,8	4,5	0,07	education and pedagogy
здравоохранение	0,2	0,4	0,6	0,07	health care
культура и искусство	3,3	3,1	3,0	0,05	culture and arts
экономика и управление	140,8	93,8	88,9	0,9	economics and management
другие специальности	9,3	10,7	9,3	0,03	other specialties
по направлениям подготовки	60,9	-	-	-	by field of study
гуманитарные науки	29,1	-	-	-	humanitarian sciences
экономика и управление	26,6	-	-	-	economics and management
информатика и вычислительная техника	4,1	-	-	-	informatics and computer engineering

7.34. ВЫПУСК БАКАЛАВРОВ, СПЕЦИАЛИСТОВ, МАГИСТРОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2017 г.¹⁾

GRADUATED BACHELORS, SPECIALISTS AND MASTERS FROM HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS BY FIELD OF STUDY in 2017¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования и научные организации State and municipal higher education institutions and scientific organizations	Частные образовательные организации высшего образования и научные организации Private higher education institutions and scientific organizations	
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров – всего	823,3	146,2	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе по направлениям подготовки:	816,1	144,3	including by field of study:
математика и механика	7,9	0,02	mathematics and mechanics
компьютерные и информационные науки	3,2	0,04	computer and information sciences
физика и астрономия	5,7	-	physics and astronomy
химия	3,9	-	chemistry
науки о Земле	9,2	0,03	Earth sciences
биологические науки	6,3	0,01	biological sciences
архитектура	4,0	0,08	architecture
техника и технологии строительства	32,4	0,7	equipment and construction technology
информатика и вычислительная техника	29,4	4,1	informatics and computer engineering
информационная безопасность	4,3	0,04	information security



Продолжение табл. / Continued table 7.34

	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>	
электроника, радиотехника и системы связи	12,3	0,05	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	4,4	-	<i>photonics, instrumentation, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	24,3	0,6	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	1,7	0,04	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	21,9	0,002	<i>mechanical engineering</i>
оружие и системы вооружения	0,4	-	<i>weapons and weapon systems</i>
физико-технические науки и технологии	1,2	-	<i>physical and technical sciences and technology</i>
химические технологии	9,4	0,02	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	8,7	0,8	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
техносферная безопасность и природообустройство	10,9	0,3	<i>technospheric security and environmental management</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	23,0	0,2	<i>applied geology, mining, oil and gas engineering and geodesy</i>
технологии материалов	4,1	-	<i>materials technologies</i>
техника и технологии наземного транспорта	28,6	0,1	<i>engineering and technology of overland transport</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	2,9	-	<i>aviation and space technology</i>
аэронавигация и ракетно-космическая техника	2,2	-	<i>aeronavigation and rocket and space equipment</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	3,5	0,03	<i>engineering and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	11,5	0,2	<i>control in technical systems</i>
нанотехнологии и наноматериалы	0,6	-	<i>nanotechnologies and nanomaterials</i>
технологии легкой промышленности	2,3	0,01	<i>technology of light industry</i>
фундаментальная медицина	0,3	-	<i>fundamental medicine</i>
клиническая медицина	27,8	0,6	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	1,3	-	<i>health science and preventive medicine</i>
фармация	6,1	0,3	<i>pharmacy</i>
сестринское дело	0,7	0,1	<i>nursing</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	23,6	0,01	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	7,7	-	<i>veterinary and zootechnics</i>
психологические науки	9,8	5,8	<i>psychological sciences</i>
экономика и управление	206,6	62,9	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	10,7	0,3	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	74,7	55,8	<i>jurisprudence</i>
политические науки и регионоведение	8,4	0,3	<i>political science and regional studies</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	11,8	1,3	<i>mass media and information and librarianship</i>
сервис и туризм	11,1	1,6	<i>service and tourism</i>
образование и педагогические науки	83,5	4,1	<i>education and pedagogical sciences</i>
языкознание и литературоведение	15,7	0,9	<i>linguistics and literary studies</i>
история и археология	5,6	0,1	<i>history and archeology</i>
философия, этика и религиоведение	1,1	0,1	<i>philosophy, ethics and religious studies</i>
теология	0,5	0,6	<i>theology</i>
физическая культура и спорт	9,5	0,1	<i>physical culture and sports</i>
искусствознание	0,9	0,1	<i>arts history</i>
культуроведение и социокультурные проекты	5,6	0,3	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>
сценические искусства и литературное творчество	2,3	0,3	<i>stage arts and literary creativity</i>
музыкальное искусство	3,7	0,2	<i>musical arts</i>
изобразительное и прикладные виды искусств	5,8	1,2	<i>fine and applied arts</i>
экранные искусства	0,5	0,2	<i>fine and applied 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.



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

(тысяч человек / thou. persons)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	635,1	1467,9	1300,5	1161,1	969,5	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	589,8	762,6	732,6	<i>bachelor</i>
специалиста	553,4	1306,9	633,3	316,0	99,1	<i>specialist</i>
магистра	8,4	26,3	77,4	82,5	137,8	<i>master</i>
Государственные и муниципальные организации – всего	578,9	1177,8	1110,0	972,4	823,3	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	485,9	626,2	597,5	<i>bachelor</i>
специалиста	521,2	1078,7	551,6	268,2	93,7	<i>specialist</i>
магистра	8,2	25,4	72,4	78,0	132,0	<i>master</i>
Частные организации – всего	56,2	290,1	190,5	188,7	146,2	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	103,9	136,3	135,1	<i>bachelor</i>
специалиста	32,2	228,2	81,7	47,9	5,3	<i>specialist</i>
магистра	0,2	1,0	4,9	4,5	5,8	<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.*

7.36. 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	2015	2016	2017	
Численность студентов (на начало учебного года) – всего	4270,8	5848,7	4061,4	3873,8	3823,1	Students <i>(beginning of academic year) – total</i>
в том числе обучающихся за счет бюджетных ассигнований:						<i>including studying at expense of:</i>
федерального бюджета	2754,6	2541,8	1859,9	1838,5	1837,1	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	36,8	71,8	62,7	61,9	60,8	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	10,6	5,7	1,0	0,8	0,6	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	1468,8	3229,5	2137,9	1972,6	1924,6	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>
Принято студентов – всего	1140,3	1195,4	1049,6	1038,2	1034,3	Admitted students – total
в том числе на обучение за счет средств:						<i>including to study at expense of:</i>
федерального бюджета	572,2	501,7	504,0	499,9	497,6	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	11,5	16,2	16,5	16,5	16,3	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	3,1	1,1	0,2	0,2	0,1	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	553,5	676,4	528,8	521,7	520,3	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>
Выпущено специалистов – всего	578,9	1177,9	1109,9	972,4	823,3	Graduated bachelors, specialists, masters – total
в том числе обучавшихся за счет средств:						<i>including studied at expense of:</i>
федерального бюджета	445,1	532,3	515,8	416,7	391,8	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	5,3	13,0	19,3	15,4	13,0	<i>budget of constituent entities of the Russian Federation</i>
местных бюджетов	1,4	1,3	0,4	0,2	0,3	<i>local budgets</i>
по договорам об оказании платных образовательных услуг	127,1	631,2	574,4	540,1	418,2	<i>under contracts for the provision of paid educational services</i>

¹⁾ До 2016 г. – образовательными организациями высшего образования.

¹⁾ *Before 2016 – by higher education institutions.*



7.37. ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ ИЗ СТРАН СНГ, ОБУЧАВШИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИИ НА УСЛОВИЯХ ОБЩЕГО ПРИЕМА¹⁾
на начало учебного года

STUDENTS FROM THE CIS COUNTRIES STUDIED IN RUSSIAN 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	
Всего²⁾	34,4	73,1	124,0	132,7	145,2	Total²⁾
в том числе из стран:						<i>including from countries:</i>
Азербайджан	1,2	7,5	9,6	8,9	8,1	<i>Azerbaijan</i>
Армения	1,1	2,3	2,3	2,2	2,1	<i>Armenia</i>
Беларусь	3,4	21,0	8,3	7,3	7,3	<i>Belarus</i>
Грузия ³⁾	0,8	<i>Georgia³⁾</i>
Казахстан	16,7	19,8	46,4	50,7	52,7	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	1,2	1,1	3,8	4,6	5,5	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	1,0	1,6	2,2	2,2	2,2	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	0,3	2,8	9,4	12,0	14,3	<i>Tajikistan</i>
Туркмения	0,5	3,6	13,4	15,9	20,4	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	3,2	7,3	14,0	16,8	20,3	<i>Uzbekistan</i>
Украина	5,0	6,1	12,3	12,1	12,4	<i>Ukraine</i>

¹⁾ До 2016/2017 учебного года – образовательными организациями 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 2016/2017 academic year – higher education institutions.

²⁾ Since 2010/2011 academic year the data are provided excluding Georgia.

³⁾ Georgia withdrew from the CIS in August 2009.



7.38. ИНОСТРАННЫЕ СТУДЕНТЫ, ОБУЧАВШИЕСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РОССИИ

на начало учебного года

FOREIGN STUDENTS STUDIED IN RUSSIAN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS AND SCIENTIFIC ORGANIZATIONS WITH BACHELOR, SPECIALIST AND MASTER PROGRAMS
 beginning of academic year

	2010/2011			2015/2016			2016/2017			2017/2018		
	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾	Принято на обучение ¹⁾ Admitted to study ¹⁾	Численность студентов Students	Выпущено ¹⁾ Graduated ¹⁾
Иностранцы студенты – всего, тыс. человек Foreign students – total, thou. persons	37,3	153,8	24,1	88,7	242,5	42,3	86,1	244,0	39,2	86,0	260,1	41,1
из них граждане стран: of them citizens of countries:												
СНГ, Балтии и Грузии / the CIS, Baltic and Georgia	27,9	116,7	15,8	70,3	188,1	31,2	61,1	186,8	29,4	60,3	191,6	24,0
Европы / Europe	0,3	1,3	0,3	0,9	2,5	0,4	0,9	2,5	0,5	1,0	2,7	0,5
Азии / Asia	7,3	28,1	6,8	11,8	34,5	7,0	12,9	37,5	6,6	18,3	47,4	8,3
из них: / of which:												
Вьетнама / Viet Nam	0,7	2,4	0,8	0,9	3,1	0,7	0,9	3,3	0,7	0,9	3,1	0,8
Индии / India	0,5	3,4	0,8	1,5	5,3	0,4	2,1	6,6	0,5	3,7	9,3	0,7
Китая / China	3,0	9,8	2,6	4,8	12,0	3,0	5,5	13,5	3,1	7,0	16,3	3,3
Корейской Народно-Демократической Республики / Democratic People's Republic of Korea	0,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
Малайзии / Malaysia	0,5	2,8	0,4	0,3	2,0	0,5	0,2	1,8	0,4	0,2	1,5	0,5
Монголии / Mongolia	0,5	1,8	0,3	0,7	2,2	0,5	0,6	2,2	0,4	0,7	2,2	0,5
Республики Корея / Republic of Korea	0,1	0,5	0,1	0,2	0,5	0,1	0,2	0,6	0,1	0,2	0,5	0,1
Сирийской Арабской Республики / Syrian Arab Republic	0,2	0,9	0,2	0,5	1,3	0,2	0,4	1,2	0,2	0,5	1,3	0,3
Центральной и Южной Америки / Central and South America	0,2	0,9	0,1	0,7	1,6	0,2	0,7	1,8	0,2	0,8	2,0	0,3
Северной Америки (США и Канады) / North America (USA and Canada)	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,2	0,0
Африки / Africa	1,4	6,7	1,0	3,4	10,6	1,8	4,4	12,6	1,8	5,2	15,0	2,0
из них: / of which:												
Замбии / Zambia	0,1	0,4	0,1	0,2	0,6	0,1	0,1	0,6	0,1	0,1	0,6	0,1
Камеруна / Camerouns	0,1	0,3	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	0,2	0,4	0,0
Кении / Kenya	0,0	0,4	0,0	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1
Марокко / Morocco	0,2	0,9	0,1	0,3	1,4	0,2	0,6	1,7	0,2	0,7	2,1	0,2
Нигерии / Nigeria	0,2	0,7	0,2	0,4	1,5	0,3	0,4	1,5	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	-	-	5,1	-	-	5,5	-	-	6,1	-
Лица без гражданства, тыс. человек / Stateless persons, thou. persons	1,8	7,2	1,3	1,3	5,0	1,7	0,2	0,6	0,2	0,2	0,8	0,5

¹⁾ Соответственно в 2010, 2015, 2016, 2017 гг.¹⁾ Accordingly in 2010, 2015, 2016, 2017.

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 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.

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 воспитанникам относятся лица, осваивающие образовательную программу дошкольного образования, а также лица, 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, скорректированной на численность детей в возрасте 5-6 лет, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, и умноженное на 1000.

Табл. 7.6. Показана численность детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, которые воспитываются в интернатных учреждениях.

Табл. 7.7. Отражена вся численность детей, проживающих в интернатных учреждениях.

Табл. 7.8, 7.14, 7.16, 7.19, 7.28. Общее образование может быть получено в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, иных организациях. К иным организациям относятся организации, осуществляющие обучение по образовательным программам начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования в качестве дополнительной к своей основной деятельности. В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" установлены следующие уровни общего образования: основное общее образование (подтверждается аттестатом об основном общем образовании), среднее общее образование (подтверждается аттестатом о среднем общем образовании).

Табл. 7.9. Расчет средней численности обучающихся в классах в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, производится следующим образом: в числителе – численность обучающихся по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в знаменателе – число классов по всем классам, кроме классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Табл. 7.10. До 2016/2017 учебного года информация приведена без учета отдельных общеобразовательных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением; санаторных образовательных организаций для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении; организаций для обучающихся, нуждающихся в психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи; без вечерних (сменных) общеобразовательных организаций.

За 2016/2017 учебный год информация приведена только по классам очного обучения без учета отдельных организаций и классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена может быть получено в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена.

Высшее образование по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры может быть получено в образовательных организациях высшего образования и научных организациях по программам магистратуры; высшее образование по подготовке кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях (информация размещена в разделе 22 «Наука и инновации»).

Информация о числе организаций приведена без учета обособленных структурных подразделений (филиалов), а также образовательных организаций, имеющих в своем составе структурные подразделения (группы, отделения, факультеты), осуществляющие соответствующие образовательные программы.

В общую численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, не включаются иностранные граждане и лица без гражданства, обучающиеся в Российской Федерации по международным договорам.

Табл. 7.35. 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. 7.38. Приведены данные о приеме, численности студентов и выпуске специалистов – граждан иностранных государств, обучавшихся как на условиях общего приема, так и по международным соглашениям.



METHODOLOGICAL NOTES

Table 7.1. The expenditures of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds for education as a percentage of GDP are calculated according to data of the Treasury of Russia (annual report on the execution of the consolidated budget of the Russian Federation and the budgets of state extrabudgetary funds under section 007 Education) and data of Rosstat (Gross Domestic Product of the Russian Federation).

Gross enrollment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs is defined as the ratio of the number of students of 1-11 (12) grades of primary, lower secondary and upper secondary education and students at upper secondary education programs within educational programs of secondary vocational education - educational programs for skilled workers, employees and educational programs for mid-career professionals - to the number of children aged 7-17 years.

Gross enrollment rate in educational programs of secondary vocational education and higher education is defined as the ratio of the number of students enrolled in educational programs of secondary vocational education - education programs for skilled workers, employees, education programs for middle-level specialists; in educational programs of higher education - bachelor, specialist, master programs, programs for the scientific and pedagogical personnel in post-graduate education - to the population aged 15-34.

To calculate the indicators in Tables 7.1 and 7.4, the number of children (population) of a certain age is used, as of January 1 of the year following the reporting year, according to the annual estimate of the age and sex composition of the population based on the population census and the current registration of births, deaths and migration of population.

Tables 7.4, 7.5. Preschool education can be obtained - in institutions that carry out education activities on education programs of preschool education:

- preschool education institutions;
- secondary education institutions;
- vocational education institutions;
- higher professional education institutions;
- institutions of additional education for children;
- other institutions (institutions of health care, social services, science, culture, etc., carrying out education activities on education programs of preschool education as additional activity to their main activity).

Children in preschool education institutions are 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, adjusted for the number of children aged 5-6 years enrolled in primary, lower secondary and upper secondary education institutions, and multiplied by 1000.

Table 7.6. Number of orphans and children without parental care is shown, who are brought up in boarding institutions.

Table 7.7. Total number of children residing in boarding institutions is given.

Tables 7.8, 7.14, 7.16, 7.19, 7.28. Secondary education can be obtained in secondary education institutions, secondary vocational education institutions, professional higher education institutions, and other institutions. Other institutions include primary education, lower secondary education, upper secondary education institutions as an additional to their main activities. In accordance with the Law of the Russian Federation № 273-FZ of December 29, 2012 "On Education in the Russian Federation", the following levels of secondary education are established: lower secondary education (confirmed by the certificate of lower secondary education), upper secondary education (confirmed by the certificate of upper secondary education).

Table 7.9. The calculation of number of pupils per class at primary, lower secondary and upper secondary education programs is conducted as follows: in the numerator is the number of pupils in all classes, except classes for disabled pupils, in the denominator is number of all classes, except classes for disabled pupils.

Table 7.10. Before 2016/2017 academic year information is provided excluding certain secondary education institutions and classes for disabled pupils, special education institutions for pupils with deviant (socially dangerous) behavior, sanatorium educational institutions for pupils in need of long-term treatment; institutions for pupils requiring psychological, pedagogical, medical and social assistance; without evening secondary education institutions.

For the 2016/2017 academic year, information is provided only for full-time education classes, excluding certain institutions and classes for disabled pupils.

Secondary vocational education by programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals can be obtained at secondary vocational education institutions and higher professional education institutions carrying out education activities by secondary vocational education programs for skilled workers, employees and programs for mid-career professionals.

Higher education by programs of bachelor, specialist and master can be obtained in education institutions of higher professional education and scientific institutions with master's programs; higher professional education for training of highly qualified personnel on program of training scientific and pedagogical staff at post-graduate facilities - in education institutions of higher professional education, institutions of additional professional education and scientific organizations (information is available in section 23, Science and Innovations).

Information on number of institutions is given excluding isolated structural units (branches), as well as educational institutions that have in their structure the divisions (groups, departments, faculties) that implement the relevant educational programs.

Table 7.35. 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 7.38. Data are given on admission, number of students and graduates – citizens of foreign states studied both on terms of common admission and international agreements.



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. 2017» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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, 2017». (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ MEDICAL AND PROPHYLACTIC ASSISTANCE TO POPULATION

8.1. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

на конец года

MEDICAL INSTITUTIONS

end of year

Годы Year	Число больничных организаций, тыс. Hospitals, thou.	Число больничных коек ¹⁾ Hospital beds ¹⁾		Число амбулаторно-поликлинических организаций, тыс. Outpatient clinics, thou. units	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену Capacity of outpatient clinics, admissions per shift	
		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population		всего, тыс. total, thou.	на 10 000 человек населения per 10 000 population
1940	8,5	482,0	43,3	20,5
1950	10,5	609,8	59,2	20,4
1960	14,3	990,9	82,1	21,9
1980	12,5	1801,9	129,8	18,7
1990	12,8	2037,6	137,4	21,5	3221,7	217,3
2000	10,7	1671,6	115,0	21,3	3533,7	243,2
2010	6,3	1339,5	93,8	15,7	3685,1	257,9
2011	6,3	1347,1	94,2	16,3	3727,7	260,6
2012	6,2	1332,3	92,9	16,5	3780,4	263,7
2013	5,9	1301,9	90,6	16,5	3799,4	264,5
2014	5,6	1266,8	86,6	17,1	3858,5	263,8
2015	5,4	1222,0	83,4	18,6	3861,0	263,5
2016	5,4	1197,2	81,6	19,1	3914,2	266,6
2017	5,3	1182,7	80,5	20,2	3966,7	270,1

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	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. коек / Total, thou. beds					
Число больничных коек	1671,6	1339,5	1222,0	1197,2	1182,7	Hospital beds
из них:						of which:
терапевтического профиля	394,8	296,1	266,2	258,9	257,8	therapeutic
хирургического профиля	306,0	257,2	231,7	227,0	224,8	surgical
онкологических	38,2	39,7	44,4	44,5	44,5	oncological
гинекологических	98,1	68,8	53,2	51,0	49,1	gynecological
туберкулезных	89,3	84,0	82,1	79,9	77,2	tuberculosis
инфекционных	103,4	70,5	62,7	61,0	59,9	certain infectious
офтальмологических	29,2	25,8	20,6	20,3	20,4	ophthalmology
оториноларингологических	29,6	20,3	18,0	17,5	17,1	otorhinolaryngology
дермато-венерологических	30,0	16,4	13,0	12,3	11,8	dermatology and venereology
психиатрических	173,3	153,4	141,7	138,1	136,0	psychiatric
наркологических	29,6	26,3	23,2	22,2	21,5	narcological
неврологических	91,5	83,5	77,7	76,0	75,6	neurological
для беременных, рожениц и родильниц	90,7	80,3	69,4	67,0	64,3	for pregnant, women in childbirth and post-delivery



Продолжение табл. / Continued table 8.2

	2000	2010	2015	2016	2017	
	На 10 000 человек населения²⁾					
	<i>Per 10 000 population²⁾</i>					
Число больничных коек	115,0	93,8	83,4	81,6	80,5	Hospital beds
из них:						<i>of which:</i>
терапевтического профиля	27,2	20,7	18,2	17,6	17,6	<i>therapeutic</i>
хирургического профиля	21,1	18,0	15,8	15,5	15,3	<i>surgical</i>
онкологических	2,6	2,8	3,0	3,0	3,0	<i>oncological</i>
гинекологических	14,3	9,0	6,8	6,5	6,2	<i>gynecological</i>
туберкулезных	6,1	5,9	5,6	5,4	5,3	<i>tuberculosis</i>
инфекционных	7,1	4,9	4,3	4,2	4,1	<i>certain infectious</i>
офтальмологических	2,0	1,8	1,4	1,4	1,4	<i>ophthalmology</i>
оториноларингологических	2,0	1,4	1,2	1,2	1,2	<i>otorhinolaryngology</i>
дермато-венерологических	2,1	1,1	0,9	0,8	0,8	<i>dermatology and venereology</i>
психиатрических	11,9	10,7	9,7	9,4	9,3	<i>psychiatric</i>
наркологических	2,0	1,8	1,6	1,5	1,5	<i>narcological</i>
неврологических	6,3	5,8	5,3	5,2	5,1	<i>neurological</i>
для беременных, рожениц и родильниц	23,1	21,6	19,6	19,1	18,4	<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	2011	732,8	51,2	1530,4	107,0
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	2012	703,2	49,1	1520,3	106,1
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	2013	702,6	48,9	1518,5	105,7
1980	531,5	38,3	1614,1	116,3	2014	709,4	48,5	1525,1	104,3
1985	620,7	43,2	1756,7	122,4	2015	673,0	45,9	1549,7	105,8
1990	667,3	45,0	1844,0	124,4	2016	680,9	46,4	1537,9	104,8
2000	680,2	46,8	1563,6	107,6	2017	697,1	47,5	1525,2	103,8
2010	715,8	50,1	1508,7	105,6					

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	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность врачей¹⁾	680,2	715,8	673,0	680,9	697,1	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	159,2	164,8	159,5	163,5	168,8	therapeutists
хирургического профиля	62,3	70,5	67,4	72,0	73,7	surgeons
акушеров-гинекологов	41,9	43,7	42,8	43,2	44,1	obstetricians and gynecologists
педиатров	72,1	68,9	65,2	58,3	60,0	pediatricians
офтальмологов	15,5	16,9	17,1	17,4	18,3	ophthalmologists
оториноларингологов	12,6	12,4	12,5	12,9	13,4	otolaryngologists
неврологов	23,2	26,5	27,4	27,9	28,6	neurologists
психиатров и наркологов	23,6	24,2	20,6	22,0	22,1	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	9,9	8,8	8,3	8,1	8,0	phthisiologists
дермато-венерологов	11,4	12,1	11,4	11,6	11,7	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	18,4	18,8	21,1	21,5	22,1	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	4,0	4,0	3,9	3,9	4,0	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарнопротивоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	27,8	17,8	13,2	13,7	13,6	sanitary and anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	55,9	60,6	59,7	60,5	62,3	stomatologists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность врачей¹⁾	46,8	50,1	45,9	46,4	47,5	Doctors¹⁾
из них:						of which:
терапевтического профиля	11,0	11,5	10,9	11,1	11,5	therapeutists
хирургического профиля	4,3	4,9	4,6	4,9	5,0	surgeon
акушеров-гинекологов ²⁾	5,4	5,7	5,4	5,5	5,6	obstetricians and gynecologists ²⁾
педиатров ³⁾	28,2	31,6	22,5	19,7	20,0	pediatricians ³⁾
офтальмологов	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	ophthalmologists
оториноларингологов	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	otolaryngologists
неврологов	1,6	1,9	1,9	1,9	1,9	neurologists
психиатров и наркологов	1,6	1,7	1,4	1,5	1,5	psychiatrists and narcologists
фтизиатров	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	phthisiologists
дермато-венерологов	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	dermatovenerologists
рентгенологов и радиологов	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	radiologists
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	physical therapists and sports medicine physicians
врачей санитарно-противоэпидемической группы и врачей по общей гигиене	1,9	1,2	0,9	0,9	0,9	anti-epidemic physicians and general hygienists
стоматологов	3,8	4,2	4,1	4,1	4,2	stomatologists

¹⁾ 2015 г. – изменение методологии Минздрава России.

²⁾ На 10 000 женщин.

³⁾ На 10 000 детей в возрасте 0-17 лет, до 2012 г. – на 10 000 детей в возрасте 0-14 лет.

¹⁾ In 2015 – change in the methodology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

²⁾ Per 10 000 female.

³⁾ Per 10 000 children aged 0-17years, before 2012 – per 10 000 children aged 0-14 years.



8.5. ЧИСЛЕННОСТЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ
MID-LEVEL MEDICAL PERSONNEL BY CERTAIN SPECIALITIES

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Численность среднего медицинского персонала – всего	1563,6	1508,7	1549,7	1537,9	1525,2	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	184,8	160,1	129,9	131,4	132,8	midwives
акушерки	76,7	64,9	57,3	59,4	57,4	traditional midwives
медицинские сестры	1013,6	1038,5	1069,1	1063,9	1064,4	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	106,2	101,4	93,6	91,4	90,1	laboratory technicians, medical laboratory technicians
рентгенолаборанты	29,3	33,5	37,5	37,8	38,1	radiological technicians
зубные врачи	25,8	22,2	18,6	18,7	17,2	dentists
	На 10 000 человек населения / Per 10 000 population					
Численность среднего медицинского персонала – всего	107,6	105,6	105,8	104,8	103,8	Mid-level medical personnel – total
из них:						of which:
фельдшеры	12,7	11,2	8,9	9,0	9,0	paramedics
акушерки ¹⁾	9,9	8,5	7,3	7,5	7,3	midwives ¹⁾
медицинские сестры	69,8	72,7	73,0	72,5	72,5	nurses
лаборанты, медицинские лабораторные техники	7,3	7,1	6,4	6,2	6,1	laboratory technicians, medical laboratory technician
рентгенолаборанты	2,0	2,3	2,6	2,6	2,6	radiological technicians
зубные врачи	1,8	1,6	1,3	1,3	1,2	dentists

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2017 г. составила 2,2 человека.

Mid-level medical personnel per one doctor in 2017 comprised 2,2 persons.

¹⁾ На 10 000 женщин.

¹⁾ Per 10 000 female.

8.6. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ¹⁾
EMERGENCY CARE¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	3172	2940	2561	2458	2338	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	47,7	47,3	45,7	total, mln. persons
на 1000 человек населения	359	355	326	322	311	per 1000 population

¹⁾ Данные приведены по организациям системы Минздрава России.

¹⁾ Data refer to institutions of the Ministry of Health of the Russian Federation.



8.7. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРАХ в 2017 г.
SURGERIES IN HOSPITALS in 2017

	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	9943395	976840	9,8	90395	8812	9,7	All surgeries
из них операции:							<i>of which on:</i>
на нервной системе	165714	65424	39,5	9990	1117	11,2	<i>nervous system</i>
на эндокринной системе	55850	9457	16,9	76	6	7,9	<i>endocrine system</i>
на органе зрения	844947	142223	16,8	44	4	9,1	<i>eyes</i>
на органах уха, горла, носа	610893	16378	2,7	432	1	0,2	<i>ear, throat, nose</i>
на органах дыхания	194590	15345	7,9	7914	142	1,8	<i>respiratory system</i>
на сердце	374445	314861	84,1	7087	5590	78,9	<i>heart</i>
на сосудах	291095	43912	15,1	3372	687	20,4	<i>vascular</i>
на органах брюшной полости	1493160	48787	3,3	40683	562	1,4	<i>abdomen</i>
на почках и мочеточниках	336303	29839	8,9	2255	65	2,9	<i>kidneys and ureters</i>
на предстательной железе	75443	5781	7,7	221	3	1,4	<i>prostate</i>
по поводу стерилизации мужчин	1030	1	0,1	1	-	-	<i>male sterilization</i>
на женских половых органах	1487103	47871	3,2	515	10	1,9	<i>female reproductive organs</i>
акушерские	1303720	648	0,0	69	-	-	<i>obstetric surgeries</i>
на костно-мышечной системе	1271636	190625	15,0	10768	380	3,5	<i>musculoskeletal system</i>
на молочной железе	131599	14161	10,8	88	2	2,3	<i>breast surgery</i>
на коже и подкожной клетчатке	1025174	17106	1,7	5479	114	2,1	<i>skin and subcutaneous tissues</i>
на средостении	5547	759	13,7	116	7	6,0	<i>mediastinum</i>
на пищеводе	23895	2801	11,7	407	60	14,7	<i>esophagus</i>

8.8. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ
WOMEN AND CHILDREN MEDICAL CARE

Годы <i>Year</i>	Число коек для беременных, рожениц 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

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	2015	2016	2017	
Число аборт (включая мини – аборты)						<i>Abortions (including mini-abortions)</i>
всего, тыс.	2138,8	1186,1	848,2	836,6	779,8	<i>total, thou.</i>
на 100 родов	168,7	66,6	44,0	44,6	46,4	<i>per 100 childbirths</i>
Число аборт (включая мини-аборты), тыс.						<i>Abortions (including mini-abortions), thou.</i>
у женщин в возрасте, лет:						<i>to women aged, years:</i>
до 14	1,3	0,6	0,3	0,3	0,3	<i>under 14</i>
15-17	} 2137,4	20,6	8,0	7,2	5,5	<i>15-17</i>
18-44		158,8	835,2	819,5	765,8	<i>18-44</i>
45 лет и более		6,1	4,7	9,6	8,2	<i>45 and over</i>
Число мини-абортов, тыс.	542,1	316,1	241,0	<i>Mini-abortions, thou.</i>
Число аборт у первобеременных ¹⁾ , тыс.	161,1	98,7	58,4	54,1	45,7	<i>Abortions to primigravidas¹⁾, thou.</i>

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	2015	2016	2017	
Всего осмотренных:						<i>Total patients examined:</i>
тыс. человек						<i>thou. persons</i>
взрослых	19787,3	16930,2	33663,7	32336,8	32226,3	<i>adults</i>
подростков (без численности школьников)	3285,1	1804,7	} 3509,0	3554,5	3625,9	<i>adolescents (except schoolchildren)</i>
подростков-школьников ¹⁾	3857,7	2901,8		<i>adolescent- schoolchildren¹⁾</i>		
детей в возрасте 0-14 лет	20593,0	18375,9	21606,3	22330,5	22515,7	<i>children aged 0-14 years</i>
в процентах от численности подлежащих осмотрам						<i>percent of examinable population</i>
взрослых	90,7	95,0	88,7	89,9	91,9	<i>adults</i>
подростков (без численности школьников)	94,5	97,1	95,6	94,3	95,7	<i>adolescents (except schoolchildren)</i>
подростков-школьников ¹⁾	96,5	85,4				<i>adolescent- schoolchildren¹⁾</i>
детей в возрасте 0-14 лет	80,5	83,4	96,1	95,2	96,6	<i>children aged 0-14 years</i>

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 2017 г.
PUBLIC HEALTH RESOURCES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	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	47,5	103,8	5293	80,5	20217	3966741,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	46,8	93,9	1164	74,5	5096	1072044,8	Central Federal District
Белгородская область	41,1	109,4	50	73,0	183	37701,6	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	40,7	117,1	51	75,2	203	34490,0	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	34,4	98,4	58	83,4	281	48520,0	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	51,7	111,1	77	82,2	394	59284,7	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	43,8	102,7	48	80,6	127	24940,6	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	40,5	99,2	42	75,2	142	28460,7	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	37,4	115,5	41	96,5	143	17795,0	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	49,6	113,3	55	84,4	147	28766,0	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	42,0	114,0	41	82,0	133	39383,1	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	38,2	76,5	186	72,0	1086	157206,3	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	44,9	118,2	37	90,9	138	20550,8	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	50,7	107,9	45	78,7	213	28898,5	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	52,1	104,4	51	95,1	195	28122,9	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	37,7	108,9	44	76,7	95	28560,2	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	45,7	101,7	80	93,4	143	29292	<i>Tver Region</i>
Тульская область	37,0	101,5	54	86,4	210	39005,4	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	52,8	102,0	53	91,8	215	34282,0	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	55,9	83,3	151	62,1	1048	386785,0	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	58,1	109,7	531	82,6	2284	446371,9	Northwestern Federal District
Республика Карелия	51,6	121,7	34	74,7	169	17994,4	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	51,4	145,8	52	100,2	220	34026,1	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	55,0	132,7	65	91,2	237	45003,0	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	45,5	118,6	2	92,5	12	1199,0	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	55,4	133,2	63	91,2	225	43804	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	35,6	108,4	55	76,1	215	35319,7	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	45,0	85,9	51	84,2	142	26260,4	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	36,1	77,3	48	63,9	297	46022,8	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	53,2	137,9	40	96,9	153	22353,7	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	43,3	106,8	37	81,8	112	21303,2	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	34,7	101,9	31	82,6	78	17850	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	80,7	110,8	118	84,5	661	180238,6	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	43,2	96,6	511	79,9	1965	390664,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	38,2	97,4	19	75,0	63	11477,9	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	53,7	110,2	24	78,2	47	7618,7	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	44,1	105,4	57	79,0	336	36099,0	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	42,8	91,9	142	74,9	387	131420,0	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	61,9	119,4	35	88,3	153	28014,4	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	44,6	103,8	90	87,3	411	66290,8	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	37,5	88,5	131	80,8	517	101062,0	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	46,8	93,4	13	82,6	51	8682,0	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	42,0	93,9	346	71,6	829	179609,9	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	40,1	89,8	122	69,2	240	38259	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	45,8	87,0	16	45,0	51	7393	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	45,2	105,4	33	77,7	157	19011,4	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	41,0	111,1	22	68,6	64	10883	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия - Алания	69,2	111,7	31	90,4	118	18801,5	<i>Republic of North Ossetia - Alania</i>
Чеченская Республика	28,0	75,2	41	56,8	54	25431,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	43,2	98,5	81	80,6	145	59831,0	<i>Stavropol Territory</i>



Продолжение табл. / Continued table 8.11

	Численность врачей на 10 000 человек населения <i>Doctors per 10 000 population</i>	Численность среднего медицинского персонала на 10 000 человек населения <i>Mid-level medical personnel per 10 000 population</i>	Число больничных организаций <i>Hospitals</i>	Число больничных коек на 10 000 человек населения <i>Hospital beds per 10 000 population</i>	Число амбулаторно-поликлинических организаций <i>Outpatient clinics</i>	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену <i>Capacity of outpatient clinics, admissions per shift</i>	
Приволжский федеральный округ	46,1	109,5	1068	80,5	4396	793405,5	Volga Federal District
Республика Башкортостан	42,1	108,5	105	78,0	197	106164	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	36,4	106,1	29	82,0	146	21878,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	53,3	113,9	33	77,9	104	19716	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	41,5	111,2	103	63,4	589	94489,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	51,0	107,6	72	81,2	368	41599,6	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	49,7	112,0	52	82,6	221	40827	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	51,2	104,8	89	82,7	407	62625,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	47,5	115,9	70	87,3	250	37007,7	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	46,8	110,1	135	87,7	636	94633,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	47,0	123,4	83	83,3	397	53990	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	42,0	107,6	42	79,5	210	34924	<i>Penza Region</i>
Самарская область	47,9	95,3	90	74,0	397	83009	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	50,4	108,9	110	101,0	375	68040,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	41,3	125,0	55	82,0	99	34501	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	45,0	114,5	451	78,8	1789	352684,5	Ural Federal District
Курганская область	29,8	115,7	46	87,0	113	21700,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	42,0	108,1	152	85,2	587	124413,2	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	54,3	133,7	115	73,0	503	96372,4	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	56,1	153,8	56	75,8	196	39926,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	54,9	148,2	22	78,0	83	13247,1	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	52,0	106,3	37	68,1	224	43198,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	42,5	102,0	138	74,9	586	110198	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	48,7	112,4	859	91,5	2709	552467,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	47,5	129,1	18	72,8	31	6717,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	46,4	113,3	44	86,4	85	26168,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	52,9	149,8	29	113,7	40	10137,4	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	43,1	108,6	26	71,7	113	17878,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	43,3	109,7	129	94,7	204	71093,6	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	51,9	115,5	51	99,0	83	27230,0	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	49,1	117,1	118	82,0	569	94198,3	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	48,1	111,8	95	103,8	362	69843,0	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	44,7	113,0	116	90,5	559	81047,2	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	53,1	102,8	105	95,0	299	70610,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	51,2	118,1	80	79,1	190	50628,9	<i>Omsk Region</i>
Томская область	55,7	104,1	48	102,5	174	26914,9	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	55,1	113,8	363	99,6	1149	179492,9	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	60,5	141,8	63	98,7	113	29216,7	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	53,2	122,8	36	118,3	48	9037,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	50,3	87,8	87	99,2	315	49032,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	57,5	110,7	66	86,0	280	43638,9	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	55,7	117,5	38	95,5	173	23098,9	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	61,8	165,2	20	121,7	46	6216,8	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	58,4	135,6	31	117,6	104	12306,4	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	37,0	121,8	16	121,6	43	4441,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	74,8	148,5	6	133,1	27	2505,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ GENERAL POPULATION MORBIDITY

8.12. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни

MORBIDITY BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	106328	111428	113927	115187	114382	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	6448	4690	4116	4086	4012	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	1226	1540	1672	1668	1674	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	551	705	692	688	659	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1234	1461	1953	2038	2050	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2227	2345	2257	2231	2204	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4638	4715	4878	4787	4641	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	3191	3867	3893	3863	3799	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	2483	3734	4563	4649	4706	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	46170	46281	49464	51573	51905	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4698	4778	5163	5229	4986	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	6407	6886	6437	6241	6017	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4452	4789	4410	4332	4331	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	5470	6842	6793	6689	6583	urogenital diseases
беременность, роды и послеродовой период	2085	2889	2618	2450	2352	pregnancy, childbirth and post-natal period
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	214	295	297	302	290	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12544	13096	13235	13063	12946	injuries, poisonings and some other external factors after-effects
	На 1000 человек населения / Per 1000 population					
Все болезни	730,5	780,0	778,2	785,3	778,9	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	44,3	32,8	28,1	27,9	27,3	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	8,4	10,8	11,4	11,4	11,4	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,8	4,9	4,7	4,7	4,5	blood and blood forming diseases, disturbances involving immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	8,5	10,2	13,3	13,9	14,0	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	15,3	16,4	15,4	15,2	15,0	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	31,9	33,0	33,3	32,6	31,6	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	21,9	27,1	26,6	26,3	25,9	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	17,1	26,1	31,2	31,7	32,1	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	317,2	324,0	337,9	351,6	353,5	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	32,3	33,4	35,3	35,6	34,0	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	44,0	48,2	44,0	42,6	41,0	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	30,6	33,5	30,1	29,5	29,5	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	37,6	47,9	46,4	45,6	44,8	urogenital diseases
беременность, роды и послеродовой период ¹⁾	52,9	77,2	73,6	69,5	67,2	pregnancy, childbirth and post-natal period ¹⁾
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1,5	2,1	2,0	2,1	2,0	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	86,2	91,7	90,4	89,1	88,2	injuries, poisonings and other external factors after-effects

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 заболевания у пациентов

CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES

registered cases

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Острые кишечные инфекции	750,7	813,0	760,5	793,8	770,1	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,3	0,06	0,03	0,02	0,03	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	59,3	50,8	36,9	38,1	32,3	Salmonella infections
Скарлатина	97,2	55,5	39,2	32,9	35,9	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,8	0,01	0,002	0,002	0,0	Diphtheria
Коклюш	30,0	4,8	6,5	8,2	5,4	Pertussis
Корь	4,8	0,1	0,8	0,2	0,7	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей, млн.	29,5	28,3	29,9	31,7	31,8	Acute infections of upper air passages, mln.
Грипп, млн.	4,3	0,03	0,05	0,09	0,05	Flu, mln.
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	239,4	93,6	82,5	78,1	76,7	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	3,9	1,7	1,0	0,7	0,9	Meningococcal disease
Педикулез	256,8	272,8	243,5	212,7	190,4	Pediculosis
Ветряная оспа	606,4	674,8	819,3	796,2	858,4	Chickenpox
	На 100 000 человек населения / Per 100 000 population					
Острые кишечные инфекции	512,1	569,1	519,5	541,2	524,4	Acute intestine infections
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,2	0,04	0,02	0,01	0,02	Typhoid fever and paratyphoid fever A. B. C
Сальмонеллезные инфекции	40,4	35,6	25,2	26,0	22,0	Salmonella infections
Скарлатина	66,3	38,8	26,8	22,4	24,5	Scarlatina (scarlet fever)
Дифтерия	0,5	0,01	0,001	0,001	-	Diphtheria
Коклюш	20,5	3,4	4,4	5,6	3,7	Pertussis
Корь	3,3	0,1	0,6	0,1	0,5	Measles
Острые инфекции верхних дыхательных путей	20156	19778	20452	21619	21639	Acute infections of upper air passages
Грипп	2960	19	33,9	60,4	34,8	Flu
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	163,3	65,5	56,3	53,3	52,2	Viral hepatitis (acute and chronic diseases)
Менингококковая инфекция	2,7	1,2	0,7	0,5	0,6	Meningococcal disease
Педикулез	175,2	191,0	166,3	145,0	129,7	Pediculosis (lice infestation)
Ветряная оспа	413,7	472,4	559,6	542,8	584,5	Chickenpox

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Зарегистрировано пациентов с ВИЧ-инфекцией:						Registered HIV-positive patients:
всего, человек	78571	372893	581716	658141	693120	total, persons
на 100 000 человек населения	53,4	261,0	397,3	448,7	472,0	per 100 000 population
из них с впервые в жизни установленным диагнозом:						of which newly diagnosed patients:
всего, человек	55449	57214	87269	86855	85802	total, persons
на 100 000 человек населения	37,8	40,1	59,6	59,2	58,4	per 100 000 population

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						Newly diagnosed patients:
всего, тыс. человек	448	517	589	599	617	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	308	362	403	409	420	per 100 000 population
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						Patients registered at health care institutions:
всего, тыс. человек	2098	2794	3404	3519	3631	total, thou. persons
на 100 000 человек населения	1444	1956	2323	2397	2472	per 100 000 population



8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ
ACTIVE TUBERCULOSIS MORBIDITY

	2000	2010	2015	2016	2017	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
всего, тыс. человек	130,7	109,9	84,5	78,1	70,9	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	89,8	76,9	57,7	53,3	48,3	<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	81,9	75,7	68,7	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	86,3	74,5	55,9	51,6	46,8	<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	189,2	178,1	161,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	261,5	177,5	129,1	121,3	109,8	<i>per 100 000 population</i>

В 2017 г. 41,3% пациентов с диагнозом туберкулеза легких имели запущенную форму заболевания.

In 2017 41,3% of patients had advanced pulmonary tuberculosis.

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:						<i>Newly diagnosed patients:</i>
сифилис:						<i>syphilis:</i>
всего, тыс. человек	239,4	63,7	34,4	31,1	28,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	164,5	44,6	23,5	21,2	19,5	<i>per 100 000 population</i>
гонококковая инфекция:						<i>gonorrhoea:</i>
всего, тыс. человек	175,9	60,6	27,1	21,1	16,3	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	120,9	42,4	18,5	14,4	11,1	<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	158,8	147,1	140,4	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	503,7	194,9	108,4	100,2	95,6	<i>per 100 000 population</i>

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
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	62,8	60,1	59,3	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	83,1	52,0	42,9	40,9	40,4	<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	377,4	374,7	367,5	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	284,5	297,2	257,5	255,2	250,2	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:						<i>Patients registered at health care institutions:</i>
всего, тыс. человек	1938,6	1637,7	1536,2	1498,7	1479,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1334,1	1146,3	1048,3	1020,9	1007,1	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, которым оказывается консультативно-лечебная помощь:						<i>Patients provided with consultation and medical assistance:</i>
всего, тыс. человек	1604,6	2151,3	2135,9	2145,9	2121,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1104,3	1505,8	1457,5	1461,8	1444,5	<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	2015	2016	2017	
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	103,6	95,0	78,2	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	129,7	107,8	70,7	64,8	53,2	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	74,6	25,8	21,2	16,8	16,5	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	51,4	18,1	14,5	11,5	11,2	<i>per 100 000 population</i>
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях, с диагнозом:						<i>Patients registered at health care institutions with the diagnosis:</i>
алкоголизм и алкогольные психозы:						<i>alcoholism and alcoholic psychosis:</i>
всего, тыс. человек	2191	1953	1577,0	1444,5	1304,6	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	1508	1367	1076,2	984,0	888,2	<i>per 100 000 population</i>
наркомания и токсикомания:						<i>drug abuse (narcomania and toxicomania):</i>
всего, тыс. человек	281,2	343,0	296,9	267,3	238,0	<i>total, thou. persons</i>
на 100 000 человек населения	193,6	240,1	202,6	182,2	162,1	<i>per 100 000 population</i>

В 2017 г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 65,9 тыс. человек, наркотических веществ – 48,3 тыс. и ненаркотических веществ – 3,3 тыс. человек.

In 2017 65,9 thou. patients were placed under preventive supervision due to harmful effects of alcohol abuse, 48,3 thou. patients – due to drug abuse and 3,3 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	2015	2016	2017	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0-14	216	8	15	14	12	<i>0-14</i>
15-17	6122	333	365	216	199	<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	0,06	0,06	0,05	<i>0-14</i>
15-17	81,8	7,2	9,1	5,4	4,9	<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	24	25	17	<i>0-14</i>
15-17	9062	532	690	542	440	<i>15-17</i>
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:						<i>per 100 000 population of the corresponding age:</i>
0-14	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	<i>0-14</i>
15-17	120,7	11,9	17,1	13,5	10,6	<i>15-17</i>
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ в возрасте, лет:						<i>In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of drug abuse aged, years:</i>
0-14	1352	370	663	450	314	<i>0-14</i>
15-17	15979	4609	6410	4227	3092	<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	2,7	1,8	1,2	<i>0-14</i>
15-17	212,8	102,8	159,0	105,0	74,2	<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	2015	2016	2017	
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:						<i>Newly diagnosed patients aged, years:</i>
0-14	327	176	35	37	33	0-14
15-17	505	312	134	98	69	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	3,4	2,4	1,7	15-17
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:						<i>Patients registered at health care institutions (end of year) aged, years:</i>
0-14	1488	532	118	103	72	0-14
15-17	3482	1876	604	435	292	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	0,5	0,4	0,3	0-14
15-17	46,4	41,9	15,0	10,8	7,0	15-17
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями ненаркотических веществ в возрасте, лет:						<i>In addition patients registered at health care institutions due to harmful effects of non-narcotic drug abuse aged, years:</i>
0-14	3984	2745	1853	1371	1036	0-14
15-17	8829	5861	3808	2722	2028	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	7,4	5,4	4,0	0-14
15-17	117,6	130,8	94,5	67,6	48,7	15-17

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Численность женщин, закончивших беременность, тыс. человек	1155,9	1698,3	1817,7	1763,6	1580,1	<i>Completed pregnancies, thou. persons</i>
в том числе:						<i>including:</i>
родами в срок	1053,4	1569,0	1671,9	1624,1	1450,4	<i>timely delivery</i>
преждевременными родами ¹⁾	46,9	62,4	76,9	73,3	67,4	<i>premature delivery¹⁾</i>
абортами ¹⁾	55,6	66,9	68,9	66,2	62,3	<i>abortions¹⁾</i>
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:						<i>Women with completed pregnancies suffered from, percent:</i>
анемией	43,9	34,7	32,6	32,7	34,0	<i>anemia</i>
болезнями системы кровообращения	10,2	10,4	8,3	8,0	7,8	<i>circulatory system diseases</i>
сахарным диабетом	0,1	0,4	2,2	3,1	4,4	<i>diabetes mellitus</i>
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	21,4	18,1	9,2 ¹⁾	8,4 ¹⁾	8,1 ¹⁾	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезнями мочеполовой системы	18,6	19,2	16,6	16,8	17,0	<i>urogenital diseases</i>
венозными осложнениями	3,4	4,5	5,2	5,5	5,7	<i>venous complications</i>
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):						<i>Diseases complicating childbirth (per 1000 births):</i>
анемия	265,8	230,8	235,3	247,7	255,1	<i>anemia</i>
болезни системы кровообращения	68,5	67,9	54,5	57,1	54,1	<i>circulatory system diseases</i>
сахарный диабет	1,3	3,7	23,7	31,9	46,0	<i>diabetes mellitus</i>
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	215,3	189,5	88,3 ¹⁾	81,3 ¹⁾	83,2 ¹⁾	<i>oedemata, proteinuria and hypertension disorders</i>
болезни мочеполовой системы	93,6	72,4	51,1	51,1	48,3	<i>urogenital diseases</i>
венозные осложнения	17,6	22,1	19,8	19,1	21,1	<i>venous complications</i>
кровотечение в послеродовом и послеродовом периодах	24,3	12,7	10,8	10,9	10,8	<i>ante partum and postpartum hemorrhage</i>
нарушения родовой деятельности	132,6	113,0	88,1	83,1	81,4	<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	607,4	590,5	528,5	<i>total, thou. babies</i>
в процентах от числа детей, родившихся живыми	38,0	35,5	31,8	31,8	31,8	<i>percent of live births</i>
из них новорожденные с заболеваниями:						<i>of which newborns with diseases:</i>
врожденные аномалии	2,9	3,0	2,9	3,0	3,1	<i>congenital abnormalities</i>
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	50,2	49,3	43,4	43,3	44,2	<i>certain conditions originating in perinatal period</i>
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, тыс. человек	74,1	93,2	110,1	109,1	99,0	<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 пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом

MORBIDITY AMONG CHILDREN AGED 0-14 YEARS BY MAIN CLASSES

newly diagnosed patients

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	38225,7	40903,5	43843,0	44831,9	44919,0	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2689,4	1765,4	1797,4	1793,4	1793,4	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	59,7	96,2	118,0	118,8	121,7	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	316,4	389,9	345,3	344,7	316,1	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	392,4	357,3	367,0	391,5	385,8	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	713,9	928,5	927,6	931,2	907,8	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	1221,0	1259,4	1459,1	1491,9	1464,3	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1076,9	1159,8	1229,8	1239,7	1215,3	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	174,4	184,6	178,3	175,3	172,5	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	22952,2	25507,7	28578,3	29656,8	30006,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	1709,2	1807,5	1786,1	1781,0	1674,5	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	1889,6	1980,5	1887,2	1800,8	1780,6	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	759,1	825,7	818,7	800,6	811,1	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	539,1	674,8	698,5	689,8	673,7	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	172,4	255,5	270,6	274,8	268,2	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2390,9	2294,9	2574,6	2628,6	2653,2	injury, poisoning and some other external factors after-effects
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	146235,6	188686,8	177588,1	177438,1	174896,8	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10288,5	8143,8	7280,6	7098,0	6982,9	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	228,4	443,9	477,8	470,2	473,7	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1210,4	1798,8	1398,6	1364,1	1230,6	blood and blood forming diseases, problems effecting immunity
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1501,2	1648,3	1486,6	1549,4	1502,0	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2731,1	4283,2	3757,3	3685,6	3534,7	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	4671,0	5809,5	5910,3	5904,7	5701,3	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	4116,3	5350,2	4981,3	4906,4	4731,8	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	667,2	851,8	722,2	693,7	671,6	circulatory system diseases
болезни органов дыхания	87805,6	117666,1	115757,8	117377	116834,9	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	6538,7	8338,0	7234,6	7048,7	6519,6	digestive diseases
болезни кожи и подкожной клетчатки	7228,8	9135,8	7644,3	7127,4	6932,9	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2904,0	3809,0	3316,1	3168,6	3158,0	diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
болезни мочеполовой системы	2062,4	3113,0	2829,5	2730,1	2623,2	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	659,5	1178,6	1096,1	1087,7	1044,4	congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9146,6	10586,4	10428,6	10403,5	10330,3	injury, poisoning and other external factors after-effects



8.24. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 15-17 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

зарегистрировано 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	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	6621,0	6266,8	5492,9	5529,4	5568,8	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	304,3	183,8	140,5	138,8	136,4	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	16,9	17,8	20,0	18,9	19,9	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	36,2	38,5	36,3	37,4	35,9	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	162,4	116,2	113,6	113,4	113,8	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	153,2	176,9	157,4	155,7	155,4	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	274,5	263,6	255,3	252,4	254,3	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	147,0	154,1	146,0	147,5	146,6	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	70,9	81,1	65,6	66,8	66,8	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	3217,4	3023,8	2691,0	2773,5	2849,1	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	326,0	326,7	292,5	280,5	262,7	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	419,2	392,3	322,6	306,8	292,1	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	272,0	280,6	235,4	230,7	231,3	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	284,7	284,0	236,1	227,3	221,4	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	17,9	16,8	13,0	14,6	12,4	congenital anomalies (defects of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	727,5	716,3	692,6	703,8	712,1	injury, poisoning and some other external factors after-effects
	На 100 000 детей соответствующего возраста / Per 100000 children of relevant age					
Все болезни	88513,7	135763,3	137383,8	137273,8	136018,5	All diseases
из них:						of which:
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4068,1	3982,1	3514,2	3445,9	3331,0	certain infectious and parasitic diseases
новообразования	225,9	385,8	501,1	469,5	486,3	neoplasm
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	483,9	833,3	907,4	929,0	877,0	diseases of blood and blood-forming organs and certain disorders involving immune mechanism
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2171,1	2516,8	2841,1	2815,1	2780,4	endocrine, nutritional and metabolic diseases
болезни нервной системы	2048,1	3832,1	3937,5	3864,3	3795,6	diseases of nervous systems
болезни глаза и его придаточного аппарата	3669,7	5711,7	6385,3	6267,1	6210,9	diseases of eyes and adnexa
болезни уха и сосцевидного отростка	1965,2	3338,3	3652,1	3660,7	3580,2	diseases of ears and mastoid
болезни системы кровообращения	947,8	1756,1	1641,6	1657,6	1631,3	blood circulation disorders
болезни органов дыхания	43012,2	65506,8	67304,8	68856,4	69589,4	respiratory organs diseases
болезни органов пищеварения	4358,2	7076,9	7315,0	6964,0	6417,3	digestive disorders
болезни кожи и подкожной клетчатки	5604,1	8499,9	8067,9	7615,6	7133,5	skin and subcutaneous tissues diseases
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3636,3	6079,2	5888,3	5726,3	5649,9	osteomuscular and connecting tissue disorders
болезни мочеполовой системы	3806,0	6152,8	5904,4	5643,5	5407,6	urogenital diseases
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	239,3	364,1	324,0	361,6	303,7	congenital anomalies (defect of growth), deformations and chromosomal abnormalities
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9725,7	15518,5	17322,5	17473,7	17393,2	injury, poisoning and other external factors after-effects



ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ DISABLED POPULATION

8.25. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ¹⁾

PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED ¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего:						<i>Total:</i>
тыс. человек	1109	893	695,0	666,4	661,7	<i>thou. persons</i>
на 10 000 человек населения	98,5	76,6	59,0	56,8	56,6	<i>per 10 000 population</i>
В процентах от общей численности инвалидов:						<i>Percent of the total number of disabled persons:</i>
инвалиды I группы	12,6	15,3	18,0	19,0	19,5	<i>group I</i>
инвалиды II группы	63,3	43,9	37,7	37,1	36,7	<i>group II</i>
инвалиды III группы	24,0	40,8	44,3	43,9	43,9	<i>group III</i>
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте:						<i>Out of total number of disabled – working age disabled:</i>
всего, тыс. человек	552,7	441,0	325,0	313,2	301,8	<i>total, thou. persons</i>
в процентах от общей численности инвалидов	49,8	49,4	46,8	47,0	45,6	<i>percent of the total number of disabled persons</i>

На 1 января 2018 г. общая численность инвалидов составила 12111 тыс. человек. (по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ)).

As of January 1, 2018 the total number of disabled comprised 12111 thou. persons. (according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons").

¹⁾ В возрасте 18 лет и более.

¹⁾ Aged 18 years and over.

8.26. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ

PERSONS NEWLY QUALIFIED AS DISABLED BY DISABILITY CAUSES

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Всего, тыс. человек / Total, thou. persons					
Все болезни	1109	893	695	666	662	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
туберкулез	41	26	17	17	16	<i>tuberculosis</i>
злокачественные новообразования	142	182	213	212	215	<i>malignant neoplasm</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	35	26	13	12	13	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
психические расстройства и расстройства поведения	49	37	32	32	33	<i>mental and behavioral disorders</i>
болезни нервной системы	35	31	26	26	26	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	40	26	22	21	20	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	6	11	12	13	15	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	511	350	221	207	201	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	40	22	14	13	13	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	20	17	14	14	14	<i>digestive diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	75	84	51	42	41	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	71	52	28	26	24	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>
последствия производственных травм	11	5	2	2	2	<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	59,0	56,8	56,6	All diseases
из них:						<i>of which:</i>
туберкулез	3,7	2,2	1,5	1,4	1,4	<i>tuberculosis</i>
злокачественные новообразования	12,6	15,6	18,1	18,1	18,4	<i>malignant neoplasm</i>
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3,1	2,3	1,1	1,1	1,1	<i>endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
психические расстройства и расстройства поведения	4,3	3,2	2,7	2,7	2,9	<i>mental and behavioral disorders</i>
болезни нервной системы	3,1	2,7	2,2	2,2	2,3	<i>diseases of nervous systems</i>
болезни глаза и его придаточного аппарата	3,5	2,2	1,8	1,8	1,7	<i>diseases of eyes and adnexa</i>
болезни уха и сосцевидного отростка	0,5	0,9	1,0	1,1	1,3	<i>diseases of ears and mastoid</i>
болезни системы кровообращения	45,4	30,0	18,8	17,7	17,2	<i>circulatory system diseases</i>
болезни органов дыхания	3,6	1,9	1,2	1,1	1,1	<i>respiratory organs diseases</i>
болезни органов пищеварения	1,8	1,4	1,2	1,2	1,2	<i>digestive diseases</i>
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6,6	7,2	4,3	3,6	3,5	<i>diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	6,3	4,5	2,4	2,2	2,0	<i>injuries, poisonings and other external factors after-effects</i>
последствия производственных травм	0,9	0,4	0,2	0,2	0,1	<i>consequences of occupational injuries</i>
профессиональные болезни	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>occupational diseases</i>



8.27. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ до 18 лет, ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ¹⁾

на 1 января

DISABLED CHILDREN UNDER 18 YEARS RECEIVING SOCIAL DISABILITY PENSION¹⁾

as of January, 1

	2001	2011	2016	2017	2018	
Всего, тыс. человек	675	541	617	636	651	Total, thou. persons
На 10 000 детей	201,7	205,9	212,6	215,1	217,2	Per 10 000 children

¹⁾ 2018 г. – по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ), до 2018 г. – по данным Пенсионного фонда Российской Федерации.

¹⁾ 2018 – according to data of the Federal State Information System "Federal Register of Disabled Persons", till 2018 – according to data of the Pension Fund of the Russian Federation.

8.28. СТАЦИОНАРНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ

на конец года

STATIONARY SOCIAL SERVICE ORGANIZATIONS FOR ELDERLY AND DISABLED PEOPLE

end of year

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число организаций для граждан пожилого возраста и инвалидов-взрослых	1132	1475	1293	1277	1307	Organizations for elderly people and disabled adults
В них:						Including:
мест, тыс.	232	249	254	257	263	beds, thou.
проживающих, тыс. человек	212	245	251	253	283	habitants, thou. persons
Число организаций для инвалидов-детей	156	143	144	141	251	Organizations for disabled children
В них:						Including:
мест, тыс.	33	27	23	22	27	beds, thou
проживающих, тыс. человек	29	24	21	23	43	habitants, thou. persons

На 1 января 2018 г. на очереди для помещения в организации для взрослых состояли 3,0 тыс. человек, в организации для детей – 241 детей. Работали 11 домов милосердия (846 человек), 30 геронтологических центров (8,0 тыс. человек).

Из общего числа зданий организаций для престарелых и инвалидов 0,1 % находилось в аварийном состоянии, 0,6 % - в ветхом, 1,6 % требовали реконструкции.

As of January 1, 2018, 3,0 thou. persons were waiting for accommodation in organizations for adults, 241 children - in organizations for children. There were 11 hospices (846 persons), 30 geriatric centers (8,0 thou. persons).

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



8.30. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА¹⁾

на конец года

HEALTH RESORTS AND RECREATION FACILITIES¹⁾

end of year

Годы Year	Число санаторно-курортных организаций и организаций отдыха Number of health resorts and recreation facilities	В них мест (коек) Number of accommodations (beds)	Число санаториев Number of sanatoriums	В них мест (коек) Number of accommodations (beds)	Из числа санаториев – санатории для детей Out of the number of sanatoriums - sanatoriums for children	В них мест (коек) Number of accommodations (beds)	Число санаториев - профилакториев Number of after-work disease prevention centers	В них мест (коек) Number of accommodations (beds)	Число домов отдыха ²⁾ Number of vacation retreats ²⁾	В них мест Number of accommodations	Число баз отдыха, кемпингов и других организаций отдыха ³⁾ Number of recreational centers, camping and other recreation facilities ³⁾	В них мест Number of accommodations	Туристские базы Number of tourist centers	В них мест Number of accommodations
1939	1838	260934	1043	134570	554	51972	795	126364
1950	1748	227776	1154	140995	585	50737	594	86781
1960	1828	309727	1165	171593	639	63255	547	114766	116	23368
1980	6572	1134753	1236	277543	693	87046	1756	139132	607	194613	2459	315665	514	207800
1990	7431	1298847	1176	296653	619	81069	2251	188478	542	171696	2969	386977	493	255043
2000	4876	754461	1192	287518	528	81510	1196	106527	394	89849	1880	227784	193	41457
2010	3886 ⁴⁾	674113 ⁵⁾	1273	344242	550	120043	656	77411	140	33153	1636	195019	132	15983
2011	3853 ⁴⁾	666258 ⁵⁾	1283	342376	577	129532	655	80922	104	23504	1600	194075	158	17185
2012	3785 ⁴⁾	659710 ⁵⁾	1250	341623	565	127360	637	77023	98	23746	1589	190829	159	16107
2013	3630 ⁴⁾	635414 ⁵⁾	1210	332974	541	122568	612	73199	97	25232	1513	180131	154	15868
2014	3776 ⁴⁾	689067 ⁵⁾	1289	368584	571	143020	597	73373	96	25059	1563	193213	186	19812
2015	3689 ⁴⁾	680085 ⁵⁾	1287	373804	558	139812	568	70404	97	25885	1515	187438	182	16579
2016	5166	802174	1279	376853	526	138913	529	67048	139	29752	2726	281521	455	41852
2017	6538	1030563	1271	362209	507	122260	510	64325	155	24145	3930	525509	614	46649

¹⁾ Данные за 2010-2015 гг. – без учета микропредприятий.²⁾ До 1990 г. включались туристские гостиницы; до 2000 г. – пансионаты отдыха.³⁾ С 2017 г. с учетом пансионатов.⁴⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 4719, 2011 г. – 4646, 2012 г. – 4703, 2013 г. – 4714, 2014 г. – 4876, 2015 г. – 6178.⁵⁾ С учетом микропредприятий: 2010 г. – 733621, 2011 г. – 723218, 2012 г. – 727162, 2013 г. – 711267, 2014 г. – 758429, 2015 г. – 839680.¹⁾ Since 2010-2015 – excluding micro businesses.²⁾ Before 1990 tourist hotels were included. Before 2000 boarding houses were included.³⁾ Since 2017 including boarding houses.⁴⁾ Including micro businesses: 2010 – 4719, 2011 – 4646, 2012 – 4703, 2013 – 4714, 2014 – 4876, 2015 – 6178.⁵⁾ Including micro businesses: 2010 – 733621, 2011 – 723218, 2012 – 727162, 2013 – 711267, 2014 – 758429, 2015 – 839680.

8.31. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В САНАТОРНО-КУРОРТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА¹⁾
PERSONS ACCOMMODATED IN HEALTH RESORTS AND RECREATION FACILITIES¹⁾

(тысяч человек / thou. persons)

	Санаторно-курортные организации и организации отдыха – всего <i>Health resorts and recreation facilities - total</i>	из них <i>of which</i>			
		санаторно-курортные организации <i>health resorts</i>	дома отдыха, базы отдыха, кемпинги и др. организации отдыха ²⁾ <i>holiday hotels, recreation centers, camping and other recreation facilities²⁾</i>	туристские базы <i>tourist centers</i>	
2000					
Численность размещенных лиц – всего	8514,1	4583,7	3345,8	584,6	<i>Persons accommodated - total</i>
в том числе:					<i>Including:</i>
граждан России	8394,0	4524,3	3305,2	564,5	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2098,4	1197,9	763,7	136,8	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	63,9	38,8	18,4	6,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	56,2	20,6	22,2	13,4	<i>citizens of other countries (except CIS)</i>
2010					
Численность размещенных лиц – всего	9321,4	5674,2	3277,1	225,8	<i>Persons accommodated - total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
граждан России	9244,7	5626,5	3267,7	221,5	<i>Russian citizens</i>
из них детей	1969,3	1459,5	462,6	36,4	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	46,4	32,7	4,4	1,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	30,2	15,1	5,1	2,7	<i>citizens of other countries (except CIS)</i>
2015					
Численность размещенных лиц – всего	9980,6	6100,6	3550,8	273,6	<i>Persons accommodated - total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
граждан России	9848,1	5998,7	3524,1	269,7	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2156,1	1496,3	594,0	62,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	96,2	83,2	11,3	1,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	36,2	18,6	15,4	2,2	<i>citizens of other countries (except CIS)</i>
2016					
Численность размещенных лиц – всего	11449,6	6440,2	3874,6	1077,2	<i>Persons accommodated - total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
граждан России	11335,7	6354,4	3849,8	1074,1	<i>Russian citizens</i>
из них детей	2428,3	1570,0	727,7	125,9	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	87,8	73,1	14,4	0,3	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	26,1	12,8	10,4	2,8	<i>citizens of other countries (except CIS)</i>
2017					
Численность размещенных лиц – всего	13203,0	5982,5	6002,6	1133,0	<i>Persons accommodated - total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
граждан России	13081,1	5903,3	5966,9	1126,4	<i>Russian citizens</i>
из них детей	3256,3	1484,6	1639,6	126,5	<i>of which children</i>
граждан стран СНГ	81,8	68,1	12,9	0,7	<i>citizens of CIS countries</i>
граждан других стран (кроме стран СНГ)	40,0	11,1	22,8	6,0	<i>citizens of other countries (except CIS)</i>

¹⁾ Данные за 2010-2015 гг. – без учета микропредприятий.²⁾ С 2017 г. с учетом пансионатов.¹⁾ Data for 2010 - 2015 – excluding micro business.²⁾ Since 2017 including boarding houses.

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. 8.3-8.6, 8.12. 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. 8.11. 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. 8.13-8.24. 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. 8.16-8.22. Контингент пациентов включает совокупность всех пациентов с данной болезнью, обратившихся в медицинские организации как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности пациентов, состоящих на учете в организациях здравоохранения на конец года, к численности населения.

Табл. 8.25-8.27. Инвалидность означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

Первичный выход на инвалидность – установление инвалидности впервые в отчетном году. Для статистической разработки данных о причинах инвалидности по болезням с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Табл. 8.28, 8.29. Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых и детей, до 1997 г. – дома-интернаты) – медико-социальные организации, предназначенные для постоянного, временно-го (на срок, определенный индивидуальной программой) или пятидневного (в неделю) круглосуточного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.

Табл. 8.30, 8.31. 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.

Санатории-профилактории – лечебно-профилактические организации, оснащенные койками и обеспечивающие лечебно-оздоровительные мероприятия работникам без отрыва от производства, в свободное от работы время.

Дома отдыха, пансионаты, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха – организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение. Такие организации могут функционировать в течение круглого года (круглогодичные) или в течение сезона (сезонные).

Туристские базы – организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение, а также туристско-экскурсионное обслуживание.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 8.1. *Out-patient organizations include all medical institutions that provide out-patient services (polyclinics, out-patient clinics, dispensaries, polyclinic divisions and others).*

Tables 8.1-8.2. *Hospital beds equipped with required appliances are to be recorded regardless of whether they are occupied by patients or vacant.*

Tables 8.3-8.6, 8.12. *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 8.11. *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 8.13-8.24. *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 8.16-8.22. *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.

Tables 8.30, 8.31. Sanatoria are organizations located as usual in resort areas and offering a range of health-improving and recreational services using primarily natural factors (climate, mineral waters, therapeutic mud) and physiotherapy, diet and sanatorium routine.

Sanatorium prevention centers are medical -and-prophylactic organizations, equipped with beds and providing medical and recreational activities for employees on-the-job in off-work hours.

Holiday hotels, boarding houses, recreation centers, camping and other recreation facilities are organizations intended for recreation where the guests are provided for a certain period of time with accommodation and meals, or accommodation only. Such organizations can operate throughout the year (year-round) or during a season (seasonal).

Tourist centers are organizations intended for recreation, where the guests are provided for a certain period of time with accommodation and meals, or accommodation only, as well as tourist excursion services.



9. КУЛЬТУРА, ОТДЫХ И ТУРИЗМ CULTURE, RECREATION AND TOURISM

Раздел содержит статистическую информацию о деятельности организаций культуры и искусства, выпуске книг и брошюр, журналов и газет, числе гостиниц и аналогичных средств размещения, о числе въездных и выездных туристских поездок. 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.

Более подробная информация о статистике туризма представлена в статистическом сборнике Росстата «Платное обслуживание населения в России. 2017» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

This section contains statistical information on the activities of cultural and artistic organizations, published books and booklets, magazines and newspapers, number of hotels and similar accommodation facilities and number of inbound and outbound tourist visits. 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).

More detailed information on tourism statistics is provided in the statistical handbook «Paid services to the population in Russia. 2017» published by Rosstat (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

9.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ

MAIN INDICATORS OF CULTURE

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число профессиональных театров	547	604	665	651	649	<i>Professional theatres</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн. человек	30,8	31,0	38,2	38,9	39,6	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	210	217	261	265	269	<i>average per 1000 population</i>
Число цирков	62	68	67	65	66	<i>Circuses</i>
Численность зрителей:						<i>Spectators:</i>
всего, млн. человек	8,6	11,3	4,2	4,2	5,8	<i>total, mln. persons</i>
в среднем на 1000 человек населения	59	79	29	29	39	<i>average per 1000 population</i>
Число зоопарков	20	29	31	31	31	<i>Zoos</i>
Число посещений зоопарков:						<i>Visits to zoos:</i>
млн.	6,4	9,5	8,7	8,8	8,5	<i>mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	44	67	60	60	58	<i>average per 1000 population</i>
Число музеев	2047	2578	2758	2742	2742	<i>Museums</i>
Число посещений музеев:						<i>Visits to museums:</i>
всего, млн.	73,2	81,0	119,0	123,5	117,4	<i>total, mln.</i>
в среднем на 1000 человек населения	499	567	813	842	800	<i>average per 1000 population</i>
Число организаций культурно-досугового типа, тыс.	54,8	46,6	40,3	41,3	42,5	<i>Culture and leisure organizations, thou.</i>
Число общедоступных библиотек, тыс.	51,2	46,1	39,0	38,2	37,4	<i>Public libraries, thou.</i>
Библиотечный фонд:						<i>Library stock:</i>
всего, млн. экз.	1027	923	839	831	818	<i>total, mln. copies</i>
в среднем на 1000 человек населения, экз.	7017	6459	5726	5662	5570	<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

9.3. ЦИРКИ
CIRCUSES

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число цирков	62	68	67	65	66	<i>Circuses</i>
Численность зрителей, млн. человек	8,6	11,3	4,2	4,2	5,8	<i>Spectators, mln. persons</i>

9.4. ЗООПАРКИ
ZOOS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число зоопарков	20	29	31	31	31	<i>Zoos</i>
Площадь территории, га	298	673	634	569	490	<i>Surface area, ha</i>
Численность животных – всего, экз.	39849	66043	69633	75168	81695	<i>Animals – total, species</i>
из них:						<i>of which:</i>
беспозвоночные	5131	12169	17034	22896	24978	<i>invertebrates</i>
рыбы	13815	17990	19971	20299	23347	<i>fish</i>
земноводные	570	1381	877	822	1031	<i>amphibians</i>
пресмыкающиеся	3718	4381	3578	3615	3679	<i>reptiles</i>
птицы	8930	14421	12505	12006	12181	<i>birds</i>
млекопитающие	7685	14860	13022	12737	14651	<i>mammals</i>
Число посещений, млн.	6,4	9,5	8,7	8,8	8,5	<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 археологиче- ские historical and archaeological	краеведческие local history	естественно- научные natural science and natural his- tory	научно- технические science and technology	комплексные general	отраслевые, специализиро- ванные и прочие industrial, spe- cialized and other	
1995	1725	284	378	670	41	17	154	181	75,4
2000	2047	301	465	908	38	10	155	170	73,2
2010	2578	320	522	1332	39	21	190	154	81,0
2011	2631	325	509	1366	41	22	213	155	85,9
2012	2687	358	509	1365	47	22	223	163	90,1
2013	2727	352	516	1403	48	22	225	161	95,8
2014	2731	345	522	1410	49	23	224	158	102,7
2015	2758	346	525	1421	49	24	231	162	119,0
2016	2742	339	518	1416	43	23	244	159	123,5
2017	2742	340	515	1414	40	24	248	161	117,4

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	Immovable historical and cultural monuments
в том числе памятники:							including:
археологии	12,0	...	36,5	78,0	78,9	82,2	archaeological
истории	20,6	...	36,1	31,1	29,4	30,7	historical
градостроительства и архитектуры	11,1	...	66,8	70,1	61,8	61,4	urban development and architecture
искусства	2,3	...	4,0	4,9	3,7	4,1	art

¹⁾ Охраняемые государством.¹⁾ Protected by the state.

9.7. ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО И АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ

CULTURAL AND ARCHAEOLOGICAL HERITAGE SITES

(тысяч / thou.)

	2015	2016	2017	
Число объектов культурного наследия – всего	98,5	98,2	98,7	Cultural heritage sites – total
в том числе:				including:
памятники	91,4 ¹⁾	90,1	88,5	monuments
ансамбли	4,6 ¹⁾	5,8	8,3	ensembles
достопримечательные места	0,9 ¹⁾	2,3	1,9	attractions
Число объектов археологического наследия	72,5	69,8	59,4	Archaeological heritage sites

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	2010	46,6	5,5	41,1
1940	74,1	5,5	68,6	2011	45,0	5,3	39,7
1950	66,3	4,8	61,5	2012	43,7	5,2	38,5
1960	73,5	7,4	66,1	2013	42,4	5,1	37,2
1970	78,7	9,9	68,8	2014	42,1	5,2	36,9
1980	77,5	9,8	67,7	2015	40,3	4,9	35,4
1990	73,2	10,6	62,6	2016	41,3	5,0	36,3
2000	54,8	6,7	48,1	2017	42,5	4,9	37,6

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	1155	733	422
2000	51,2	12,4	38,8	1027	659	368	59,6	38,9	20,7
2010	46,1	10,3	35,8	923	599	324	55,9	36,9	19,0
2011	43,2	10,0	33,2	888	588	300	53,6	35,7	17,9
2012	40,8	9,7	31,1	864	583	281	52,2	35,5	16,7
2013	39,8	9,5	30,3	851	577	274	51,4	35,1	16,3
2014	40,1	9,5	30,6	854	572	282	51,5	34,8	16,7
2015	38,9	8,9	30,0	839	563	276	52,0	35,6	16,4
2016	38,2	8,6	29,6	831	562	269	51,4	35,3	16,1
2017	37,4	8,5	28,9	818	557	261	50,5	34,7	15,8



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	3193
1950	28	647	6329
1960	49	990	8258
1970	50	1005	7721
1980	50	1393	10060
1990	48	421	2848
2000	60	471	3214
2010	122	654	4577
2011	123	613	4284
2012	117	540	3774
2013	121	542	3771
2014	112	485	3323
2015	112	459	3138
2016	117	446	3043
2017	117	471	3211

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>number of 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	1214	207	1871	5730	25	227	5
1950	905	158	1550	5021	25	249	5
1960	2361	649	5410	4474	45	381	11
1970	4133	2112	16219	4445	94	719	23
1980	3960	2488	17966	4413	120	863	4
1990	3681	5010	33860	4808	166	1118	37
2000	3570	607	4138	5758	109	738	7
2010	7049	1848	12937	9659	215	1446	10
2011	7812	1953	13663	10152	232	1621	8
2012	8051	1838	12832	10681	238	1664	9
2013	8598	1905	13275	11109	259	1804	10
2014	8846	1736	11883	11061	247	1692	9
2015	8847	1498	10232	10504	203	1386	8
2016	8177	1383	9433	10051	217	1480	7
2017	8032	1229	8367	9542	176	1196	7



9.12. ВЫПУСК КНИГ И БРОШЮР, ЖУРНАЛОВ И ГАЗЕТ

PUBLICATION OF BOOKS, BOOKLETS, MAGAZINES, NEWSPAPERS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Книги и брошюры						Books and booklets
Выпущено – всего, печатных единиц	59543	121738	112647	117076	117359	Issued – total, printed titles
из них на русском языке	56863	118378	109256	111940	112952	of them in Russian
Годовой тираж – всего, тыс. экз.	471192,4	653843,7	459423,9	446274,4	471459,8	Annual circulation – total, thou. copies
из них на русском языке	445041,3	641659,2	450355,4	415838,5	458962,8	of them in Russian
Журналы						Magazines
Выпущено, изданий	2781	6328	8173	7632	8032	Issued, copies
из них на русском языке	2643	6045	7707	7187	7462	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	496593,0	1822836,1	1482699,0	1370667,7	1228590,7	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	490980,0	1808661,7	1474437,5	1362181,0	1215487,5	of them in Russian
Газеты						Newspapers
Выпущено, изданий	5758	9659	10504	10051	9542	Issued, titles
из них на русском языке	5508	9166	9952	9473	8954	of them in Russian
Годовой тираж, тыс. экз.	7138919,0	9525633,1	7658258,4	6844620,1	6722708,0	Annual circulation, thou. copies
из них на русском языке	6973018,0	9391206,0	7561453,3	6748163,1	6634552,3	of them in Russian

9.13. ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ ТЕЛЕ- И РАДИОВЕЩАНИЕМ¹⁾COVERAGE RATE OF TELEVISION AND RADIO BROADCASTING¹⁾

(в процентах от общей численности населения / percent of total population)

	2010	2015	2016	2017	
Имеют возможность принимать телевизионные программы					Coverage rate of television
Наземного эфирного аналогового телевидения	98,6	97,6	97,6	97,8	Terrestrial analog television broadcasting
Цифрового телевидения	6,0	71,0	88,5	97,4	Digital television broadcasting
Общероссийские обязательные общедоступные телеканалы эфирного аналогового телевидения:					Nationwide basic public TV-channels of analog television broadcasting:
«Россия»	94,4	92,6	94,0	94,0	«Russia»
«Россия – Культура»	63,3	55,0	53,5	54,4	«Russia – Culture»
«Россия-24»	...	30,8	34,6	26,0	«Russia -24»
Первый канал	96,4	96,4	96,6	96,3	Channel one
Телекомпания НТВ	64,2	66,5	66,6	66,8	NTV television company
Петербург – 5 канал	51,8	62,5	62,1	62,6	Petersburg – chanel 5
«Россия-2»	...	43,8	48,4	47,7	«Russia -2»
ТВ-Центр - Москва	...	45,0	47,1	49,7	TV-Centre - Moscow
Имеют возможность принимать радиопрограмму					Coverage rate of radio broadcasting
Радио России	93,4	85,8	82,6	82,5	Radio of Russia
Маяк	85,0	55,6	56,1	56,9	Mayak
Вести FM	14,5	35,4	44,7	49,2	Vesti FM

¹⁾ По данным Минкомсвязи России.¹⁾ Source: Ministry of Communications and Mass Media of the Russian Federation.

9.14. ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ¹⁾
CHILD HEALTH CAMPS¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число детских оздоровительных лагерей – всего, тыс.	49,2	50,2	45,2	44,5	43,7	<i>Child health camps – total, thou.</i>
из них:						<i>of which:</i>
загородные оздоровительные	3,3	2,2	2,2	2,2	2,0	<i>out-of-town, recreational</i>
оздоровительные с дневным пребыванием	32,9	37,8	37,0	36,3	35,6	<i>day-time, recreational</i>
Численность детей, отдохнувших в них за лето – всего, тыс. человек	6170,6	4893,9	4661,2	4787,1	4422,5	<i>Children accommodated there during summer – total, thou. persons</i>
из них в лагерях:						<i>of which camps:</i>
загородных оздоровительных	2185,0	1253,4	1318,9	1454,0	1227,9	<i>out-of-town, recreational</i>
оздоровительных с дневным пребыванием	2772,0	2783,5	2682,6	2661,9	2620,3	<i>day-time, recreational</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

¹⁾ *Excluding small businesses.*

9.15. ГОСТИНИЦЫ И АНАЛОГИЧНЫЕ СРЕДСТВА РАЗМЕЩЕНИЯ
HOTELS AND SIMILAR ACCOMMODATION FACILITIES

	2000 ¹⁾	2010	2015	2016	2017 ²⁾	
Число организаций	4182	7866	13957	15368	18753	<i>Hotels and similar accommodation facilities</i>
Число мест в них, тыс.	346,1	529,6	923,0	1046,0	1137,3	<i>Beds, thou.</i>

¹⁾ Данные представлены без учета физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

²⁾ Без учета пансионатов.

¹⁾ *Data are presented excluding private persons engaged in entrepreneurial activities without formation of a legal entity (individual entrepreneurs).*

²⁾ *Excluding boarding houses.*

9.16. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ГОСТИНИЦАХ И АНАЛОГИЧНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ¹⁾
PERSONS ACCOMMODATED IN HOTELS AND SIMILAR ACCOMMODATION FACILITIES²⁾

(тысяч человек/ *thou. persons*)

	2000	2010	2015	2016	2017 ²⁾	
Всего	16559,3	21258,8	30526,1	42981,4	48411,7	<i>Total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы	...	19108,6	27385,1	37548,5	42002,1	<i>hotels</i>
мотели	...	209,3	293,8	477,7	593,7	<i>motels</i>
прочие	...	1940,8	2847,2	4955,1	5816,0	<i>other</i>

¹⁾ 2010, 2015 гг. – без учета микропредприятий.

²⁾ Без учета пансионатов.

¹⁾ 2010, 2015 – *excluding micro-businesses.*

²⁾ *Excluding boarding houses.*



9.17. ЧИСЛЕННОСТЬ ГРАЖДАН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, РАЗМЕЩЕННЫХ В ГОСТИНИЦАХ И АНАЛОГИЧНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ¹⁾CITIZENS OF THE RUSSIAN FEDERATION ACCOMMODATED IN HOTELS AND SIMILAR ACCOMMODATION FACILITIES¹⁾

(тысяч человек/ thou.persons)

	2000	2010	2015	2016	2017 ²⁾	
		Всего / Total				
Гостиницы и аналогичные средства размещения – всего	13607,0	17922,0	25625,1	37003,0	40504,7	<i>Hotels and similar accommodation facilities – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы	...	15882,7	22606,9	31780,9	34374,1	<i>hotels</i>
мотели	...	198,7	285,4	469,1	576,1	<i>motels</i>
прочие	...	1840,6	2732,7	4753,0	5554,5	<i>other</i>
		из них детей / of which children				
Гостиницы и аналогичные средства размещения – всего	359,8	600,5	1505,3	2361,4	2681,3	<i>Hotels and similar accommodation facilities – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы	...	456,6	1150,2	1748,9	2144,8	<i>hotels</i>
мотели	...	5,8	12,4	19,6	24,1	<i>motels</i>
прочие	...	138,1	342,6	592,9	512,5	<i>other</i>

¹⁾ 2010, 2015 гг. – без учета микропредприятий.²⁾ Без учета пансионатов.¹⁾ 2010, 2015 – excluding micro-businesses.²⁾ Excluding boarding houses.9.18. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН, РАЗМЕЩЕННЫХ В ГОСТИНИЦАХ И АНАЛОГИЧНЫХ СРЕДСТВАХ РАЗМЕЩЕНИЯ¹⁾FOREIGN CITIZENS ACCOMMODATED IN HOTELS AND SIMILAR ACCOMMODATION FACILITIES¹⁾

(тысяч человек/ thou.persons)

	2000	2010	2015	2016	2017 ²⁾	
Численность иностранных граждан из стран СНГ						<i>Foreign citizens from CIS countries</i>
Гостиницы и аналогичные средства размещения – всего	1164,3	726,6	1167,8	1321,7	1547,2	<i>Hotels and similar accommodation facilities – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы	...	654,8	1093,9	1205,5	1381,7	<i>hotels</i>
мотели	...	5,2	5,2	3,7	9,6	<i>motels</i>
прочие	...	66,6	68,7	112,4	155,9	<i>other</i>
Численность иностранных граждан из стран дальнего зарубежья						<i>Foreign citizens from non-CIS countries</i>
Гостиницы и аналогичные средства размещения – всего	1788,0	2610,1	3733,2	4656,8	6359,8	<i>Hotels and similar accommodation facilities – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
гостиницы	...	2571,1	3684,3	4562,1	6246,2	<i>hotels</i>
мотели	...	5,5	3,2	4,9	8,0	<i>motels</i>
прочие	...	33,6	45,8	89,7	105,6	<i>other</i>

¹⁾ 2010, 2015 гг. – без учета микропредприятий.²⁾ Без учета пансионатов.¹⁾ 2010, 2015 – excluding micro-businesses.²⁾ Excluding boarding houses.

9.19. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ КУЛЬТУРЫ, ОТДЫХА И ТУРИЗМА
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.MAIN INDICATORS OF CULTURE, RECREATION AND TOURISM BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	Число объектов культурного наследия <i>Cultural heritage sites</i>	Число объектов археологического наследия <i>Archaeological heritage sites</i>	Число детских оздоровительных лагерей ¹⁾ <i>Child health camps¹⁾</i>	Численность детей, отдохнувших за лето в детских оздоровительных лагерях ¹⁾ , человек <i>Children accommodated in child health camps during the summer¹⁾, persons</i>	Численность граждан России, размещенных в коллективных средствах размещения, тыс. человек <i>Citizens of Russia accommodated in collective accommodation facilities, thou. persons</i>	
Российская Федерация	98662	59431	43652	4422488	53585,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	33136	11348	9157	827624	16270,6	Central Federal District
Белгородская область	1299	855	824	84017	272,2	Belgorod Region
Брянская область	1659	529	456	41415	197,9	Bryansk Region
Владимирская область	2419	407	392	46719	521,2	Vladimir Region
Воронежская область	2725	1306	1022	61190	636,8	Voronezh Region
Ивановская область	795	39	348	20914	244,3	Ivanovo Region
Калужская область	426	7	374	26989	504,7	Kaluga Region
Костромская область	3139	751	243	22185	264,2	Kostroma Region
Курская область	920	167	325	33862	192,5	Kursk Region
Липецкая область	577	116	527	44154	190,8	Lipetsk Region
Московская область	3852	120	1204	114629	3184,5	Moscow Region
Орловская область	1560	365	361	26908	110,3	Orel Region
Рязанская область	621	141	387	28843	395,8	Ryazan Region
Смоленская область	1975	703	305	18972	210,0	Smolensk Region
Тамбовская область	438	65	576	54901	170,5	Tambov Region
Тверская область	2669	4937	659	57107	517,4	Tver Region
Тульская область	979	138	550	43922	336,5	Tula Region
Ярославская область	968	545	497	37437	709,5	Yaroslavl Region
г. Москва	6115	157	107	63460	7611,7	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	19111	6323	3247	293156	6911,8	North West Federal District
Республика Карелия	1186	1313	223	8724	375,7	Republic of Karelia
Республика Коми	198	102	409	24018	193,0	Komi Republic
Архангельская область	1829	148	477	40846	264,9	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	34	1	26	1658	7,4	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1795	147	451	39188	257,5	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	729	17	503	32178	446,3	Vologda Region
Калининградская область	1169	147	323	42451	480,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	1598	319	552	43648	682,3	Leningrad Region
Мурманская область	121	13	100	10569	266,0	Murmansk Region
Новгородская область	1903	1925	314	20859	279,2	Novgorod Region
Псковская область	4308	2339	133	13438	346,8	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	6070	-	213	56425	3577,0	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	10931	14703	3614	508174	10160,3	Southern Federal District
Республика Адыгея	216	84	90	4680	107,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	170	51	119	7081	33,8	Republic of Kalmykia
Республика Крым	1982	35	268	77507	1528,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	4181	5106	1290	202392	6451,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	778	96	241	17855	251,7	Astrakhan Region
Волгоградская область	1482	1227	707	81517	590,4	Volgograd Region
Ростовская область	1476	7988	889	107900	1023,4	Rostov Region
г. Севастополь	646	116	10	9242	174,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	8116	3122	1107	152602	1392,6	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	4521	1833	51	13595	113,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	80	126	62	13897	7,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	415	86	40	11093	117,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	410	219	100	6545	99,1	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	405	63	149	19566	51,3	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	675	14	3	4800	46,9	Chechen Republic
Ставропольский край	1610	781	702	83106	957,4	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 9.19

	Число объектов культурного наследия <i>Number of cultural heritage sites</i>	Число объектов археологического наследия <i>Number of archaeological heritage sites</i>	Число детских оздоровительных лагерей ¹⁾ <i>Number of child health camps¹⁾</i>	Численность детей, отдохнувших за лето в детских оздоровительных лагерях ¹⁾ , человек <i>Children accommodated in child health camps during summer¹⁾, persons</i>	Численность граждан России, размещенных в коллективных средствах размещения, тыс. человек <i>Citizens of Russia accommodated in collective accommodation establishments, thou. persons</i>	
Приволжский федеральный округ	11739	6957	13035	1063995	7975,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	560	1218	2751	189064	1087,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	552	517	212	16646	125,1	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	855	68	406	21727	113,7	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1353	276	1860	149969	2007,1	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	245	69	677	57971	280,2	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	503	176	400	41947	274,9	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1004	1810	1177	106818	637,3	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	489	410	553	51380	280,5	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	2593	945	1469	115941	1026,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	494	1280	1035	80986	358,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	373	20	435	36092	209,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1022	25	765	96146	840,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	920	98	849	58012	427,6	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	776	45	446	41296	306,3	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	3558	2326	3648	515800	3639,2	Ural Federal District
Курганская область	434	708	418	42814	137,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	1731	270	1177	189903	1241,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	728	1097	1259	144147	1359,8	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	154	986	559	48588	573,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	44	3	95	8380	151,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	530	108	605	87179	635,0	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	665	251	794	138936	900,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	8674	13712	7084	778679	4885,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	168	118	230	10478	162,0	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	1048	839	530	37309	344,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	74	730	195	17995	34,9	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	44	1047	201	26973	110,9	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	2206	2262	727	136000	674,8	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	656	187	564	40907	196,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	1036	1089	883	102115	662,6	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	987	4454	848	100100	631,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	565	847	767	89534	540,6	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	465	639	963	107886	822,6	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	943	1206	590	62407	492,7	<i>Omsk Region</i>
Томская область	482	294	586	46975	211,8	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	3397	940	2760	282458	2350,8	Far East Federal District
Республика Саха (Якутия)	683	127	696	47020	185,9	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	34	1	147	15828	137,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1633	408	622	95273	807,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	430	117	486	53517	537,0	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	437	177	261	24421	329,5	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	14	1	75	10248	61,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	119	39	332	18751	246,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	32	4	99	13254	27,9	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	15	66	42	4146	17,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ Excluding small business entities.

**9.20. 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 AMBLING ROUTS¹⁾**

	2000	2010	2015	2016	2017	
Отправлено пассажиров внутренним водным транспортом - всего, тыс. человек	25699,5	16062,5	13583,9	13468,4	12 672,9	Passengers of inland waterways transport – total, thou. persons
из них:						of which:
на туристских маршрутах	386,3	575,1	277,6	353,2	334,9	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	2442,1	2913,9	2046,0	1979,0	1890,8	on excursion routs
ПассажиРооборот ВнутРеннеГо водноГо транспортА - всего, млн. пассажиРо-километров	900,0	770,9	496,0	550,5	562,6	Passenger turnover of inland waterways transport - total, mln. passenger-km
из них:						of which:
на туристских маршрутах	387,3	471,4	285,8	337,2	363,9	on tourist routs
на экскурсионно-прогулочных маршрутах	69,0	74,8	49,3	50,3	44,3	on excursion routs

¹⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности.

¹⁾ Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity.

9.21. ЧИСЛО ВЪЕЗДНЫХ туристских поездок иностранных граждан в Россию
INBOUND TOURIST VISITS OF FOREIGN CITIZENS TO RUSSIA

(тысяч / thou.)

	2015	2016	2017	
Всего	26852	24571	24390	Total
из них из стран:				of which from countries:
Европа				Europe
Австрия	51	49	52	Austria
Беларусь	249	134	152	Belarus
Бельгия	31	35	36	Belgium
Болгария	24	27	27	Bulgaria
Босния и Герцеговина	7	6	6	Bosnia and Herzegovina
Венгрия	20	21	21	Hungary
Германия	553	566	580	Germany
Греция	25	27	27	Greece
Дания	23	19	19	Denmark
Ирландия	11	11	12	Ireland
Испания	104	109	110	Spain
Италия	191	192	189	Italy
Латвия	278	289	261	Latvia
Литва	237	249	226	Lithuania
Нидерланды	55	57	60	Netherlands
Норвегия	48	45	51	Norway
Польша	1725	1017	714	Poland
Португалия	13	15	16	Portugal
Республика Молдова	491	409	519	Republic of Moldova
Румыния	16	15	17	Romania
Сербия	58	50	55	Serbia
Словакия	18	21	22	Slovakia
Словения	10	9	9	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	180	177	178	United Kingdom
Украина	8912	8569	8723	Ukraine
Финляндия	1416	1319	1017	Finland
Франция	171	177	185	France
Хорватия	9	9	9	Croatia
Черногория	4	4	4	Montenegro
Чехия	40	40	41	Czechia
Швейцария	42	48	49	Switzerland
Швеция	37	36	34	Sweden
Эстония	357	414	415	Estonia



Продолжение табл. / Continued table 9.21

	2015	2016	2017	
Азия				Asia
Абхазия	417	411	432	<i>Abkhazia</i>
Азербайджан	856	898	876	<i>Azerbaijan</i>
Армения	552	596	584	<i>Armenia</i>
Вьетнам	30	36	43	<i>Viet Nam</i>
Гонконг	12	13	18	<i>Hong Kong</i>
Грузия	47	65	79	<i>Georgia</i>
Израиль	162	179	182	<i>Israel</i>
Индия	51	59	71	<i>India</i>
Индонезия	7	8	10	<i>Indonesia</i>
Исламская Республика Иран	41	70	80	<i>Islamic Republic of Iran</i>
Казахстан	4711	3564	3485	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	374	398	421	<i>Kyrgyzstan</i>
Китай	1122	1289	1478	<i>China</i>
Монголия	378	522	396	<i>Mongolia</i>
Республика Корея	136	161	254	<i>Republic of Korea</i>
Сирийская Арабская Республика	6	4	5	<i>Syrian Arab Republic</i>
Таджикистан	458	410	360	<i>Tajikistan</i>
Таиланд	25	28	45	<i>Thailand</i>
Турция	239	43	80	<i>Turkey</i>
Узбекистан	797	597	425	<i>Uzbekistan</i>
Филиппины	6	7	10	<i>Philippines</i>
Япония	86	85	102	<i>Japan</i>
Африка				Africa
Алжир	4	4	5	<i>Algeria</i>
Египет	15	11	10	<i>Egypt</i>
Марокко	3	4	4	<i>Morocco</i>
Тунис	3	4	3	<i>Tunisia</i>
Южно-Африканская Республика	8	7	11	<i>South Africa</i>
Америка				America
Аргентина	17	19	24	<i>Argentina</i>
Бразилия	34	27	35	<i>Brazil</i>
Канада	42	40	51	<i>Canada</i>
Колумбия	10	10	12	<i>Colombia</i>
Куба	12	26	29	<i>Cuba</i>
Мексика	22	20	26	<i>Mexico</i>
США	233	239	282	<i>USA</i>
Австралия и Океания				Australia and Oceania
Австралия	38	42	47	<i>Australia</i>
Новая Зеландия	6	7	8	<i>New Zealand</i>



9.22. ЧИСЛО ВЫЕЗДНЫХ ТУРИСТСКИХ ПОЕЗДКОВ ГРАЖДАН РОССИИ В ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ
OUTBOUND TOURIST VISITS OF CITIZENS OF THE RUSSIAN FEDERATION TO FOREIGN COUNTRIES

(тысяч / thou.)

	2015	2016	2017	
Всего	34390	31659	39629	Total
из них в страны:				of which to countries:
Европа				Europe
Австрия	223	183	248	Austria
Бельгия	73	71	85	Belgium
Болгария	413	535	482	Bulgaria
Венгрия	95	95	112	Hungary
Германия	1111	1057	1229	Germany
Греция	634	782	856	Greece
Дания	45	35	32	Denmark
Испания	693	790	929	Spain
Италия	662	710	893	Italy
Латвия	312	339	379	Latvia
Литва	743	693	638	Lithuania
Мальта	12	6	8	Malta
Нидерланды	175	177	219	Netherlands
Норвегия	112	103	115	Norway
Польша	1322	1104	1230	Poland
Португалия	24	25	47	Portugal
Республика Молдова	224	200	249	Republic of Moldova
Румыния	13	12	13	Romania
Сербия	73	73	76	Serbia
Словакия	3	29	29	Slovakia
Словения	16	16	19	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	247	215	255	United Kingdom
Украина	1657	1804	2283	Ukraine
Финляндия	3067	2894	3333	Finland
Франция	408	393	471	France
Хорватия	49	56	58	Croatia
Черногория	252	283	305	Montenegro
Чехия	361	367	499	Czechia
Швейцария	234	229	239	Switzerland
Швеция	55	41	56	Sweden
Эстония	1477	1511	1728	Estonia



Продолжение табл. / Continued table 9.22

	2015	2016	2017	
Азия				Asia
Абхазия	3824	4257	4344	Abkhazia
Азербайджан	584	627	736	Azerbaijan
Армения	266	288	368	Armenia
Вьетнам	321	392	512	Viet Nam
Гонконг	34	22	19	Hong Kong
Грузия	651	742	1003	Georgia
Израиль	299	303	359	Israel
Индия	118	169	219	India
Казахстан	3125	2850	2978	Kazakhstan
Катар	53	66	87	Qatar
Кипр	550	813	869	Cyprus
Киргизия	250	240	248	Kyrgyzstan
Китай	1284	1676	2003	China
Мальдивы	19	23	30	Maldives
Монголия	57	72	91	Mongolia
Объединенные Арабские Эмираты	472	499	766	United Arab Emirates
Республика Корея	166	199	232	Republic of Korea
Сингапур	20	29	26	Singapore
Таджикистан	98	110	116	Tajikistan
Таиланд	675	867	1094	Thailand
Турция	3460	797	4520	Turkey
Узбекистан	98	98	120	Uzbekistan
Япония	46	47	65	Japan
Африка				Africa
Египет	2244	0,3	0,4	Egypt
Марокко	8	33	20	Morocco
Тунис	49	624	520	Tunisia
Америка				America
Доминиканская Республика	36	132	230	Dominican Republic
Канада	8	-	-	Canada
Куба	32	45	75	Cuba
Мексика	32	4	1	Mexico
США	237	225	238	USA



**9.23. ЧИСЛЕННОСТЬ РОССИЙСКИХ ТУРИСТОВ, ОТПРАВЛЕННЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ
В ТУРЫ ПО РОССИИ И ЗАРУБЕЖНЫМ СТРАНАМ**
**RUSSIAN TOURISTS IN TOURS ACROSS RUSSIA AND TO FOREIGN COUNTRIES,
ORGANIZED BY TOUR COMPANIES**

(тысяч человек / thou. persons)

	2010	2015	2016	2017	
Отправлено российских туристов – всего	8203,9	7889,2	6706,3	8915,4	Russian tourists – total
в том числе по странам:					including to countries:
Россия	1741,0	2628,2	3284,2	3285,4	Russia
страны СНГ	113,7	39,1	28,5	44,0	CIS countries
Европа					Europe
Австрия	30,4	17,3	7,5	9,6	Austria
Болгария	122,6	63,3	106,1	84,2	Bulgaria
Германия	25,1	24,5	23,2	18,0	Germany
Греция	168,7	443,7	480,5	317,2	Greece
Испания	195,6	185,2	147,6	159,2	Spain
Италия	140,0	125,8	145,5	105,9	Italy
Норвегия	4,5	2,7	2,0	2,9	Norway
Польша	10,7	5,9	3,4	7,3	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	17,0	11,9	3,0	6,9	United Kingdom
страны Прибалтики	36,2	11,2	12,7	10,3	Baltic countries
Финляндия	59,3	12,7	30,7	13,0	Finland
Франция	60,0	41,5	36,3	37,1	France
Хорватия	29,4	7,9	13,3	10,4	Croatia
Черногория	17,5	44,5	33,8	25,5	Montenegro
Чехия	87,7	137,9	77,8	92,0	Czechia
Швеция	50,9	3,3	6,6	4,1	Sweden
Азия					Asia
Израиль	32,6	17,6	28,0	20,8	Israel
Индия	73,0	75,9	97,8	121,5	India
Кипр	45,9	123,5	224,4	161,7	Cyprus
Китай	870,5	234,3	293,0	514,7	China
Объединенные Арабские Эмираты	119,0	139,1	103,7	219,5	United Arab Emirates
Республика Корея	3,9	10,1	3,3	3,1	Republic of Korea
Таиланд	379,2	514,6	444,9	576,2	Thailand
Турция	1894,5	1438,9	316,4	2095,6	Turkey
Япония	10,1	25,4	5,9	6,4	Japan
Африка					Africa
Египет	1522,3	916,7	7,8	2,4	Egypt
Тунис	70,0	68,2	295,3	283,2	Tunisia
Америка					America
Канада	1,1	1,1	0,4	0,4	Canada
США, включая Гавайские острова	10,5	7,2	3,1	4,3	USA, including Hawaiian Islands
Австралия и Океания	13,9	12,0	1,0	0,8	Australia and Oceania



9.24. ЧИСЛЕННОСТЬ ИНОСТРАННЫХ ТУРИСТОВ, ПРИНЯТЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ
FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED BY TOUR COMPANIES
(тысяч человек/ *thou. persons*)

	2010	2015	2016	2017	
Принято иностранных туристов – всего	225,9	754,8	595,6	594,4	Foreign tourists – total
в том числе из стран:					<i>including from countries:</i>
страны СНГ	16,0	3,2	5,6	15,9	<i>CIS countries</i>
Европа					Europe
Австрия	1,2	1,9	0,7	0,9	<i>Austria</i>
Болгария	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>Bulgaria</i>
Германия	55,8	54,9	44,4	32,1	<i>Germany</i>
Греция	0,4	0,1	1,5	1,1	<i>Greece</i>
Испания	5,5	3,1	6,9	19,6	<i>Spain</i>
Италия	17,5	18,0	12,2	16,2	<i>Italy</i>
Норвегия	1,6	0,5	1,1	0,8	<i>Norway</i>
Польша	1,5	0,4	1,2	2,2	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,8	2,9	29,9	3,8	<i>United Kingdom</i>
страны Прибалтики	2,7	0,3	1,8	2,7	<i>Baltic countries</i>
Финляндия	13,4	9,5	1,6	4,5	<i>Finland</i>
Франция	17,5	16,8	16,3	16,2	<i>France</i>
Хорватия	0,1	0,1	0,1	0,0	<i>Croatia</i>
Чехия	0,8	0,8	1,2	0,3	<i>Czechia</i>
Швеция	2,3	5,8	1,2	0,6	<i>Sweden</i>
Азия					Asia
Израиль	2,5	0,5	8,3	7,9	<i>Israel</i>
Индия	0,1	1,8	5,0	6,7	<i>India</i>
Кипр	0,1	0,0	0,1	0,0	<i>Cyprus</i>
Китай	36,3	566,6	387,6	370,2	<i>China</i>
Объединенные Арабские Эмираты	0,1	0,2	0,2	0,1	<i>United Arab Emirates</i>
Республика Корея	0,2	3,9	2,6	3,3	<i>Republic of Korea</i>
Таиланд	0,2	0,9	0,8	3,1	<i>Thailand</i>
Турция	2,1	0,9	0,6	0,6	<i>Turkey</i>
Япония	18,4	22,7	9,5	15,7	<i>Japan</i>
Африка					Africa
ЮАР	1,3	0,4	<i>South Africa</i>
Америка					America
Канада	0,3	5,0	0,7	4,5	<i>Canada</i>
США, включая Гавайские острова	10,9	4,7	37,0	15,0	<i>USA, including Hawaiian Islands</i>
Австралия и Океания	1,4	1,9	3,4	3,0	Australia and Oceania



9.25. ЧИСЛО СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ
SPORTS FACILITIES

	2000	2010	2015	2016	2017	
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	2108	1903	1877	1771	1729	<i>Stadiums with stands for 1500 seats and more</i>
Спортивные залы, тыс.	54,9	72,4	72,0	72,1	72,7	<i>Sports halls, thou. units</i>
Плавательные бассейны	2512	4237	5196	5441	5654	<i>Swimming pools</i>
Плоскостные спортивные сооружения (площадки и поля), тыс.	96,8	129,6	148,2	154,6	147,5	<i>Planar sports facilities (sports grounds and fields), thou. units</i>

В 2017 г. действовало 305 тыс. спортивных сооружений.

In 2017 there were 305 thou. sports facilities.

9.26. РАЗВИТИЕ МАССОВЫХ ВИДОВ СПОРТА
DEVELOPMENT OF MASS SPORTS

(тысяч человек/ *thou. persons*)

	Всего <i>Total</i>	из них по видам спорта <i>of which by sports</i>										
		футбол <i>football (soccer)</i>	волейбол <i>volleyball</i>	баскетбол <i>basketball</i>	легкая атлетика <i>athletics</i>	плавание <i>swimming</i>	лыжные гонки <i>cross-country skiing</i>	настольный теннис <i>table tennis</i>	шахматы <i>chess</i>	спортивный туризм <i>sports tourism</i>	спортивная гимнастика <i>gymnastics</i>	хоккей <i>ice hockey</i>
Численность занимавшихся в спортивных секциях и группах – всего <i>Persons enrolled in sports sections and groups – total</i>												
2010	17326,7	2062,7	1632,6	1435,3	1071,0	1137,9	771,3	623,9	497,9	333,8	121,7	364,6
2015	24255,6	2731,6	2129,9	1606,4	1503,9	1689,7	973,0	816,3	590,0	405,9	142,7	568,0
2016	25329,3	2859,3	2206,9	1658,5	1602,3	1798,9	979,7	825,5	622,0	399,8	149,6	595,1
2017	26454,8	2984,4	2259,5	1663,0	1709,2	1856,5	1027,6	851,1	681,8	384,8	146,7	607,4
в том числе: <i>including:</i>												
женщины <i>female</i>												
2010	5333,6	71,9	676,5	519,1	446,4	518,8	289,9	212,9	138,2	129,3	67,9	4,1
2015	8152,7	116,0	876,8	619,7	664,2	793,0	403,6	304,3	192,6	159,2	77,3	8,6
2016	8637,7	126,5	921,6	628,4	723,9	856,9	409,9	315,2	206,7	157,1	80,5	8,2
2017	9216,3	151,7	985,6	649,0	814,6	923,1	436,7	333,6	239,6	157,1	79,9	7,9
мужчины <i>male</i>												
2010	11993,1	1990,8	956,1	916,2	624,6	619,1	481,4	411,0	359,7	204,5	53,8	360,5
2015	16102,9	2615,6	1253,1	986,7	839,7	896,7	569,4	512,0	397,4	246,7	65,4	559,4
2016	16691,6	2732,8	1285,3	1030,1	878,4	942,0	569,8	510,3	415,3	242,7	69,1	586,9
2017	17238,5	2832,7	1273,9	1014,0	894,6	933,4	590,9	517,5	442,2	227,7	66,8	599,5
Численность инвалидов, занимавшихся физической культурой и спортом <i>Disabled people involved in physical training and sports</i>												
2010	189,3	7,7	6,8	4,3	12,6	20,5	5,0	13,5	19,1	2,2	0,3	0,4
2015	142,3	6,9	5,9	4,8	14,7	13,0	5,3	11,2	11,3	0,9	...	0,7
2016	160,6	3,9	4,5	5,0	18,7	18,6	6,5	14,1	14,0	0,6	...	0,5
2017	170,3	5,7	4,1	4,6	20,6	20,1	7,7	15,0	13,4	1,2	...	0,5



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.

Табл. 9.15–9.18. Гостиницы и аналогичные средства размещения – организации, предоставляющие помещение для временного проживания (гостиницы, мотели, хостелы и другие организации гостиничного типа).

Табл. 9.20. 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. 9.21, 9.22. Поездки охватывают деятельность лиц, которые путешествуют в какую-либо страну, не являющуюся страной их обычного местожительства, на срок, не превышающий 6 месяцев, с целью отдыха, деловыми или прочими целями.

Въездная туристская поездка – поездка, совершенная в отчетном периоде иностранным гражданином в Российскую Федерацию, с любой главной целью (деловая поездка, отдых или иная личная цель), за исключением цели трудоустройства на предприятие, зарегистрированное в Российской Федерации, прохождения долгосрочного курса обучения в Российской Федерации. Не учитываются в числе въездных туристских поездок поездки иностранного обслуживающего персонала (экипажа/команды) общественных видов транспорта, дипломатов, сотрудников консульств, военнослужащих и их иждивенцев.

Выездная туристская поездка – поездка, совершенная в отчетном периоде гражданином Российской Федерации в зарубежные страны, с любой главной целью (деловая поездка, отдых или иная личная цель), за исключением цели трудоустройства на предприятие, зарегистрированное в посещаемой стране, прохождения долгосрочного курса обучения в посещаемой стране. Не учитываются в числе выездных туристских поездок поездки российского обслуживающего персонала (экипажа/команды) общественных видов транспорта, дипломатов, сотрудников консульств, военнослужащих и их иждивенцев.

Табл. 9.24. Иностранцы – лица, посещающие другую страну, не являющуюся страной их постоянного проживания, на срок, не превышающий 6 месяцев с любой целью, кроме переезда на постоянное место жительства.

Турист – лицо, посещающее страну (место) временного пребывания в лечебно-оздоровительных, рекреационных, познавательных, физкультурно-спортивных, профессионально-деловых, религиозных и иных целях без занятия деятельностью, связанной с получением дохода от источников в стране (месте) временного пребывания, на период от 24 часов до 6 месяцев подряд или осуществляющее не менее одной ночевки в стране (месте) временного пребывания.

Табл. 9.26. 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

Table 9.2. Data related to **theatres** do not contain 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 and educational 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.

Tables 9.15–9.18. Hotels and similar accommodation facilities are organizations rendering premises for temporary accommodation (hotels, motels, hostels and similar accommodation facilities).

Table 9.20. 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 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 9.21, 9.22. Visits consider as activities of persons who travel to a country other than the country of their usual residence for a period not exceeding six months, for recreation, business or other purposes.

Inbound tourist visit is a visit that was undertaken during reference period by a foreign citizen to the Russian Federation with any main purpose (business, recreation or other personal reason), except for the purpose of employment at a company registered in the Russian Federation, attendance of long-term training course in the Russian Federation. Visits of foreign service personnel (crew / team) of public transportation means, diplomats, consular officers, servicemen and their dependents are not included in the number of inbound tourist visits.

Outbound tourist visit is a visit that was undertaken by a citizen of the Russian Federation to foreign countries within the reference period with any main purpose (business, recreation or any personal reason) except for the purpose of employment at a company registered in the visited country and attendance of long-term training course in the visited country. Visits of Russian service personnel (crew / team) of public transportation means, diplomats, consular officers, servicemen and their dependents are not included in the number of outbound tourist visits.

Table 9.24. Foreign citizens are persons visiting a country other than the country of their permanent residence for a period not exceeding 6 months with any purpose except moving to a permanent place of residence.

Tourist is a person who visits a country (place) of temporary stay for health-related, recreational, educational, sports, professional, business, religious and other purposes without engaging in activities related to obtaining income from sources in the country (place) of temporary stay, for a period from 24 hours to 6 months in a row or staying at least one night in a country (place) of temporary stay.

Table 9.26. 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.

10. ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ PUBLIC ASSOCIATIONS

В разделе приведены данные по некоммерческим, общественным и религиозным организациям, зарегистрированным в реестре Министерства юстиции Российской Федерации.

The section contains on non-profit institutions, public and religious organizations included in the register of the Ministry of Justice of the Russian Federation.

10.1. ЧИСЛО ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ, ПОЛИТИЧЕСКИХ ПАРТИЙ И НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, на конец 2017 г.

PUBLIC ALLIANCES, POLITICAL PARTIES AND NON-PROFIT INSTITUTIONS, REGISTERED IN THE RUSSIAN FEDERATION, end of 2017

	Всего зарегистрировано <i>Total registered</i>	из них зарегистрировано в 2017 г. <i>of which registered in 2017</i>	
Общественные объединения – всего	95204	4841	<i>Public alliances – total</i>
в том числе:			<i>Including:</i>
общественные организации	55771	3874	<i>public organizations</i>
из них благотворительные	1599	51	<i>of which charitable organizations</i>
общественные движения	1442	118	<i>public movements</i>
из них благотворительные	12	1	<i>of which charitable movements</i>
общественные фонды	3531	25	<i>public funds</i>
из них благотворительные	1556	6	<i>of which charitable funds</i>
общественные учреждения	681	9	<i>public establishments</i>
из них благотворительные	4	-	<i>of which charitable establishments</i>
органы общественной самодеятельности	172	2	<i>bodies of public initiative</i>
иные виды общественных объединений	33607	813	<i>other types of public alliances</i>
из них:			<i>of which:</i>
профессиональные союзы	22241	207	<i>trade unions</i>
национально-культурные автономии	1248	92	<i>national-cultural autonomies</i>
Политические партии	70	1	<i>Political parties</i>
Некоммерческие организации – всего	90852	8854	<i>Non-profit institutions – total</i>
в том числе благотворительные фонды	8549	1074	<i>including charitable funds</i>
Филиалы и представительства иностранных некоммерческих неправительственных организаций	127	2	<i>Branches and representative offices of international organizations, foreign non-profit and non-government organizations</i>

10.2. СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ И СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

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

	2010	2015	2016	2017	
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	82,5	87,2	89,3	105,0	<i>Average number of employees, thou. persons</i>
Среднемесячная начисленная заработная плата, руб.	20494	32369	36371	33876	<i>Gross average monthly wages of employees, roubles</i>

10.3. ЧИСЛО НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

на конец года

NON-PROFIT INSTITUTIONS BY TYPES

end of year

	2015	2016	2017	
Всего	90464	91285	90852	Total
из них:				<i>of which:</i>
фонды	17395	18126	18339	<i>funds</i>
некоммерческие партнерства	20004	17441	14422	<i>non-profit partnerships</i>
автономные некоммерческие организации	20658	22231	23915	<i>autonomous non-profit institutions</i>
объединения юридических лиц (ассоциации, союзы)	6703	8205	9963	<i>alliances of legal entities (associations, unions)</i>
учреждения	16519	15951	14753	<i>establishments</i>
территориальные общественные самоуправления	905	840	820	<i>territorial public self-governments</i>
коллегии адвокатов	2542	2648	2732	<i>bar associations</i>
общины малочисленных народов	1348	1413	1481	<i>small indigenous communities</i>
казачьи общества	2577	2653	2688	<i>cossack societies</i>



**10.4. ЧИСЛО РЕЛИГИОЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, на конец 2017 г. ¹⁾**
**RELIGIOUS ORGANIZATIONS REGISTERED
IN THE RUSSIAN FEDERATION, end of 2017 ¹⁾**

	Зарегистрировано религиозных организаций – всего <i>Registered religious organizations – total</i>	в том числе по видам <i>including by types</i>					
		централизованные <i>centralized</i>	местные <i>local</i>	духовные образовательные организации <i>religious educational institutions</i>	монастыри <i>monasteries/convents</i>	иные <i>other</i>	
Все религиозные организации	30193	601	28370	173	498	551	All religious organizations
в том числе по конфессиям:							<i>including by confessions:</i>
Русская православная церковь	18191	198	16931	60	484	518	<i>Russian Orthodox Church</i>
Российская православная автономная церковь	27	3	21	-	3	-	<i>Russian Orthodox Autonomous Church</i>
Русская православная церковь за границей	9	-	8	-	1	-	<i>Russian Orthodox Church Abroad</i>
Истинно-православная церковь	35	4	27	-	3	1	<i>True-Orthodox Church</i>
Российская православная свободная церковь	5	-	5	-	-	-	<i>Russian Orthodox Free Church</i>
Украинская православная церковь (Киевский патриархат)	8	1	7	-	-	-	<i>Ukrainian Orthodox Church (Kiev Patriarchate)</i>
Старообрядцы	378	9	358	1	7	3	<i>Old-believers</i>
из них:							<i>of which:</i>
Русская православная старообрядческая церковь	197	1	193	-	1	2	<i>Russian Orthodox Old-believer Church</i>
Древлеправославная церковь	111	4	100	1	5	1	<i>Ancient - Orthodox Church</i>
Поморская церковь	48	2	46	-	-	-	<i>Pomorian Old-Orthodox Church</i>
Федосеевское согласие	11	2	8	-	1	-	<i>Fedoseev Consent</i>
другие согласия	11	-	11	-	-	-	<i>other consents</i>
Римско-католическая церковь	235	9	215	1	-	10	<i>Roman-Catholic Church</i>
Греко-католическая церковь	8	1	7	-	-	-	<i>Greek-Catholic Church</i>
Армянская апостольская церковь	104	2	102	-	-	-	<i>Armenian Apostolic Church</i>
Ислам	5663	90	5490	78	-	5	<i>Islam</i>
Буддизм	265	12	251	2	-	-	<i>Buddhism</i>
Иудаизм	269	10	256	1	-	2	<i>Judaism</i>
из него:							<i>of which:</i>
ортодоксальный	220	8	209	1	-	2	<i>orthodox</i>
современный	49	2	47	-	-	-	<i>reform</i>
Евангельские христиане-баптисты	888	51	830	6	-	1	<i>Evangelical Christians – Baptists</i>
Христиане веры евангельской	671	49	614	8	-	-	<i>Christians of Evangelical Faith</i>
Евангельские христиане	720	36	677	4	-	3	<i>Evangelical Christians</i>
Евангельские христиане в духе апостолов	21	1	20	-	-	-	<i>Evangelical Christians in the Spirit of Apostles</i>
Христиане веры евангельской – пятидесятники	1171	57	1108	3	-	3	<i>Christians of Evangelical faith – Fiftieth Order</i>
Церковь полного Евангелия	27	2	25	-	-	-	<i>Churches of Full Gospel</i>
Евангельские христиане-трезвенники	4	-	4	-	-	-	<i>Evangelical Christians - Templars</i>
Адвентисты седьмого дня	573	19	553	1	-	-	<i>Seventh Day Adventists</i>
Лютеране	223	11	209	3	-	-	<i>Lutherans</i>
из них:							<i>of which:</i>
Евангелическо-лютеранская церковь	168	9	157	2	-	-	<i>Evangelical – Lutheran Church</i>



Продолжение табл. / Continued table 10.4

	Зарегистрировано религиозных организаций – всего <i>Registered religious organizations-total</i>	в том числе по видам <i>including by types</i>					
		централизованные <i>centralized</i>	местные <i>local</i>	духовные образовательные организации <i>religious educational institutions</i>	монастыри <i>cloisters</i>	иные <i>other</i>	
Единая евангелическо-лютеранская церковь России	4	-	4	-	-	-	<i>United Evangelical - Lutheran church of Russia</i>
Церковь Ингрии	43	1	41	1	-	-	<i>Church of Ingrii</i>
другие евангелическо-лютеранские церкви	8	1	7	-	-	-	<i>other Evangelical – Lutheran churches</i>
Новоапостольская церковь	46	4	42	-	-	-	<i>New Apostolic Church</i>
Методистская церковь	93	2	89	1	-	1	<i>Methodist Church</i>
Реформатская церковь	4	-	4	-	-	-	<i>Reformed Church</i>
Пресвитерианская церковь	191	8	179	3	-	1	<i>Presbyterian Church</i>
Англиканская церковь	1	-	1	-	-	-	<i>Anglican Church</i>
Меннониты	7	1	6	-	-	-	<i>Mennonites</i>
Армия спасения	13	1	12	-	-	-	<i>Salvation Army</i>
Церковь Иисуса Христа святых последних дней (мормоны)	57	1	56	-	-	-	<i>Church of Jesus Christ of Latter-Day Saints (Mormons)</i>
Церковь объединения (Муна)	6	1	5	-	-	-	<i>Unification Church (Mun)</i>
Церковь Божьей матери “Державная”	17	1	16	-	-	-	<i>Church of Our Supreme Lady “Derzhavnaya”</i>
Молокане	19	1	18	-	-	-	<i>Molokans</i>
Церковь последнего завета	2	-	2	-	-	-	<i>Church of the Last Precept</i>
Церковь Христа	18	1	17	-	-	-	<i>Church of Christ</i>
Христиане иудействующие	2	-	2	-	-	-	<i>Judeo-Christians</i>
Неденоминированные христианские церкви	21	7	12	1	-	1	<i>Non-denominational Christians</i>
Саентологическая церковь	1	-	1	-	-	-	<i>Church of Scientology</i>
Индуизм	4	-	4	-	-	-	<i>Hinduism</i>
Сознание Кришны (вайшнавизм)	82	2	80	-	-	-	<i>International Society for Krishna Consciousness (Vaishnava)</i>
Вера Бахаи	16	1	15	-	-	-	<i>Baha'i Faith</i>
Ассирийская церковь	6	1	5	-	-	-	<i>Assyrian Church</i>
Сикхи	1	-	1	-	-	-	<i>Sikhism</i>
Шаманизм	30	-	30	-	-	-	<i>Shamanism</i>
Караимы	7	1	6	-	-	-	<i>Karaitism</i>
Зороастризм	2	-	2	-	-	-	<i>Zoroastrianism</i>
Духовное единство (толстовцы)	1	-	1	-	-	-	<i>Spiritual unity (Tolstoyan Movement)</i>
Языческие верования	17	1	16	-	-	-	<i>Paganism</i>
Иные вероисповедания	34	2	30	-	-	2	<i>Other religions</i>

¹⁾ Религиозные организации размещены в соответствии с порядком их поступления на регистрацию.

¹⁾ Religious organizations are located in accordance with the order of their registration.



10.5. ЧИСЛО ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ, НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И РЕЛИГИОЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на конец 2017 г.
PUBLIC ALLIANCES, NON-PROFIT INSTITUTIONS AND RELIGIOUS ORGANIZATIONS BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION at end of 2017

	Общественные объединения <i>Public alliances</i>	Некоммерческие организации <i>Non-profit institutions</i>	Религиозные организации <i>Religious organizations</i>	
Российская Федерация	95204	90852	18191	Russian Federation
Центральный федеральный округ	26640	36152	5850	Central Federal District
Белгородская область	1038	470	351	Belgorod Region
Брянская область	511	261	239	Bryansk Region
Владимирская область	734	525	325	Vladimir Region
Воронежская область	1358	1143	455	Voronezh Region
Ивановская область	621	385	229	Ivanovo Region
Калужская область	747	654	215	Kaluga Region
Костромская область	503	252	150	Kostroma Region
Курская область	915	553	300	Kursk Region
Липецкая область	558	361	296	Lipetsk Region
Московская область	4384	5906	1162	Moscow Region
Орловская область	423	201	167	Orel Region
Рязанская область	648	471	441	Ryazan Region
Смоленская область	613	392	179	Smolensk Region
Тамбовская область	452	348	233	Tambov Region
Тверская область	986	768	246	Tver Region
Тульская область	753	601	223	Tula Region
Ярославская область	926	750	333	Yaroslavl Region
г. Москва	10470	22111	306	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	11433	10357	1653	Northwestern Federal District
Республика Карелия	662	436	122	Republic of Karelia
Республика Коми	671	342	122	Komi Republic
Архангельская область	953	520	183	Arkhangelsk Region
Вологодская область	804	627	183	Vologda Region
Калининградская область	1181	893	88	Kaliningrad Region
Ленинградская область	978	744	269	Leningrad Region
Мурманская область	572	329	72	Murmansk Region
Новгородская область	468	292	100	Novgorod Region
Псковская область	492	323	226	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	4652	5851	288	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	10892	7034	1824	Southern Federal District
Республика Адыгея	298	178	57	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	262	110	15	Republic of Kalmykia
Республика Крым ¹⁾	2071	964	405	Republic of Crimea ¹⁾
Краснодарский край	3292	2452	534	Krasnodar Territory
Астраханская область	479	346	102	Astrakhan Region
Волгоградская область	2575	1066	275	Volgograd Region
Ростовская область	1915	1918	436	Rostov Region
г. Севастополь	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	4132	2835	444	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1206	578	17	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	174	127	3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	427	243	23	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	326	183	32	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия-Алания	449	234	38	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	308	233	7	Chechen Republic
Ставропольский край	1242	1237	324	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 10.5

	Общественные объединения <i>Public alliances</i>	Некоммерческие организации <i>Non-profit organizations</i>	Религиозные организации <i>Religious organizations</i>	
Приволжский федеральный округ	15958	13995	4442	Volga Federal District
Республика Башкортостан	2008	1497	354	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	338	203	102	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	582	311	419	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1866	1862	348	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	954	742	190	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	664	313	245	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1586	1988	244	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	766	589	182	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1568	1745	554	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	1183	877	407	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	854	430	403	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1762	2141	430	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1234	702	357	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	593	595	207	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	7638	6611	1155	Ural Federal District
Курганская область	464	276	95	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	3104	2710	574	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2523	1992	218	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1081	852	101	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	487	318	28	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	955	822	89	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1547	1633	268	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	11508	9286	1555	Siberian Federal District
Республика Алтай	269	188	29	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	694	437	82	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	197	113	18	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	351	193	83	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	1221	781	275	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	441	316	84	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	1813	1437	163	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1460	1334	191	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	977	786	216	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2023	2194	117	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1306	937	164	<i>Omsk Region</i>
Томская область	756	570	133	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	5470	4582	530	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	1241	719	82	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	390	528	44	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1475	1261	109	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край ²⁾	1077	1207	115	<i>Khabarovsk Territory²⁾</i>
Амурская область	472	267	76	<i>Amur Region</i>
Магаданская область ³⁾	278	184	32	<i>Magadan Region³⁾</i>
Сахалинская область	537	416	72	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Включая г. Севастополь.²⁾ Включая Еврейскую автономную область.³⁾ Включая Чукотский автономный округ.¹⁾ Including Sevastopol city.²⁾ Including the Jewish Autonomous Region.³⁾ Including the Chukotka Autonomous Area.

10.6. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ПРОЖИВАНИЯ¹⁾

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) DEPENDING ON THE PLACE OF RESIDENCE¹⁾

(based on Comprehensive Survey of Living Conditions of Population)

(в процентах / percent)

	Все респонденты <i>All respondents</i>			в том числе <i>including</i>							
	2011	2014	2016	в городских населенных пунктах <i>in urban settlements</i>			в сельских населенных пунктах <i>in rural settlements</i>				
				2011	2014	2016	2011	2014	2016		
Лица в возрасте 15 лет и более – всего из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and over - total 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	2,3	2,1	4,8	2,3	2,1	4,7	2,1	2,3	5,0		<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 ²⁾			74,0			73,3			75,8		<i>trade unions</i>
общественных организаций, движений	44,7	42,3	7,9	43,9	41,8	7,4	47,4	43,7	9,5		<i>public organizations, movements</i>
советов и организационных комитетов по подготовке каких-либо мероприятий	15,1	12,8	4,7	14,2	12,2	4,1	17,9	14,3	6,2		<i>councils and organizing committees to prepare any events</i>
советов ветеранов	13,5	18,2	7,1	12,1	20,0	7,5	18,2	13,4	6,0		<i>councils of veterans</i>
советов, добровольных союзов по делам семьи, детей и молодежи	11,4	5,7	2,3	10,3	4,7	1,9	14,7	8,4	3,5		<i>councils, voluntary unions for family and youth affairs</i>
движений в защиту животных	2,5	3,6	2,0	3,1	4,3	2,5	0,7	1,8	0,4		<i>animal protection movements</i>
религиозной общины	10,8	11,2	3,5	12,1	10,1	3,6	6,5	13,9	3,4		<i>religious community</i>
другой общественной, добровольной или благотворительной организации	17,8	19,4	7,0	19,4	19,7	7,0	12,7	18,7	7,0		<i>other public, voluntary or charitable organization</i>

¹⁾ Комплексное наблюдение условий жизни населения проводится 1 раз в два года.²⁾ Показатель включен с 2016 г.¹⁾ *Comprehensive Survey of Living Conditions of Population is conducted once every two years.*²⁾ *Indicator is included since 2016.***10.7. УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ДОБРОВОЛЬНЫХ И БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ДВИЖЕНИЙ) ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ¹⁾**

(по итогам Комплексного наблюдения условий жизни населения)

PARTICIPATION IN ACTIVITIES OF PUBLIC, VOLUNTARY AND CHARITABLE ORGANIZATIONS (MOVEMENTS) BY AGE CATEGORIES¹⁾

(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>				
	2011	2014	2016	2011	2014	2016	2011	2014	2016		
Лица в возрасте 15 лет и более – всего из них являются членами каких-либо общественных, добровольных или благотворительных организаций (движений)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<i>Persons aged 15 years and older - total Of which those who are members of some 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	2,3	1,9	5,3	2,0	1,9	3,5	2,4	2,5	3,7		<i>Persons aged 15 years and older, who are members of some public, voluntary and charitable organizations (movements) – total</i>
из них принимают участие в деятельности:											<i>of which those who take part in activities:</i>
профсоюзной организации ²⁾			82,3			71,1			46,1		<i>trade unions²⁾</i>
общественных организаций, движений	46,9	53,0	6,7	43,2	54,9	7,9	40,8	25,8	12,2		<i>public organizations, movements</i>
советов и организационных комитетов по подготовке каких-либо мероприятий	18,6	14,4	4,3	15,2	14,7	7,5	7,3	10,5	5,9		<i>council and committees for event preparation</i>
советов ветеранов	1,8	2,2	1,2	1,1	0,9	0,6	41,3	42,9	27,6		<i>councils of veterans</i>
советов, добровольных союзов по делам семьи, детей и молодежи	15,1	8,1	2,5	19,0	10,3	4,3	2,9	2,1	1,8		<i>councils, voluntary unions for family and youth affairs</i>
движений в защиту животных	3,6	5,0	2,3	4,3	9,7	6,4	0,0	1,5	0,7		<i>movements for defense of animals</i>
религиозной общины	10,2	9,0	2,3	8,8	4,0	1,4	11,8	14,4	7,8		<i>religious community</i>
другой общественной, добровольной или благотворительной организации	18,4	22,0	5,9	24,3	24,0	10,1	14,8	15,1	10,5		<i>other public, voluntary or charitable organization</i>

¹⁾ Комплексное наблюдение условий жизни населения проводится 1 раз в два года.²⁾ Показатель включен с 2016 г.¹⁾ *Comprehensive Survey of Living Conditions of Population is conducted once every two years.*²⁾ *Indicator is included since 2016.*

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 10.1. В соответствии с Федеральным законом от 19.05.1995 г. № 82-ФЗ «Об общественных объединениях» **общественное объединение** – добровольное, самоуправляемое, некоммерческое формирование, созданное по инициативе граждан, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей, указанных в уставе общественного объединения.

Общественная организация – основанное на членстве общественное объединение, созданное на основе совместной деятельности для защиты общих интересов и достижения уставных целей объединившихся граждан. Членами общественной организации в соответствии с ее уставом могут быть физические лица и юридические лица – общественные объединения.

Общественное движение – состоящее из участников и не имеющее членства массовое общественное объединение, преследующее социальные, политические и иные общественно полезные цели, поддерживаемые участниками общественного движения.

В соответствии с Федеральным законом от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» **некоммерческая организация** – организация, не имеющая извлечение прибыли в качестве основной цели своей деятельности и не распределяющая полученную прибыль между участниками.

Табл. 10.4. В соответствии с Федеральным законом от 26.09.1997 г. № 125-ФЗ «О свободе совести и религиозных объединениях» **религиозная организация** – добровольное объединение граждан Российской Федерации, иных лиц, постоянно и на законных основаниях проживающих на территории Российской Федерации, образованное в целях совместного исповедания и распространения веры и в установленном законом порядке зарегистрированное в качестве юридического лица. Религиозные организации в зависимости от территориальной сферы своей деятельности подразделяются на местные и централизованные.

Местная религиозная организация – религиозная организация, состоящая не менее чем из десяти участников, достигших возраста восемнадцати лет и постоянно проживающих в одной местности либо в одном городском или сельском поселении.

Централизованная религиозная организация – религиозная организация, состоящая в соответствии со своим уставом не менее чем из трех местных религиозных организаций.

Духовная образовательная организация – образовательная организация, предназначенная для подготовки служителей и религиозного персонала религиозных организаций.

Монастырь – религиозная община монахов или монахинь, имеющих единый устав, а также единый комплекс богослужебных, жилых, хозяйственных построек, ей принадлежащих.

METHODOLOGICAL NOTES

Table 10.1. In accordance with the Federal Law No. 82-FZ of 19.05.1995 "On Public Alliances", a **public alliance** is voluntary, self-governing, non-profit entity created on initiative of citizens united on the basis of commonality of interests for realization of common goals specified in charter of a public alliance.

Public organization is a membership-based public alliance established on basis of joint activities for protection of common interests and achievement of statutory goals of associated citizens. Members of a public organization in accordance with its charter may be private persons or legal entities - public alliances.

Public movement is a mass public alliance consisting of participants, but not having membership, pursuing social, political and other socially useful goals, supported by participants of the public movement.

In accordance with the Federal Law of 12.01.1996 No. 7-FZ "On Non-profit Institutions", a non-profit institution is organization which main goal is not profit-making and does not distribute profits among participants.

Table 10.4. In accordance with the Federal Law of September 26, 1997 No. 125-FZ "On Freedom of Conscience and Religious Alliances", a religious organization is a voluntary alliance of citizens of the Russian Federation, other persons permanently and legally residing in the territory of the Russian Federation formed for the joint confession and dissemination of faith and, as prescribed by law, registered as a legal entity. Religious organizations, depending on the territorial scope of their activities are divided into local and centralized organizations.

Local religious organization is religious organization consisting of not less than ten members who have reached the age of eighteen years and permanently residing in one locality or in one urban or rural settlement.

Centralized religious organization is religious organization consisting, in accordance with its charter, of at least three local religious organizations.

Spiritual educational institution is religious educational institution designed for training clergymen and church servants of religious organizations.

Monastery/ Convent is a religious community of monks or nuns who have a single charter, as well as a single complex of liturgical, residential, maintenance buildings belonging to the community.



11. ПРЕСТУПНОСТЬ CRIMES

В разделе приведены данные, разрабатываемые Генеральной прокуратурой Российской Федерации, Следственным комитетом Российской Федерации, Министерством внутренних дел Российской Федерации, Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службой судебных приставов, Федеральной службой безопасности Российской Федерации, Федеральной таможенной службой, Судебным департаментом при Верховном Суде Российской Федерации, Федеральной службой исполнения наказаний. Публикуются сведения о состоянии преступности, в том числе по отдельным видам наиболее опасных и распространенных преступлений, информация о лицах, совершивших преступления, их характеристика по полу, возрасту, социальному положению, а также о числе осужденных, их составе, распределении осужденных по основным мерам наказания и числе лиц, содержащихся в местах лишения свободы.

This section contains data compiled by the Prosecutor General's Office of the Russian Federation, the Investigative Committee of the Russian Federation, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, the Ministry of the Russian Federation for Civil Defense, Emergencies and Disaster Relief, the Federal Service of Court Bailiffs, the Federal Security Service of the Russian Federation, the Customs Service, the Judicial Department under the Supreme Court of the Russian Federation, the Federal Penitentiary Service. Information on crimes is published, which includes types of dangerous and mass crimes, along with persons who committed crimes, their characteristics by sex, age, social status, as well as the number of convicts, their composition and distribution of convicted persons by the main types of punishment and the number of inmates in detention facilities (prisons).

11.1. ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПО ВИДАМ RECORDED CRIMES BY TYPES

(тысяч / thou.)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Зарегистрировано преступлений – всего	2952,4	2628,8	2388,5	2160,1	2058,5	Recorded crimes – total
в том числе:						<i>including:</i>
убийство и покушение на убийство	31,8	15,6	11,5	10,4	9,7	<i>murder and attempted murder</i>
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	49,8	39,7	30,2	27,4	24,6	<i>intended infliction of heavy harm to health</i>
изнасилование и покушение на изнасилование	7,9	4,9	3,9	3,9	3,5	<i>rape and attempted rape</i>
грабеж	132,4	164,5	72,7	61,5	56,9	<i>robbery</i>
разбой	39,4	24,5	13,6	11,4	9,1	<i>robbery with violence</i>
кража	1310,1	1108,4	1018,5	871,1	788,5	<i>theft</i>
террористический акт ¹⁾ , единиц	135	31	8	25	37	<i>terrorist attacks¹⁾, number</i>
преступления, связанные с незаконным оборотом наркотиков	243,6	222,6	236,9	201,2	208,7	<i>drug-trafficking related crimes</i>
нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств	52,7	26,3	26,7	22,0	21,0	<i>violations of traffic rules and transportation operations</i>
из них повлекшие по неосторожности смерть человека, двух или более лиц	15,4	10,3	9,5	7,9	7,5	<i>of which negligent resulted in death of one, two or more persons</i>
взяточничество ²⁾	7,0	12,0	13,3	10,0	6,3	<i>bribery²⁾</i>

В 2017 г. зарегистрировано: 86 фактов бандитизма, 14 фактов убийства по найму, 374 факта похищения человека, 105,1 тыс. преступлений экономической направленности, из них 29,1 тыс. совершенных в крупном или особо крупном размере, либо причинивших крупный, особо крупный ущерб.

The following crimes were registered in 2017: 86 facts of banditry, 14 contract killings, 374 kidnappings. In economic sphere 105,1 thou. crimes were registered, of which 29,1 thou. crimes were registered as substantial, or inflicted extensive harm.

¹⁾ До 2010 г. – терроризм.

²⁾ Преступления, предусмотренные ст. 290, 291, 291.1 УК РФ; до 2017 г. – преступления, предусмотренные ст. 290, 291 УК РФ.

¹⁾ Before 2010 – terrorism.

²⁾ Crimes under articles 290, 291, 291.1 of the Criminal Code of the Russian Federation; before 2017 – crimes under articles 290, 291 of the Criminal Code of the Russian Federation.



11.2. СОСТАВ ЛИЦ, СОВЕРШИВШИХ ПРЕСТУПЛЕНИЯ
CRIMINAL OFFENDERS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Выявлено лиц, совершивших преступления – всего	1741,4	1111,1	1075,3	1015,9	967,1	Identified persons who committed crimes – total
из них:						of which:
по полу						by sex
мужчины	1457,3	938,7	903,2	867,8	820,2	male
женщины	284,1	172,4	172,2	148,0	146,9	female
по возрасту во время совершения преступления, лет						by age at the time of committing crime, years
14-15	49,3	21,5	17,2	15,6	14,9	14-15
16-17	128,6	51,2	38,8	33,0	27,6	16-17
18-24	465,4	277,6	203,6	182,4	161,7	18-24
25-29	289,3	208,8	201,5	192,9	172,1	25-29
30-49	676,0	448,2	504,0	483,3	484,2	30-49
50 и старше	132,9	103,5	110,2	108,7	106,6	50 and over
по занятию на момент совершения преступления						by occupation at the time of committing crime
наемные рабочие	450,9	199,9	208,2	200,6	187,4	workers
работники сельского хозяйства	30,4	4,3	3,1	3,1	3,0	agricultural employees
служащие	64,8	45,4	33,0	30,2	28,9	office workers
учащиеся и студенты ¹⁾	100,6	72,0	56,0	50,0	45,5	pupils and students ¹⁾
лица, не имеющие постоянного источника дохода ²⁾	954,2	730,3	716,6	664,6	635,5	persons without any permanent source of income ²⁾
безработные	91,4	54,3	22,0	6,1	4,4	unemployed

¹⁾ До 2010 г. – учащиеся.²⁾ До 2016 г. – с учетом безработных.¹⁾ Before 2010 – pupils.²⁾ Before 2016 – including unemployed.
11.3. ЧИСЛО ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОВЕРШЕННЫХ ОТДЕЛЬНЫМИ КАТЕГОРИЯМИ ЛИЦ
CRIMES COMMITTED BY CERTAIN CATEGORIES OF PERSONS

(тысяч / thou.)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число преступлений, совершенных:						Crimes committed:
несовершеннолетними или при их соучастии	195,4	78,5	61,8	53,7	45,3	by juveniles or in complicity with them
лицами, ранее совершавшими преступления	651,5	530,7	688,8	674,9	650,6	by persons, who previously committed crimes
в группе	419,0	145,4	110,6	104,4	98,2	group crimes
в том числе организованной	36,0	22,3	13,7	12,6	13,2	including organized group
в состоянии алкогольного опьянения	442,7	237,3	401,0	440,2	378,0	under the influence of alcohol
в состоянии наркотического опьянения	18,9	14,8	33,2	28,2	23,9	under the influence of drugs

В 2017 г. иностранными гражданами и лицами без гражданства совершено на территории России 41,0 тыс. преступлений.

In 2017, foreign citizens and stateless persons committed 41,0 thou. crimes within the Russian Federation.



**11.4. ЧИСЛО ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОПРЯЖЕННЫХ С НАСИЛЬСТВЕННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ
В ОТНОШЕНИИ ПОТЕРПЕВШИХ, ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**
**CRIMES INVOLVING VIOLENT ACTS AGAINST VICTIMS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

	Число преступлений, по которым имелись потерпевшие – всего <i>Number of crime victims – total</i>	из них преступления, по которым потерпевшими были <i>of which crime victims were</i>		Из общего числа преступлений – преступления, по которым потерпевшими были несовершеннолетние ¹⁾ <i>Of crime victims were juveniles¹⁾</i>	
		женщины <i>female</i>	мужчины <i>male</i>		
Российская Федерация	258020	113794	144226	28423	Russian Federation
Центральный федеральный округ	48684	19190	29494	4594	Central Federal District
Белгородская область	1401	484	917	119	Belgorod Region
Брянская область	2238	1126	1112	208	Bryansk Region
Владимирская область	2286	1086	1200	247	Vladimir Region
Воронежская область	2637	957	1680	304	Voronezh Region
Ивановская область	2432	-	2432	269	Ivanovo Region
Калужская область	1788	758	1030	257	Kaluga Region
Костромская область	1149	600	549	125	Kostroma Region
Курская область	1804	931	873	233	Kursk Region
Липецкая область	1632	797	835	129	Lipetsk Region
Московская область	10879	4541	6338	849	Moscow Region
Орловская область	897	437	460	118	Orel Region
Рязанская область	1265	640	625	104	Ryazan Region
Смоленская область	1867	930	937	172	Smolensk Region
Тамбовская область	1571	745	826	135	Tambov Region
Тверская область	2585	953	1632	263	Tver Region
Тульская область	1389	540	849	132	Tula Region
Ярославская область	1689	672	1017	212	Yaroslavl Region
г. Москва	9175	2993	6182	718	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	22856	9566	13290	2444	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1450	568	882	188	Republic of Karelia
Республика Коми	3261	1369	1892	338	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	3034	1288	1746	430	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	134	54	80	17	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	2900	1234	1666	413	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	2709	1174	1535	242	Vologda Region
Калининградская область	1561	616	945	153	Kaliningrad Region
Ленинградская область	2126	888	1238	286	Leningrad Region
Мурманская область	1397	503	894	121	Murmansk Region
Новгородская область	1160	503	657	125	Novgorod Region
Псковская область	1046	375	671	95	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	5112	2282	2830	466	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	23391	9530	13861	2721	Southern Federal District
Республика Адыгея	475	177	298	71	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	486	221	265	44	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2054	927	1127	436	Republic of Crimea
Краснодарский край	7163	2902	4261	798	Krasnodar Territory
Астраханская область	2298	1281	1017	196	Astrakhan Region
Волгоградская область	4586	1567	3019	520	Volgograd Region
Ростовская область	5815	2271	3544	591	Rostov Region
г. Севастополь	514	184	330	65	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	6915	2670	4245	1178	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	914	260	654	176	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	95	15	80	10	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	631	253	378	103	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	431	241	190	176	Karachayev-Chirchassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	487	196	291	79	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	273	73	200	35	Chechen Republic
Ставропольский край	4084	1632	2452	599	Stavropol Territory



	Число преступлений, по которым имелись потерпевшие – всего <i>Number of crime victims – total</i>	из них преступления, по которым потерпевшими были <i>of which crime victims were</i>		Из общего числа преступлений – преступления, по которым потерпевшими были несовершеннолетние ¹⁾ <i>Of which crime victims were juveniles¹⁾</i>	
		женщины <i>female</i>	мужчины <i>male</i>		
Приволжский федеральный округ	56227	26603	29624	6448	Volga Federal District
Республика Башкортостан	10630	4776	5854	885	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	1107	457	650	103	Republic of Mari El
Республика Мордовия	1129	482	647	112	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	7143	3801	3342	1372	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	4561	2366	2195	474	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	2276	1215	1061	206	Chuvash Republic
Пермский край	6832	3161	3671	785	Perm Territory
Кировская область	3688	1773	1915	511	Kirov Region
Нижегородская область	4075	1801	2274	415	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	3896	1754	2142	445	Orenburg Region
Пензенская область	1612	806	806	147	Penza Region
Самарская область	4671	2089	2582	513	Samara Region
Саратовская область	2761	1265	1496	302	Saratov Region
Ульяновская область	1846	857	989	178	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	30049	14554	15495	3702	Ural Federal District
Курганская область	3292	1960	1332	295	Kurgan Region
Свердловская область	8597	4336	4261	1401	Sverdlovsk Region
Тюменская область	8947	4066	4881	1013	Tyumen Region
в том числе:					including:
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	3437	1552	1885	407	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	1192	437	755	126	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	4318	2077	2241	480	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	9213	4192	5021	993	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	54346	25647	28699	5492	Siberian Federal District
Республика Алтай	1138	642	496	116	Republic of Altay
Республика Бурятия	3482	1974	1508	316	Republic of Buryatia
Республика Тыва	2317	1138	1179	243	Republic of Tuva
Республика Хакасия	1406	634	772	201	Republic of Khakassia
Алтайский край	7502	3755	3747	617	Altay Territory
Забайкальский край	4255	2110	2145	366	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	6044	2495	3549	761	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	6608	2845	3763	631	Irkutsk Region
Кемеровская область	10827	5257	5570	863	Kemerovo Region
Новосибирская область	4649	1938	2711	784	Novosibirsk Region
Омская область	3460	1568	1892	327	Omsk Region
Томская область	2658	1291	1367	267	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	14433	5845	8588	1745	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	2531	832	1699	266	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	526	202	324	95	Kamchatka Territory
Приморский край	3761	1493	2268	414	Primorye Territory
Хабаровский край	2906	1435	1471	477	Khabarovsk Territory
Амурская область	2236	896	1340	272	Amur Region
Магаданская область	425	148	277	38	Magadan Region
Сахалинская область	1499	632	867	122	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	343	142	201	40	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	206	65	141	21	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ В число несовершеннолетних включаются все лица женского и мужского пола в возрасте до 17 лет включительно.

¹⁾ Number of juveniles includes all females and males under the age of 17 years inclusive.



11.5. ЧИСЛО ЛИЦ, ПОТЕРПЕВШИХ ОТ ПРЕСТУПНЫХ ПОСЯГАТЕЛЬСТВ
VICTIMS OF CRIMINAL ENCROACHMENTS

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	2095,5	1785,2	1699,0	1544,2	1417,4	Total
из них:						<i>of which:</i>
женщины	654,4	824,8	805,3	731,6	650,4	<i>female</i>
мужчины	1441,1	960,4	893,7	812,6	766,9	<i>male</i>
несовершеннолетние ¹⁾	104,1	100,2	102,7	78,7	105,5	<i>Juveniles¹⁾</i>
Из общего числа потерпевших от преступных посягательств:						<i>Out of total number of victims of criminal encroachments:</i>
погибли	76,7	30,3	32,4	29,9	27,3	<i>died</i>
из них:						<i>of which:</i>
женщины	16,8	8,7	9,8	9,1	8,5	<i>female</i>
мужчины	59,9	21,6	22,6	20,8	18,8	<i>male</i>
несовершеннолетние ¹⁾	3,8	1,7	2,8	2,4	2,6	<i>juveniles¹⁾</i>
получили тяжкий вред здоровью	74,5	39,7	45,5	43,3	41,5	<i>experienced serious health deterioration</i>
из них:						<i>of which:</i>
женщины	14,8	10,0	12,4	12,1	11,7	<i>female</i>
мужчины	59,7	29,7	33,0	31,2	29,8	<i>male</i>
несовершеннолетние ¹⁾	5,7	2,4	3,1	2,8	3,0	<i>juveniles¹⁾</i>

¹⁾ В число несовершеннолетних включаются все лица женского и мужского пола в возрасте до 17 лет включительно.¹⁾ Juveniles include all male and female under 17 years old.
11.6. ЧИСЛО ОСУЖДЕННЫХ ПО ПРИГОВОРАМ СУДОВ, ВСТУПИВШИМ В ЗАКОННУЮ СИЛУ, ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ПРЕСТУПЛЕНИЙ
NUMBER OF CONVICTED CASES, COURTS ENFORCED BY CERTAIN TYPES OF CRIME

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	1183,6	845,1	733,6	740,4	697,2	Total
из них за преступления:						<i>of which for crimes:</i>
убийство	19,4	12,4	9,1	8,9	8,0	<i>homicide</i>
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	35,0	33,8	26,9	25,2	22,6	<i>intended infliction of serious health deterioration</i>
изнасилование	6,4	4,0	2,7	2,5	2,3	<i>rape</i>
разбой	27,5	17,5	10,6	9,9	9,0	<i>robbery with violence</i>
грабеж	64,7	61,6	33,3	31,5	29,7	<i>robbery</i>
кража	598,5	253,3	209,6	198,8	175,3	<i>theft</i>
незаконные действия и нарушение правил обращения с наркотическими средствами и психотропными веществами	99,1	105,1	114,5	103,7	102,2	<i>Illegal use of narcotic drugs and psychotropic substances</i>
нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, повлекшие по неосторожности смерть человека, двух или более лиц	4,5	5,6	4,8	4,5	4,3	<i>violations of traffic rules and transportation operations, resulted in negligent death of one, two or more people</i>



11.7. ЧИСЛО ОСУЖДЕННЫХ В ВОЗРАСТЕ до 30 лет ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ПРЕСТУПЛЕНИЙ
NUMBER OF CONVICTS UNDER THE AGE of 30 years BY CERTAIN TYPES OF CRIME

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	711,5	439,8	320,3	314,4	278,3	Total
в том числе за преступления:						<i>including crimes of:</i>
убийство	9,0	5,8	3,4	3,0	2,4	<i>homicide</i>
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	15,6	15,4	10,1	8,9	7,5	<i>intended infliction of serious health deterioration</i>
изнасилование	4,8	2,8	1,6	1,4	1,3	<i>rape</i>
против собственности	486,3	253,6	162,0	149,4	129,8	<i>property offence</i>
из них кражи	375,1	152,3	105,9	98,8	83,5	<i>of which thefts</i>
незаконные действия и нарушение правил обращения с наркотическими средствами и психотропными веществами	66,5	53,3	55,7	48,7	46,7	<i>Illegal use of narcotic drugs and psychotropic substances.</i>

11.8. СОСТАВ ОСУЖДЕННЫХ
CHARACTERISTICS OF CONVICTS

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Осуждено – всего	100	100	100	100	100	Convicted - total
из них в возрасте, лет:						<i>of which by age, years:</i>
14-17	12,6	5,5	3,1	3,2	3,0	<i>14-17</i>
18-24	31,3	27,0	20,7	19,0	17,7	<i>18-24</i>
25-29	16,3	19,5	19,9	20,2	19,3	<i>25-29</i>
30-49	34,9	40,5	48,4	48,7	51,0	<i>30-49</i>
50 и старше	4,9	7,5	7,9	8,8	9,1	<i>50 and over</i>
Из общего числа осужденных:						<i>Out of total number of convicts:</i>
женщины	13,0	15,2	14,0	13,3	13,5	<i>female</i>
мужчины	87,0	84,8	86,0	86,7	86,5	<i>male</i>
ранее судимые ¹⁾	35,0	42,9	43,8	42,2	43,9	<i>previously convicted ¹⁾</i>
трудоспособные лица без определенных занятий	50,1	60,3	64,0	63,3	63,4	<i>employable people without means of support</i>

¹⁾ Включены лица, имеющие неснятые и непогашенные судимости, а также юридически ранее не судимые лица, имеющие снятые и погашенные судимости.¹⁾ Including people who have unexpunged and outstanding convictions, as well as persons who have not legally been convicted, having expunged and removes convictions.
11.9. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОСУЖДЕННЫХ ПО ОСНОВНЫМ МЕРАМ НАКАЗАНИЯ, НАЗНАЧЕННЫМ СУДАМИ
CONVICTS BY MAIN TYPES OF PENALTIES ADJUDICATED BY COURTS

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Осуждено – всего	100	100	100	100	100	Convicted - total
в том числе по мерам наказания:						<i>including by types of penalties:</i>
лишение свободы	29,9	31,5	28,8	27,8	28,7	<i>imprisonment</i>
условное осуждение к лишению свободы и к иным мерам	45,9	38,1	25,4	26,8	27,2	<i>suspended sentence and other penalties</i>
обязательные работы	-	9,5	10,1	19,1	18,4	<i>compulsory community service</i>
штраф	5,3	14,6	11,8	13,5	13,0	<i>money penalty</i>
исправительные работы	4,3	4,9	8,3	7,0	7,9	<i>corrective work without imprisonment</i>
другие меры наказания	14,6	1,5	15,6	5,8	4,8	<i>other fines</i>

В 2017 г. по приговору суда 7,4 тыс. осужденных были освобождены от наказания по амнистии и другим основаниям, оправдано – 1,6 тыс. человек.

In 2017 7,4 thou. convicts were released on discretion by amnesty and other reasons, 1,6 thou. people were legally warranted.



11.10. ЧИСЛО ЛИЦ, СОДЕРЖАВШИХСЯ В МЕСТАХ ЛИШЕНИЯ СВОБОДЫ

на конец года

NUMBER OF INMATES IN DETENTION FACILITIES (PRISONS)

end of year

(тысяч человек / thou. people)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	925,1	819,3	639,9	630,1	602,2	Total
в том числе:						<i>including:</i>
в исправительных колониях для взрослых	671,4	694,5	524,7	519,5	495,0	<i>correctional camps for adults</i>
по полу:						<i>by sex:</i>
женщин	39,7	55,6	41,5	39,5	38,0	<i>female</i>
мужчин	631,7	638,9	483,2	480,0	457,0	<i>male</i>
по возрасту, лет:						<i>by age, years old:</i>
от 18 до 25 включительно	218,7	160,8	96,2	78,2	71,0	<i>from 18 - 25 inclusive</i>
от 26 до 55 включительно	438,0	507,5	396,1	404,7	388,8	<i>from 26 - 55 inclusive</i>
от 56 до 60 включительно	8,3	19,6	24,6	28,4	26,6	<i>from 56 - 60 inclusive</i>
старше 60	6,4	6,6	7,9	8,2	8,6	<i>over 60</i>
в воспитательных колониях для несовершеннолетних	17,2	4,1	1,7	1,7	1,4	<i>in juvenile correctional facilities</i>
по полу:						<i>by sex:</i>
женщины	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1	<i>female</i>
мужчины	16,2	3,8	1,6	1,5	1,3	<i>male</i>
по возрасту, лет:						<i>by age, years old:</i>
от 14 до 15 включительно	1,5	0,2	0,1	0,1	0,1	<i>from 14 - 15 inclusive</i>
от 16 до 18 включительно	11,4	3,1	1,2	1,2	1,0	<i>from 16 - 18 inclusive</i>
старше 18	4,3	0,7	0,4	0,4	0,3	<i>over 18</i>
в СИЗО и тюрьмах, а также в помещениях, функционирующих в режиме СИЗО и тюрем	236,5	120,8	113,5	109,0	105,8	<i>in jails and prisons, including facilities operating as jails and prisons</i>
в том числе содержалось несовершеннолетних	11,1	2,1	1,3	1,2	1,0	<i>including juveniles</i>
Осуждены к лишению свободы 3 раза и более	164,0	188,8	180,1	180,9	173,5	<i>Sentenced to imprisonment three or more times</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Преступность – социально-правовое явление, включающее преступления, совершенные на конкретной территории в течение определенного периода времени, и характеризующееся количественными и качественными показателями.

Преступление – виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещенное Уголовным кодексом Российской Федерации под угрозой наказания.

Табл. 11.1. Зарегистрированное преступление – выявленное и официально взятое на учет общественно опасное деяние, предусмотренное уголовным законодательством.

Табл. 11.1, 11.6. Грабеж – открытое хищение чужого имущества.

Разбой – нападение в целях хищения чужого имущества, совершенное с применением насилия, опасного для жизни или здоровья, либо с угрозой применения такого насилия.

Табл. 11.1, 11.6, 11.7. Кража – тайное хищение чужого имущества.

Табл. 11.2. Лица, совершившие преступления – официально взятые на учет правоохранительными органами лица, на которых заведены уголовные дела.

Табл. 11.3. Преступность несовершеннолетних – совокупность преступлений, совершенных подростками, которым ко времени совершения преступления исполнилось четырнадцать, но не исполнилось восемнадцати лет.

Табл. 11.6, 11.7. Осужденные – лица, в отношении которых судами вынесены обвинительные приговоры, вступившие в законную силу.

Табл. 11.8, 11.9. Состав осужденных – распределение общего числа осужденных по полу, возрасту, мерам наказания, назначенным судами.

Табл. 11.9, 11.10. Лишение свободы заключается в изоляции осужденного от общества путем направления его в колонию-поселение или помещения в исправительную колонию общего, строгого или особого режима либо в тюрьму. Лица, осужденные к лишению свободы, не достигшие к моменту вынесения судом приговора восемнадцатилетнего возраста, помещаются в воспитательные колонии.



METHODOLOGICAL NOTES

Criminality is social and legal phenomenon that includes crimes committed in a particular territory for a certain period of time, and characterized by quantitative and qualitative indicators.

Crime is socially dangerous act, committed with guilt and prohibited by the Criminal Code of the Russian Federation under threat of punishment.

Table 11.1. Recorded crime is revealed and officially registered socially dangerous act under the criminal law.

Tables 11.1, 11.6. Robbery is taking away someone's property.

Larceny is taking away someone's property, committed with use of violence dangerous to life or health, or the threat of such violence.

Tables 11.1, 11.6. 11.7. Theft is the felonious act of taking away of someone's property.

Table 11.2. Criminal offenders are people who are officially registered by the law enforcement agencies, of which criminal cases were initiated.

Table 11.3. Juvenile criminality is a set of crimes, committed by juveniles, who at the time of crime commission were fourteen years old and older, but were not older than eighteen years.

Tables 11.6, 11.7. Convicts are people whom the courts have sentenced and the convictions have entered into force.

Tables 11.8, 11.9. Composition of convicts – distribution of total number of convicts by sex, age, types of penalties, adjudicated by courts.

Tables 11.9, 11.10. Imprisonment means isolating a convicted person from society by sending him/her to a facility or placing in the correctional facility of general, strict or special regime or in prison. Persons convicted to isolation, who have not reached the age of eighteen by the time the court passes judgment, are placed in correctional facility.



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 представлена в статистическом сборнике Росстата «Национальные счета России в 2011-2017 годах» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

Во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. № 201-р Росстат разработал базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2011 год. Базовые таблицы «затраты-выпуск» за 2011 год, включая коэффициенты полных затрат, и таблицы ресурсов и использования товаров и услуг за 2012-2015 гг. размещены на официальном Интернет-портале Росстата в разделе Официальная статистика / Национальные счета / Таблицы «затраты-выпуск».

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 is presented in the statistical publication of Rosstat "National accounts of Russia in 2011-2017" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/en/statistics/publications/catalog/).

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 2011. The basic input-output tables for 2011, including the inverse matrix coefficients and the supply-and-use tables of goods and services for 2012-2015 are posted on the official Rosstat website in the following section: Official Statistics / National Accounts / Input-output tables.

12.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

GROSS DOMESTIC PRODUCT, VOLUME AND PERCENTAGE CHANGE

	2011	2015	2016	2017	
Валовой внутренний продукт (в текущих ценах), млн. руб.	60282540	83387192	86148566	92037176	Gross Domestic Product (at current prices), mln. roubles
Валовой внутренний продукт (в постоянных ценах), в процентах к предыдущему году	104,3	97,5	99,8	101,5	Gross Domestic Product (at constant prices), percent over previous year
Индекс-дефлятор ВВП, в процентах к предыдущему году	...	108,0	103,5	105,2	GDP deflator, percent over previous year
Валовой внутренний продукт на душу населения, руб.	421671	569561	587345	626775	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	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Выпуск в основных ценах	100960391	146356048	154577983	166753823	Output at basic prices
Импорт товаров и услуг	12010757	17153423	17683238	19041144	Imports of goods and services
Налоги на продукты	8413322	8738500	8817206	9264513	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214912	272162	276279	286446	Subsidies on products (-)
Всего	121169557	171975809	180802148	194773033	Total
	Использование / Use				
Промежуточное потребление	48876260	71435194	76970345	83694714	Intermediate consumption
Расходы на конечное потребление	40692218	58445375	61060258	64762775	Final consumption expenditures
Валовое накопление	14735887	18241183	19671763	21962231	Gross capital formation
Экспорт товаров и услуг	16865192	23854057	22139289	23966094	Exports of goods and services
Статистическое расхождение	0	0	960493	387220	Statistical discrepancy
Всего	121169557	171975809	180802148	194773033	Total



12.3. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА
в текущих ценах
PRODUCTION ACCOUNT
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Выпуск в основных ценах	100960391	146356048	154577983	166753823	Output at basic prices
Налоги на продукты	8413322	8738500	8817206	9264513	Taxes on products
Субсидии на продукты (-)	214912	272162	276279	286446	Subsidies on products (-)
Всего	109158800	154822386	163118910	175731890	Total
	Использование / Use				
Промежуточное потребление	48876260	71435194	76970345	83694714	Intermediate consumption
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60282540	83387192	86148566	92037176	Gross Domestic Product at market prices
Всего	109158800	154822386	163118910	175731890	Total

12.4. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ
в текущих ценах
GENERATION OF INCOME ACCOUNT
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	60282540	83387192	86148566	92037176	Gross Domestic Product at market prices
Всего	60282540	83387192	86148566	92037176	Total
	Использование / Use				
Оплата труда наемных работников в том числе оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	26386675	38697772	40941462	43904227	Wages of employees
Налоги на производство и импорт в том числе:	6466513	10152588	10637279	11367992	including wages and mixed income not observed by direct statistical methods
налоги на продукты	9106986	9787221	9942261	10507927	Taxes on production and imports
другие налоги на производство	8413322	8738500	8817206	9264513	including:
Субсидии на производство и импорт (-) в том числе:	693664	1048722	1125055	1243415	taxes on products
субсидии на продукты	359983	516719	521404	553139	other taxes on production
другие субсидии на производство	214912	272162	276279	286446	Subsidies on production and imports (-)
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	145071	244558	245126	266693	including:
Всего	25148862	35418918	35786248	38178161	subsidies on products
					other subsidies on production
					Gross operating surplus and gross mixed income
Всего	60282540	83387192	86148566	92037176	Total

12.5. СЧЕТ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРВИЧНЫХ ДОХОДОВ
в текущих ценах
ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT
at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	25148862	35418918	35786248	38178161	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	26107115	38390457	40798086	43771382	Wages of employees
Налоги на производство и импорт	-279560	-307315	-143376	-132845	including net wages received abroad and paid to non-residents in Russia
Субсидии на производство и импорт (-)	9106986	9787221	9942261	10507927	Taxes on production and imports
Доходы от собственности, полученные от "остального мира"	359983	516719	521404	553139	Subsidies on production and imports (-)
Всего	1139068	2070854	2460667	2584066	Property income received from "the rest of the world"
					Total
	Использование / Use				
Доходы от собственности, переданные "остальному миру"	2628320	3933122	4591942	4750505	Property income paid to "the rest of the world"
Валовой национальный доход	58513728	81217609	83873914	89737893	Gross National Income
Всего	61142049	85150731	88465856	94488397	Total



12.6. СЧЕТ ВТОРИЧНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОХОДОВ

в текущих ценах

SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Валовой национальный доход	58513728	81217609	83873914	89737893	Gross National Income
Текущие трансферты, полученные от "остального мира"	404378	603548	574364	595299	Current transfers received from "the rest of the world"
Всего	58918107	81821157	84448278	90333192	Total
	Использование / Use				
Текущие трансферты, переданные "остальному миру"	566635	954780	990385	1132879	Current transfers transferred to "the rest of the world"
Валовой располагаемый доход	58351471	80866377	83457893	89200313	Gross Disposable Income
Всего	58918107	81821157	84448278	90333192	Total

12.7. СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАСПОЛАГАЕМОГО ДОХОДА

в текущих ценах

USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Валовой располагаемый доход	58351471	80866377	83457893	89200313	Gross Disposable Income
Всего	58351471	80866377	83457893	89200313	Total
	Использование / Use				
Расходы на конечное потребление в том числе:	40692218	58445375	61060258	64762775	Final consumption expenditure including:
домашних хозяйств	29939464	43336513	44965025	47871650	households
государственного управления	10527422	14794804	15751044	16548928	general government
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225332	314058	344190	342196	non-profit institutions serving households
Валовое сбережение	17659254	22421002	22397635	24437538	Gross savings
Всего	58351471	80866377	83457893	89200313	Total

12.8. СЧЕТ ОПЕРАЦИЙ С КАПИТАЛОМ

в текущих ценах

CAPITAL ACCOUNT

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
	Ресурсы / Resources				
Валовое сбережение	17659254	22421002	22397635	24437538	Gross savings
Капитальные трансферты, полученные от "остального мира"	4879	18501	65468	24756	Capital transfers received from "the rest of the world"
Капитальные трансферты, переданные "остальному миру" (-)	9070	33893	116572	35856	Capital transfers transferred to "the rest of the world" (-)
Всего	17655063	22405611	22346530	24426438	Total
	Использование / Use				
Валовое накопление основного капитала ¹⁾	12952977	16941946	18402686	19966590	Gross fixed capital formation ¹⁾
Изменение запасов материальных оборотных средств	1782911	1299237	1269077	1995641	Changes in inventories
Приобретение за вычетом выбытия произведенных нефинансовых активов	-1195	2841	934	2271	Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets
Чистое кредитование (+), чистое заимствование (-) и статистическое расхождение	2920371	4161586	2673833	2461937	Net lending (+), net borrowing (-) and statistical discrepancies
Всего	17655063	22405611	22346530	24426438	Total

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

12.9. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2015 г.

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2015

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	494511	-3310565	120224	2927369	93327	664156	-1588727	15413595	2894774	17214153	-4368728
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	68	68	0	0	0	0	0	0	0	68	-1
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	-1853022	-2072107	42828	151745	73840	-49328	-3061972	1692945	3037462	-184587	-2008378
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	1386981	1838279	25993	-972410	11329	483790	147429	848516	210293	2593219	-474183
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	-1450748	-2113525	68297	601921	-7451	10	191364	2966198	50051	1756865	-412019
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	2751763	469070	-75193	2205779	-11564	163671	153916	-1143450	-1437946	324283	308901
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	-15143	3443	0	2416	-21165	163	2345	-5675	873083	854610	-2685
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	-325388	-1435793	58299	937918	48338	65850	978191	11055061	161831	11869695	-1780363
Обязательства <i>Liabilities</i>	-214422	-4327098	196166	3017655	132153	766702	878805	12721804	-515550	12870637	-25212
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	-1	-1	0	0	0	0	0	0	0	-1	68
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	-287422	-287422	0	0	0	0	0	0	0	-287422	-1905543
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	-20959	-228065	0	207736	-630	0	18600	742114	-8714	731041	1387992
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	-925601	-2311807	0	1390615	-3118	-1291	214097	2194042	-606024	876514	468334
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	595699	96577	189142	315444	-5889	425	0	-883831	0	-288132	921316
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	869966	0	0	0	114781	755185	0	0	0	869966	-18040
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	-446104	-1596380	7024	1103860	27009	12383	646108	10669479	99188	10968671	-879339
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	708933	1016533	-75942	-90286	-38826	-102546	-2467532	2691791	3410324	4343516	-4343516



12.10. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2016 г.¹⁾

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2016¹⁾

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	3340394	-225342	79729	2631611	357522	496874	601603	7218108	5134184	16294289	-379062
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	-90436	-90436	0	0	0	0	0	0	0	-90436	133
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	3716676	3630724	-27706	112166	122717	-121225	-1594944	-243249	3536650	5415133	-1109111
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	237656	-1011428	43426	653078	144578	408002	-158933	172557	10097	261377	351922
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	-913825	-1844076	-20981	948019	3338	-125	251824	3849422	29657	3217078	-1093922
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	450946	245356	168184	-132986	24851	145541	64161	-11731	713893	1217269	2206165
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	24090	-3646	0	1579	26087	70	1265	18582	691637	735574	-8390
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	-84713	-1151836	-83194	1049755	35951	64611	2038230	3432527	152250	5538294	-725859
Обязательства <i>Liabilities</i>	3852805	-261380	47981	3291931	231542	542731	1192214	9509688	340070	14894777	1020451
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	133	133	0	0	0	0	0	0	0	133	-90436
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	3165405	3165405	0	0	0	0	0	0	0	3165405	1140618
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	-282897	-426886	0	141607	2382	0	682986	1336907	-418	1736578	-1123279
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	-830391	-2255591	0	1425235	98	-133	8889	2404201	182558	1765257	357898
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	864213	249069	90998	483682	40201	263	0	1157442	0	2021655	1401779
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	705150	0	0	0	165182	539968	0	0	0	705150	22035
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	231192	-993510	-43017	1241407	23679	2633	500339	4611138	157930	5500599	-688164
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	-512411	36038	31748	-660320	125980	-45857	-590611	-2291580	4794114	1399512	-1399513

¹⁾ Данные являются предварительными и могут быть уточнены в сроки, установленные Федеральным планом статистических работ и Календарем публикации официальной статистической информации Банка России.

¹⁾ The published data is preliminary; it can be specified in the terms established by the Federal Plan of Statistical Works and the Official Statistics Release Calendar of the Bank of Russia.



12.11. ФИНАНСОВЫЙ СЧЕТ в 2017 г.¹⁾

в текущих ценах

FINANCIAL ACCOUNT, 2017¹⁾

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>						Государственное управление <i>General government</i>	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Домашние хозяйства и НКООДХ <i>Households and NPISHs</i>	Всего по внутренней экономике <i>Total economy</i>	Остальной мир <i>Rest of the world</i>
	Всего <i>Total</i>	Банковская система <i>Central bank and other depository corporations</i>	Инвестиционные фонды <i>Investment funds</i>	Другие финансовые организации <i>Other financial intermediaries</i>	Страховщики <i>Insurance corporations</i>	Негосударственные пенсионные фонды <i>Pension funds</i>					
Финансовые активы <i>Financial assets</i>	10470566	7435591	528165	1529789	473734	503287	3745111	12553697	5840504	32609878	242656
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	703	703	0	0	0	0	0	0	0	703	381
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	4429482	4250075	49915	27973	103939	-2420	368561	1449262	3851444	10098749	-915889
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	1830383	997412	94038	-22122	347258	413797	-34188	1046364	289451	3132010	985870
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	2342566	1338577	46244	958656	-923	12	72213	2872786	49240	5336805	-57363
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	1762890	1623268	293236	-148451	10402	-15565	957621	943634	729295	4393440	1018989
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	19688	23562	0	-3216	-437	-221	1842	-1468	724728	744790	-1945
Дебиторская задолженность <i>Other accounts receivable</i>	84854	-798006	44732	716949	13495	107684	2379062	6243119	196346	8903381	-787387
Обязательства <i>Liabilities</i>	10368962	6261619	533111	2708695	432052	433485	3831278	14553991	1643924	30398155	2454380
Монетарное золото и специальные права заимствования <i>Monetary gold and SDRs</i>	381	381	0	0	0	0	0	0	0	381	703
Наличная валюта и депозиты <i>Currency and deposits</i>	8077212	8077212	0	0	0	0	0	0	0	8077212	1105647
Долговые ценные бумаги <i>Debt securities</i>	855272	601509	0	259528	-5765	0	1245354	1327736	-4	3428358	689522
Кредиты и займы <i>Credits and loans</i>	-630169	-1900972	0	1269149	1703	-49	-218187	4887359	1552857	5591860	-312417
Акции и прочие формы участия в капитале <i>Equity and investment fund shares</i>	909377	394964	410644	81001	11842	10926	0	2383537	0	3292914	2119517
Страховые и пенсионные резервы <i>Insurance, pension and standardized guarantee schemes</i>	757510	0	0	0	330163	427347	0	0	0	757510	-14666
Кредиторская задолженность <i>Other accounts payable</i>	399379	-911475	122467	1099017	94109	-4739	2804111	5955359	91071	9249920	-1133926
Чистое кредитование (+), чистое заимствование(-), включая статистическое расхождение <i>Net lending (+) / net borrowing (-) and statistical discrepancies</i>	101604	1173972	-4946	-1178906	41682	69802	-86167	-2000294	4196580	2211723	-2211724

¹⁾ Данные являются предварительными и могут быть уточнены в сроки, установленные Федеральным планом статистических работ и Календарем публикации официальной статистической информации Банка России.

¹⁾ The published data is preliminary; it can be specified in the terms established by the Federal Plan of Statistical Works and the Official Statistics Release Calendar of the Bank of Russia.



12.12. СЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ в 2017 г.

в текущих ценах

PRODUCTION ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Ресурсы	Использование		
	<i>Resources</i>	промежуточное потребление	валовая добавленная стоимость	
	выпуск в основных ценах	<i>intermediate consumption</i>	<i>gross value added</i>	
	<i>output at basic prices</i>			
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7083535	3388842	3694693	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	13342930	4736503	8606427	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	41169159	30199946	10969212	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8060397	5681259	2379138	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1024446	611606	412840	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	11496972	6210415	5286558	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	21448729	9464279	11984450	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	13012720	7191825	5820895	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1572405	835932	736473	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	3844513	1881770	1962743	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	5107661	1599866	3507795	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	10592998	2408781	8184217	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	6884866	2901125	3983741	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2727041	621010	2106031	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	9725727	3193709	6532018	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	2622949	479023	2143926	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4537925	1483429	3054496	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1274470	504722	769749	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	707387	300671	406715	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	516992	0	516992	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	166753823	83694714	83059109	Total at basic prices
Налоги на продукты	-	-	9264513	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	-	-	286446	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-	-	92037176	Gross Domestic Product at market prices



12.13. ВЫПУСК ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

OUTPUT BY INDUSTRY AND INSTITUTIONAL SECTOR

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
2015							
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	3402239	-	43831	2537845	-	5983916	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Рыболовство, рыбоводство	320879	-	12288	31422	-	364588	<i>Fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	10977733	-	-	984	-	10978716	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	35716970	-	30140	1025631	-	36772741	<i>Manufacturing</i>
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	7263370	-	2365	2536	-	7268270	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Строительство	9157544	-	0	808956	-	9966501	<i>Construction</i>
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	17304628	-	-	2893005	-	20197632	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Гостиницы и рестораны	1026867	-	29491	371374	10584	1438316	<i>Hotels and restaurants</i>
Транспорт и связь	11979464	-	67039	857305	-	12903808	<i>Transport, storage and communication</i>
Финансовая деятельность	-	3900652	-	44681	-	3945333	<i>Financial intermediation</i>
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	11249367	-	870575	6487701	35542	18643184	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	-	-	8464921	-	-	8464921	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	149576	-	2095764	124836	11818	2381993	<i>Education</i>
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	594567	-	3618824	90363	26829	4330582	<i>Health and social work</i>
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	1052829	-	679929	255809	244391	2232958	<i>Other community, social and personal service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств	-	-	-	482588	-	482588	<i>Private households employing domestic staff and undifferentiated production activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	110196032	3900652	15915165	16015035	329163	146356048	Output at basic prices
2016							
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	3696485	-	43552	2646874	-	6386910	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Рыболовство, рыбоводство	352654	-	10956	32269	-	395879	<i>Fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	11394743	-	-	1041	-	11395784	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	37266051	-	33531	1042904	-	38342486	<i>Manufacturing</i>
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	7884249	-	2920	2633	-	7889802	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Строительство	9774395	-	0	835484	-	10609879	<i>Construction</i>
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	17350507	-	-	2836295	-	20186802	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Гостиницы и рестораны	1075669	-	33890	378448	11325	1499331	<i>Hotels and restaurants</i>
Транспорт и связь	12942837	-	50602	929874	-	13923314	<i>Transport, storage and communication</i>
Финансовая деятельность	-	4719001	-	53684	-	4772685	<i>Financial intermediation</i>
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	12332670	-	886633	6849989	38206	20107498	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	-	-	9241051	-	-	9241051	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	177402	-	2114712	127143	13436	2432693	<i>Education</i>
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	588199	-	3764795	96581	28339	4477913	<i>Health and social work</i>
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	1170086	-	706380	263887	269324	2409677	<i>Other community, social and personal service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств	-	-	-	506279	-	506279	<i>Private households employing domestic staff and undifferentiated production activities of households for own use</i>
Выпуск в основных ценах	116005947	4719001	16889020	16603385	360630	154577983	Output at basic prices



12.14. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ И СЕКТОРАМ

в текущих ценах

GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY AND SECTOR

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Нефинансовые корпорации <i>Non-financial corporations</i>	Финансовые корпорации <i>Financial corporations</i>	Государственное управление <i>General government</i>	Домашние хозяйства <i>Households</i>	Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства <i>Non-profit institutions serving households</i>	Итого по секторам <i>Total by sector</i>	
2015							
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	1453028	-	33731	1754725	-	3241485	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Рыболовство, рыбоводство	174597	-	9808	15996	-	200402	<i>Fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	7293191	-	-	457	-	7293648	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	10377710	-	14001	155167	-	10546878	<i>Manufacturing</i>
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2242535	-	675	798	-	2244008	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Строительство	4370788	-	0	373234	-	4744022	<i>Construction</i>
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	10097009	-	-	1755933	-	11852942	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Гостиницы и рестораны	485512	-	14151	161120	5159	665942	<i>Hotels and restaurants</i>
Транспорт и связь	5566639	-	37045	429520	-	6033204	<i>Transport, storage and communication</i>
Финансовая деятельность	-	2550794	-	35655	-	2586449	<i>Financial intermediation</i>
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	7210504	-	652615	5354267	27461	13244847	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	-	-	5819069	-	-	5819069	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	92615	-	1700768	103500	7660	1904542	<i>Education</i>
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	320895	-	2378191	69920	13095	2782101	<i>Health and social work</i>
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	512737	-	461090	192112	112790	1278728	<i>Other community, social and personal service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств	-	-	-	482588	0	482588	<i>Private households employing domestic staff and undifferentiated production activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	50197760	2550794	11121143	10884991	166166	74920854	Total at basic prices
Налоги на продукты	-	-	-	-	-	8738500	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	-	-	-	-	-	272162	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-	-	-	-	-	83387192	Gross Domestic Product at market prices
2016							
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	1560267	-	32934	1787070	-	3380271	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Рыболовство, рыбоводство	198454	-	8750	16430	-	223634	<i>Fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	7386486	-	-	471	-	7386957	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	10260099	-	14607	148034	-	10422740	<i>Manufacturing</i>
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2414082	-	831	792	-	2415706	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Строительство	4544733	-	0	384008	-	4928741	<i>Construction</i>
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	9643509	-	-	1701477	-	11344985	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Гостиницы и рестораны	516958	-	16750	160262	5475	699445	<i>Hotels and restaurants</i>
Транспорт и связь	5892273	-	26583	465988	-	6384845	<i>Transport, storage and communication</i>
Финансовая деятельность	-	3244068	-	42815	-	3286883	<i>Financial intermediation</i>
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	7828827	-	636917	5623210	29387	14118342	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование	-	-	6304134	-	-	6304134	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	107336	-	1744311	104611	8722	1964980	<i>Education</i>
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	321843	-	2488862	74361	13735	2898801	<i>Health and social work</i>
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	551387	-	468747	197544	123219	1340897	<i>Other community, social and personal service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств	-	-	-	506279	0	506279	<i>Private households employing domestic staff and undifferentiated production activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	51226255	3244068	11743427	11213350	180539	77607638	Total at basic prices
Налоги на продукты	-	-	-	-	-	8817206	<i>Taxes on products</i>
Субсидии на продукты (-)	-	-	-	-	-	276279	<i>Subsidies on products (-)</i>
Валовой внутренний продукт в рыночных ценах	-	-	-	-	-	86148566	Gross Domestic Product at market prices



12.15. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВЫПУСКА ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ в 2017 г.

VOLUME INDICES OF OUTPUT BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

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

	2017	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	102,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	102,1	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	101,2	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	101,7	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	102,3	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	103,3	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	104,7	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	101,4	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	103,6	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	102,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	101,9	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	100,5	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	103,4	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	102,1	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	98,5	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	97,6	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	107,2	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	100,1	<i>Other service activities</i>
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	98,0	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	102,0	Total at basic prices

12.16. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ

ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ в 2017 г.

VOLUME INDICES OF GROSS VALUE ADDED BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

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

	2017	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	101,2	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	101,4	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	100,1	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,0	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	100,5	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	103,3	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	103,6	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	103,7	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	101,5	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,4	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	100,6	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	102,6	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	101,0	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
Образование	99,9	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	100,5	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	101,9	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	99,9	<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	<i>Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use</i>
Итого в основных ценах	101,6	Total at basic prices



12.17. СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ ДОХОДОВ ПО ОТРАСЛЯМ ЭКОНОМИКИ в 2017 г.

в текущих ценах

GENERATION OF INCOME ACCOUNT BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

at current prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Ресурсы		Использование		
	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	
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3694693	828045	-19252	2885900	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	8606427	1290268	121021	7195138	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	10969212	4424307	85430	6459475	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2379138	1117883	95222	1166033	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	412840	249556	16218	147066	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	5286558	2136606	27647	3122305	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	11984450	4527066	134862	7322523	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	5820895	2285165	138997	3396732	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	736473	336445	9401	390627	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	1962743	991185	-2369	973927	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	3507795	1316330	105250	2086215	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8184217	704956	111293	7367969	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3983741	1996314	40537	1946890	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2106031	695763	5856	1404412	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6532018	4150883	29712	2351423	Public administration and defence, compulsory social security
Образование	2143926	1903638	41256	199033	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3054496	2761708	26415	266373	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	769749	552731	6019	210999	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	406715	267387	3208	136121	Other service activities
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	516992	516992	0	0	Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use
Итого по видам экономической деятельности	83059109	33053227	976722	49029161	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)	-	10851000	-	-10851000	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	-	11367992	-	-11367992	Wages and mixed income not observed by direct statistical methods - total
Всего, включая оплату труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами	83059109	43904227	976722	38178161	Total, including wages and mixed income not observed by direct statistical methods



12.18. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
Расходы на конечное потребление	40692218	58445375	61060259	64762775	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	29939464	43336513	44965025	47871651	<i>households</i>
государственного управления	10527422	14794804	15751044	16548928	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4904683	6444884	6662530	6948571	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5622739	8349920	9088514	9600357	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225332	314058	344190	342196	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	14735887	18241183	19671763	21962231	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	12952976	16941946	18402686	19966590	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	1782911	1299237	1269077	1995641	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	4854435	6700634	4456051	4924950	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	16865192	23854057	22139289	23966094	<i>Exports</i>
импорт	12010757	17153423	17683238	19041144	<i>Imports</i>
Статистическое расхождение	0	0	960493	387220	<i>Statistical discrepancy</i>
Валовой внутренний продукт	60282540	83387192	86148566	92037176	Gross Domestic Product

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.**12.19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА**

в текущих рыночных ценах

USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT

at current market prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2011	2015	2016	2017	
Валовой внутренний продукт	100	100	100	100	Gross Domestic Product
Расходы на конечное потребление	67,6	70,1	71,6	70,5	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	49,6	52,0	52,8	52,2	<i>households</i>
государственного управления	17,5	17,7	18,5	18,1	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	8,2	7,7	7,8	7,6	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	9,3	10,0	10,7	10,5	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	0,5	0,4	0,3	0,2	<i>non-profit institutions serving households</i>
Валовое накопление	24,4	21,9	23,1	24,0	<i>Gross capital formation</i>
в том числе:					<i>including:</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	21,5	20,4	21,6	21,8	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
изменение запасов материальных оборотных средств	2,9	1,5	1,5	2,2	<i>changes in inventories</i>
Чистый экспорт товаров и услуг	8,0	8,0	5,3	5,5	<i>External balance of goods and services</i>
экспорт	28,0	28,6	26,0	26,2	<i>exports</i>
импорт	20,0	20,6	20,7	20,7	<i>imports</i>

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

12.20. РАСХОДЫ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

в текущих рыночных ценах

FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE AND ACTUAL FINAL CONSUMPTION

at current market prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2011	2015	2016	2017	
Расходы на конечное потребление	40692218	58445375	61060259	64762775	<i>Final consumption expenditure</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	29939464	43336513	44965025	47871651	<i>households</i>
государственного управления	10527422	14794804	15751044	16548928	<i>general government</i>
из них:					<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	4904683	6444884	6662530	6948571	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	5622739	8349920	9088514	9600357	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	225332	314058	344190	342196	<i>non-profit institutions serving households</i>
Социальные трансферты в натуральной форме	5130015	6758942	7006720	7290767	<i>Social transfers in kind</i>
Фактическое конечное потребление	40692218	58445375	61060259	64762775	<i>Actual final consumption</i>
в том числе:					<i>including:</i>
домашних хозяйств	35069479	50095455	51971745	55162418	<i>households</i>
государственного управления	5622739	8349920	9088514	9600357	<i>general government</i>

12.21. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ЭЛЕМЕНТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА**VOLUME INDICES OF COMPONENTS OF USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT**

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

	2015	2016	2017	
Валовой внутренний продукт	97,5	99,8	101,5	Gross Domestic Product
из него:				<i>of which:</i>
расходы на конечное потребление	92,2	98,1	102,6	<i>final consumption expenditure</i>
домашних хозяйств	90,6	97,2	103,4	<i>households</i>
государственного управления	96,9	100,9	100,4	<i>general government</i>
из них:				<i>of which:</i>
на индивидуальные товары и услуги	98,6	99,4	97,9	<i>on individual goods and services</i>
на коллективные услуги	95,5	102,1	102,1	<i>on collective services</i>
некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	97,0	101,0	100,2	<i>non-profit institutions serving households</i>
валовое накопление	87,7	98,1	107,4	<i>gross capital formation</i>
валовое накопление основного капитала ¹⁾	88,8	100,8	104,3	<i>gross fixed capital formation¹⁾</i>
экспорт	103,7	103,2	105,1	<i>exports</i>
импорт	74,9	96,4	117,4	<i>imports</i>

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

12.22. ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2016 г.
GROSS REGIONAL PRODUCT BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2016

	Всего, млн. руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Российская Федерация	69254134	472162	Russian Federation
Центральный федеральный округ	24135019	616366	Central Federal District
Белгородская область	730562	470874	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	285848	233701	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	392052	281367	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	841376	360418	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	179633	174995	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	373403	368913	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	160705	247314	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	364602	325115	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	470239	406726	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	3565258	483683	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	213924	282494	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	336974	298624	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	262318	274415	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	311433	297934	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	359345	276255	<i>Tver Region</i>
Тульская область	517741	344487	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	469805	369540	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	14299801	1157373	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	7803751	562372	Northwestern Federal District
Республика Карелия	233450	371452	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	546895	640623	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	683360	584111	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	255497	5821560	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	427863	379977	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	486211	410037	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	383079	390359	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	913826	511837	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	425831	560380	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	244501	398141	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	144415	224152	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	3742183	712304	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	4896269	298586	Southern Federal District
Республика Адыгея	91352	201918	<i>Republic of Adygea</i>
Республика Калмыкия	56045	201407	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	315919	165434	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	2015935	363731	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	338679	332447	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	743284	292566	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	1270892	300186	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	64163	151863	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	1797972	184466	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	597097	197141	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	50883	106757	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	132707	153711	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	73151	156602	<i>Karachajev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	125498	178390	<i>Republic of North Ossetia - Alania</i>
Чеченская Республика	166711	118696	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	651925	232582	<i>Stavropol Territory</i>



Продолжение табл. / Continued table 12.22

	Всего, млн. руб. <i>Total, mln. roubles</i>	На душу населения, руб. <i>Per capita, roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	10375870	349885	Volga Federal District
Республика Башкортостан	1344360	330389	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	160464	234160	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	198133	245215	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1937637	499779	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	540115	356043	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	261574	211588	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1091269	414419	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	290990	224776	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1182265	363328	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	772107	387570	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	338589	251718	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1275064	397857	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	655054	263774	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	328249	261500	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	9354739	758885	Ural Federal District
Курганская область	193895	225984	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	1978056	456860	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	5922073	1627946	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	3031163	1852318	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	1963870	3670258	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	927040	632246	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1260715	360048	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	7133872	369150	Siberian Federal District
Республика Алтай	46128	213474	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	199226	202628	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	52221	164687	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	182434	339586	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	498789	210351	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	262802	243110	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	1767908	615804	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	1068725	443298	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	858098	316264	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1084635	391438	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	625918	316829	<i>Omsk Region</i>
Томская область	486988	451824	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	3756642	607004	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	868607	903611	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	198121	628114	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	736886	382587	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	637656	478031	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	287594	357829	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	146920	1006588	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	767839	1575643	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	46872	283783	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	66147	1323201	<i>Chukotka Autonomous Area</i>



12.23. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ
в ценах на конец соответствующего года
BALANCE SHEET
at prices at end of the corresponding year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2012	2013	2014	2015	2016	
Активы	518381	585883	691133	787077	817360	Assets
Нефинансовые активы	256262	275962	302799	340334	361430	Non-financial assets
Основной капитал	256262	275962	302799	340334	361430	Fixed capital
жилые здания	118524	120156	131437	138764	142216	residential buildings
нежилые здания	39382	46090	47928	56596	61306	non-residential buildings
сооружения	62590	68124	73597	83426	92106	constructions
машины и оборудование	22874	25872	28961	36701	37978	machinery and equipment
транспортные средства	7087	8426	11705	13084	13908	vehicles
прочие виды основного капитала	5805	7294	9171	11763	13916	other types of fixed capital
Финансовые активы	262119	309921	388334	446743	455931	Financial assets
Монетарное золото и специальные права заимствования	1816	1596	3057	4114	4045	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	53897	61306	78320	86472	84818	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	22487	24008	31642	38559	34085	Debt securities
Кредиты и займы	50041	63061	88379	96541	95628	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	77048	88253	99548	118188	129255	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	2043	2657	2948	3682	4379	Insurance and pension reserves
Дебиторская задолженность	54787	69040	84440	99187	103721	Accounts receivable
Обязательства	257796	305610	370888	422421	442459	Liabilities
Монетарное золото и специальные права заимствования	265	286	462	573	463	Monetary gold and special drawing rights
Наличная валюта и депозиты	53033	60056	74787	81888	79262	Currency and deposits
Долговые ценные бумаги	10810	12252	15135	16737	17997	Debt securities
Кредиты и займы	53001	67953	94757	103040	99411	Loans
Акции и прочие формы участия в капитале	84731	94705	100397	119920	138707	Equity and investment fund shares
Страховые и пенсионные резервы	2006	2602	2871	3623	4290	Insurance and pension reserves
Кредиторская задолженность	53950	67756	82479	96640	102329	Accounts payable
Национальное богатство	260585	280273	320245	364656	374901	National wealth

12.24. БАЛАНС АКТИВОВ И ПАССИВОВ И СЧЕТА НАКОПЛЕНИЯ В ЧАСТИ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА за 2016 г.
BALANCE SHEET AND CAPITAL ACCOUNT WITH REGARD TO FIXED ASSETS in 2016

(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	340334	138764	56596	83426	36701	13084	11763	Stocks of fixed capital at current market value at beginning of year
Счет операций с капиталом в среднегодовых ценах	6802	263	1375	2268	1079	714	1102	Capital account in annual average prices
Валовое накопление основного капитала	17713	2355	2368	4277	3107	1497	4109	Gross fixed capital formation
Потребление основного капитала	10911	2091	993	2008	2028	783	3007	Consumption of fixed capital
Чистое накопление основного капитала	6802	263	1375	2269	1079	714	1102	Net accumulation of fixed capital
Счет переоценки (изменение стоимости за счет изменения цен за год)	4360	-4163	3736	5506	-807	-288	376	Revaluation account (value change due to price change per year)
Номинальная холдинговая прибыль (убыток)	4360	-4163	3736	5506	-807	-288	376	Nominal holding profit (loss)
Нейтральная холдинговая прибыль (убыток)	17357	7077	2886	4255	1872	667	600	Neutral holding profit (loss)
Реальная холдинговая прибыль (убыток)	-12997	-11240	849	1251	-2679	-955	-223	Real holding profit (loss)
Счет других изменений в объеме основного капитала в среднегодовых ценах	9934	7352	-401	905	1005	398	675	Other changes in the volume of fixed capital account in annual average prices
Запасы основного капитала по текущей рыночной стоимости на конец года	361430	142216	61306	92106	37978	13908	13916	Stocks of fixed capital at current market value at end of year



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Система национальных счетов, реализуемая в Российской Федерации, основана на методологических положениях, разработанных совместно ООН, МВФ, Всемирным банком, ОЭСР и Евростатом.

Суть системы национальных счетов сводится к формированию обобщающих показателей развития экономики на различных стадиях формирования экономической стоимости и взаимной увязке этих показателей между собой. Каждой стадии этого процесса соответствует специальный счет или группа счетов. Таким образом, имеется возможность проследить движение стоимости произведенных товаров и услуг, а также добавленной стоимости от производства до использования.

В настоящее время составляются следующие счета: производства, образования доходов, распределения первичных доходов, вторичного распределения доходов, использования располагаемого дохода, счета операций с капиталом, счета товаров и услуг для внутренней экономики, финансового счета, балансовых таблиц активов и пассивов в текущих ценах. Строятся счета секторов: "Нефинансовые корпорации", "Финансовые корпорации", "Государственное управление", "Домашние хозяйства", "Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства", "Остальной мир".

Руководствуясь положениями Федерального закона № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.2), а также Планом мероприятий по реализации рекомендаций ОЭСР по развитию системы национальных счетов Российской Федерации, утвержденным приказом Росстата, Минэкономразвития России и Минфина России от 03.10.2014 г. № 602/643/112 н, Росстат приступил к поэтапному переходу на методологию СНС 2008 года. В соответствии с этим показатели системы национальных счетов, начиная с 2011 года, пересчитаны на основе положений СНС 2008 года относительно учета результатов научных исследований и разработок, способных быть востребованными на рынке, а также систем вооружения, которые включены в состав накопления основного капитала.

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 торговые-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, 12.12, 12.14, 12.18, 12.19, 12.21, 12.22. Валовой внутренний продукт (ВВП) – один из важнейших показателей системы национальных счетов, характеризующий конечный результат производственной деятельности всех экономических единиц – резидентов национальной экономики. Он отражает стоимость конечных товаров и услуг, произведенных этими единицами в течение отчетного периода в ценах конечного покупателя. Валовой внутренний продукт может быть рассчитан тремя методами: производственным, методом использования доходов и методом формирования ВВП по источникам доходов.

ВВП при расчете производственным методом получается как сумма валовой добавленной стоимости всех отраслей или секторов в основных ценах плюс чистые налоги на продукты (налоги на продукты за вычетом субсидии на продукты).

ВВП, рассчитанный методом использования доходов, представляет собой сумму расходов всех институциональных секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистый экспорт.

Метод формирования ВВП по источникам доходов, как сумма первичных доходов, выплаченных единицами – резидентами участникам производства, не является самостоятельным, поскольку в соответствии с принятой методологией не все показатели доходов получаются 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, 12.13, 12.15. Выпуск товаров и услуг представляет собой суммарную стоимость товаров и услуг, являющихся результатом производственной деятельности единиц-резидентов экономики в отчетном периоде.

Основным принципом оценки рыночного выпуска товаров и услуг является использование рыночных цен, преобладающих в период, к которому относится производство продукции. Нерыночные услуги – услуги, предоставляемые бесплатно или по ценам, не имею-



щим 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, 12.18-12.21. Конечное потребление складывается из расходов на конечное потребление домашних хозяйств, расходов государственного управления на индивидуальные товары и услуги и на коллективные услуги, расходов на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства. Такая группировка показывает, кто финансирует расходы на конечное потребление.

Табл. 12.2, 12.3, 12.10. 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. 12.10, 12.14, 12.16, 12.17. Валовая добавленная стоимость исчисляется на уровне отраслей как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением. Термин "валовая" указывает на то, что показатель определен до вычета потребления основного капитала.

Табл. 12.3, 12.12. Счет производства отражает операции, относящиеся непосредственно к процессу производства. В этом счете определяется добавленная стоимость в основных ценах, составляющая основу исчисления валового внутреннего продукта – важнейшего обобщающего показателя развития экономики.

Основная цена – цена, получаемая производителем за единицу товара или услуги, без налогов на продукты, но включая субсидии на продукты.

Табл. 12.4, 12.17. Счет образования доходов является составной частью счета первичного распределения доходов. Он показывает, в каких институциональных секторах и отраслях происходит возникновение (образование) доходов.

Оплата труда наемных работников представляет собой вознаграждение в денежной или натуральной форме, выплачиваемое работодателем наемному работнику за работу, выполненную в отчетном периоде. Она учитывается на основе начисленных сумм и включает в себя фактические и условно исчисленные отчисления на социальное страхование, налоги на доходы и другие выплаты, которые подлежат уплате наемными работниками, даже если они фактически удерживаются нанимателями в административных интересах или по иным причинам и выплачиваются непосредственно органам социального страхования, налоговым службам от лица наемного работника.

Оплата труда в счете распределения первичных доходов, в отличие от счета образования доходов, включает оплату труда, полученную резидентами за рубежом и не включает оплату труда, переданную нерезидентам.

Резиденты – институциональные единицы (юридические или физические лица), имеющие центр экономического интереса на экономической территории страны, т.е. владеющие недвижимым имуществом, осуществляющие или намеревающиеся осуществлять свою деятельность на экономической территории страны в течение длительного срока (не менее года).

Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами, определяются балансовым путем как разница между суммарными расходами на все нужды домашних хозяйств, включая прирост их финансовых активов за минусом обязательств, и формально зарегистрированными доходами. Расчеты по определению скрытых оплаты труда и смешанных доходов производятся по экономике в целом без разбивки по видам экономической деятельности и территориям.

Налоги на производство и импорт – это обязательные безвозмездные невозвратные платежи, взимаемые органами государственного управления с производящих единиц в связи с производством и импортом товаров и услуг или использованием факторов производства. Налоги на производство и импорт состоят из налогов на продукты и других налогов на производство.

Налоги на продукты – это налоги, взимаемые пропорционально количеству или стоимости товаров и услуг, производимых, продаваемых или импортируемых резидентами, к ним относятся: налог на добавленную стоимость (НДС), акцизы, налоги на импортируемые товары и услуги и т.п.

Другие налоги на производство – это налоги, связанные с использованием факторов производства (труда, земли, капитала), а также платежи за лицензии и разрешение заниматься какой-либо деятельностью или другие обязательные платежи, уплата которых необходима для деятельности производящей единицы-резидента. Они не включают любые налоги на прибыль или иные доходы, получаемые предприятием. К другим налогам на производство относятся: налог на имущество и транспортный налог институциональных единиц, участвующих в производстве, налоги на землю, налоги, взимаемые в зависимости от фонда оплаты труда, лицензионные сборы и некоторые другие. Термин "чистые" означает, что налоги показаны за вычетом соответствующих субсидий.

Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы представляют собой ту часть валового внутреннего продукта (на уровне секторов и отраслей добавленной стоимости), которая остается у производителей после вычета расходов, связанных с оплатой труда наемных работников, и чистых налогов на производство и импорт (на уровне секторов и отраслей – других чистых налогов на производство). Эта статья измеряет прибыль (или убыток), полученную от производства, до учета выплаты или получения доходов от собственности.

Валовая прибыль в СНС в отличие от показателя прибыли от реализации, отражаемой в бухгалтерском учете, не содержит элементов оплаты труда, сверхнормативные выплаты по командировочным, представительским и другим расходам, не включает прибыль, образующуюся у владельцев активов в результате роста цен, и включает потребление основного капитала.

Для некорпорированных предприятий, принадлежащих домашним хозяйствам, эта статья содержит элемент вознаграждения за работу, который не может быть отделен от дохода владельца или предпринимателя. В этом случае она называется смешанным доходом.

Табл. 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 резидентов и нерезидентов.

Доходы от собственности включают доходы, получаемые и выплачиваемые институциональными единицами в связи с предоставлением в пользование финансовых активов, земли и других нефинансовых непроизведенных материальных активов (недра, другие природные активы и т.п.).

Сальдо первичных доходов характеризует доходы, образующиеся у институциональных единиц-резидентов в результате их участия в производстве и от собственности. Оно определяется как разница между всеми первичными доходами, полученными и



выплаченными единицами-резидентами, На уровне экономики в целом сальдо первичных доходов, определенное на валовой основе, т. е. до вычета потребления основного капитала, равно **валовому национальному доходу**. Сальдо первичных доходов, определенное на чистой основе, т.е. за вычетом потребления основного капитала, равно **чистому национальному доходу**.

Табл. 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, 12.18-12.21. Расходы на конечное потребление домашних хозяйств включают расходы домашних хозяйств на приобретение потребительских товаров и услуг во всех торговых предприятиях, на городских рынках и через неорганизованную (уличную) торговлю, 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, 12.18, 12.19, 12.21. Валовое накопление основного капитала представляет собой вложение резидентными единицами средств в объекты основного капитала для создания нового дохода в будущем путем использования их в производстве. Валовое накопление основного капитала включает следующие компоненты: а) приобретение, за вычетом выбытия, новых и существующих основных фондов; б) затраты на крупные улучшения произведенных материальных активов; в) затраты на улучшение непроизведенных материальных активов; г) расходы в связи с передачей права собственности на непроизведенные активы.

Изменение запасов материальных оборотных средств включает изменение производственных запасов, незавершенного производства, готовой продукции и товаров для перепродажи. Изменение стоимости запасов в течение данного периода рассчитывается как разность между стоимостью запасов на конец и на начало периода, оцененных в среднегодовых рыночных ценах для устранения влияния изменения цен.

Приобретение за вычетом выбытия ценностей – стоимость приобретения за вычетом стоимости выбытия активов, приобретаемых как средство сохранения стоимости; драгоценных металлов и камней, антикварных изделий, коллекций и других произведений искусства.

Приобретение за вычетом выбытия непроизведенных нефинансовых активов включает стоимость приобретения за вычетом выбытия материальных непроизведенных нефинансовых активов (земли, недр и др.), а также нематериальных непроизведенных нефинансовых активов (объектов патентования, договоров аренды и других контрактов с правом передачи).

Чистое кредитование (+) или чистое заимствование (-) представляет собой превышение или дефицит источников финансирования инвестиций по сравнению с расходами на чистое приобретение нефинансовых активов. На уровне экономики в целом чистое кредитование или чистое заимствование показывает объем ресурсов, которые страна предоставляет в распоряжение "остального мира" или которое "остальной мир" предоставляет стране на возмездной и возвратной основе.

Табл. 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. 12.9-12.11. Финансовый счет является частью системы национальных счетов и формируется в соответствии с СНС 2008 года.

Финансовые счета являются важной информационной основой для проведения в рамках макроэкономического анализа углубленного исследования финансовых потоков в экономике, которое позволяет не только оценить структуру финансовых активов и обязательств экономических агентов, но и своевременно идентифицировать возникающие риски и накопление финансовых дисбалансов в различных секторах экономики, что служит целям поддержания финансовой стабильности и задачам макропруденциального регулирования. Кроме того, финансовые счета и балансы финансовых активов и обязательств являются источником данных для анализа деятельности секторов экономики, по которым отсутствует детализированная информация, например, по сектору нефинансовых корпораций и сектору домашних хозяйств.

Финансовый счет относится к счетам накопления, наряду со счетом операций с капиталом, счетом переоценки и счетом других изменений в объеме активов. Счета накопления учитывают изменения в активах и обязательствах институциональных единиц. Счета накопления отражают все изменения, которые произошли между двумя балансами активов и обязательств (секторальными балансами) за определенный период времени.

В счете операций с капиталом отражаются приобретение и выбытие нефинансовых активов в результате операций с другими институциональными единицами.

Балансирующая статья счета операций с капиталом — «Чистое кредитование/чистое заимствование». Эта статья имеет особенное значение для экономического анализа, так как она показывает превышение или недостаток источников финансирования по сравнению с расходами на приобретение нефинансовых активов, т.е. отражает стоимость ресурсов, которые были предоставлены для кредитования («чистое кредитование» - балансирующая статья со знаком «+») или которые были заимствованы («чистое заимствование» - балансирующая статья со знаком «-»). При этом, даже если средства не предоставляются одним сектором другим секторам в явной форме в целях кредитования, а сохраняются, например, на депозите, единица-контрагент («заемщик»), по сути дела производит заимствование у единицы, являющейся держателем этих средств («кредитор»).

Балансирующая статья «Чистое кредитование/чистое заимствование» является связующим звеном между финансовым и остальными счетами СНС.

Финансовый счет — это последний счет в полной последовательности счетов СНС, которые отражают операции между институциональными единицами, поэтому он не имеет балансирующей статьи, которая переносилась бы в другой счет. В данном счете показывается, как чистое кредитование или чистое заимствование осуществляются посредством изменений в имеющихся финансовых активах и обязательствах. Сальдо этих изменений теоретически равно по величине балансирующей статье счета операций с капиталом. Идентичность между балансирующей статьей счета операций с капиталом и сальдо финансового счета является важной особенностью системы счетов в целом. Концептуальное тождество этих показателей обеспечивает возможность проверки числовой согласованности системы счетов в целом, хотя на практике упомянутые балансирующие статьи могут различаться вследствие ошибок измерения показателей.

В финансовом счете отражаются операции с финансовыми активами и обязательствами, которые осуществляются между институциональными единицами, являющимися резидентами данной страны, и между институциональными единицами-резидентами и остальным миром. При совершении финансовой операции одновременно создается или ликвидируется финансовый актив и соответствующее обязательство у единицы-контрагента или изменяется собственник финансового актива.

Финансовый счет позволяет увязать финансовые результаты деятельности институциональных единиц с результатами деятельности, связанными с производством, образованием доходов, их распределением и перераспределением между институциональными единицами, использованием и сбережением этих доходов.

Табл. 12.18, 12.19. Чистый экспорт товаров и услуг рассчитывается как разница между экспортом и импортом и включает в себя оборот российской торговли как со странами дальнего зарубежья, так и со странами СНГ.

Табл. 12.22. Валовой региональный продукт (ВРП) — обобщающий показатель экономической деятельности региона, характеризующий процесс производства товаров и услуг для конечного использования. Одновременно ВРП представляет собой валовую добавленную стоимость, созданную резидентами региона, и определяется как разница между выпуском и промежуточным потреблением, ВРП рассчитывается в текущих основных ценах и в постоянных ценах.

Основные цены включают цены производства данной отрасли, величину субсидий на продукты, но не включают налоги на продукты.

Табл. 12.23. 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.

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, ценностей, относящихся к произведенным нефинансовым активам, и произведенных нефинансовых активов (природных ресурсов, контрактов, договоров аренды и лицензий, приобретенного гудвилла и маркетинговых активов) в составе элементов национального богатства не учтена вследствие отсутствия их оценки по текущей рыночной стоимости.

Табл. 12.24. Баланс активов и пассивов и счета накопления в части основного капитала за 2016 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 определения дисконтированных будущих экономических выгод, ожидаемых от данного актива.

Изменение текущей рыночной стоимости запасов основного капитала за отчетный год отражается на **счетах накопления**, к которым относятся:

- счет операций с капиталом;
- счет переоценки;
- счет других изменений в объеме основного капитала.

На **счете операций с капиталом** отражается валовое накопление основного капитала и потребление 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 «инвестиций 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 за счет снижения ожидаемых доходов от его эксплуатации, вызванного снижением текущей эффективности основных фондов и сокращением оставшегося срока их службы. 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 них за этот период. Эти изменения стоимости означают возникновение за отчетный период холдинговой прибыли (или – при снижении цен – убытка) у собственников основного капитала.

Номинальная холдинговая прибыль представляет собой разницу между текущей рыночной стоимостью основного капитала, имевшегося на начало отчетного года, по их видам, в ценах конца отчетного года и в ценах начала отчетного года. Пересчет в цены на конец года осуществляется с использованием индексов цен по соответствующим видам основных фондов.

Номинальная холдинговая прибыль разделена на нейтральную и реальную холдинговую прибыль.

Для расчета **нейтральной холдинговой прибыли** определена разница между текущей рыночной стоимостью основных фондов, имевшихся на начало отчетного года, по их видам, в ценах, которые установились бы к концу отчетного года, если бы они изменились пропорционально изменению общего уровня цен (на величину индекса-дефлятора ВВП), и их стоимостью в ценах начала отчетного года.

Реальная холдинговая прибыль определена как разница между величинами номинальной и нейтральной холдинговой прибыли.

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 основных фондов включает в себя изменения их рыночной стоимости за счет влияния экстраординарных событий, крупномасштабных стихийных бедствий и техногенных катастроф, изменений в классификациях институциональных единиц, активов и в структуре институциональных единиц, появления и выбытия активов, которые не являются результатом операций (экономические появления и исчезновения), других изменений, помимо перечисленных выше.



METHODOLOGICAL NOTES

The System of National Accounts, implemented in the Russian Federation, is based on methodological principles, developed jointly by UN, IMF, World Bank, OECD and Eurostat.

The essence of System of National Accounts is the formation of general indicators of economic development at various stages of economic value formation and interconnection of these parameters. Each stage of this process has a special account or a group of accounts. Thus, it is possible to trace the change of value of produced goods and services, as well as value added from production to use.

Presently the following accounts are being compiled at current prices: production account, generation of income, allocation of primary income, secondary allocation of income, use of disposable income, capital account and account of goods and services for domestic economy, financial account, and balance sheet. Accounts for the following institutional sectors are being compiled: "Non-financial corporations", "Financial corporations", "Public administration", "Households", "Non-profit institutions serving households", as well as for the "Rest of the World".

In accordance with provisions of the Federal Law No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (Article 4, item 2), as well as the Action Plan for Implementation of the OECD Recommendations on Development of the System of National Accounts of the Russian Federation, developed and adopted pursuant to decision of the Government of the Russian Federation of August 1st, 2013, Rosstat started to implement methodology of 2008 SNA. Thus, SNA indicators for the periods of time since 2011 were revised according to the 2008 SNA methodology: capital formation now accounts for marketable R&D products and weapons systems.

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 is conducted as a part of production of gross domestic product and its use.

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. This method is implemented by Rosstat in accordance with practice, adopted by all developed countries in recent years; it allows reflecting structural changes in of GDP for a given period much more accurately.

The above-described method of calculation of volume indices of GDP allows to obtain for some analytical purposes time series' data on GDP and its components at constant prices. i.e. at prices of a certain period, taken as a base. For this purpose, data on GDP and its components for this base year (at this year prices) have to be multiplied by product of chain indices. For example, if 2003 would be taken as a base year, then dynamic row of the GDP and its components at 2003 constant prices for time period since 2004 till 2009 can be obtained by multiplying serial data on GDP and its components for 2003 by indices respectively of 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 and 2009 to previous year. In this approach a discrepancy may occur between the GDP and sum of its components calculated at constant prices. The reason for such differences are changes in the structure of weights, used to calculate individual links of chain 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, 12.12, 12.14, 12.18, 12.19, 12.21, 12.22. Gross domestic product (GDP) 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, 12.13, 12.15. Output of goods and services is the total value of goods and services, resulting from production activity of resident units of economy in a reporting period.

The basic principle of assessment of market output of goods and services is the use of market prices, prevailing during period, which relates to production. Non-market services are services, provided free of charge or at prices that are not economically significant, to society as



a whole (e.g. public administration and defense, etc.), groups of households or single households (free education, health, etc.). In most industries non-market services are valued at actual current prices of providing these services and consumption of fixed capital. Current expenses include: wages, value of goods and services, consumed in the production process, other taxes on production less other subsidies on production.

Tables 12.2, 12.7, 12.18-12.21. Final consumption consists of expenditures on final consumption of households, expenditures of general government, on individual goods and services and on collective services, expenditures of non-profit institutions serving households on final consumption. Such grouping shows, who finances final consumption expenditure.

Tables 12.2, 12.3, 12.10. 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.

For evaluation of data for 1995-2001 a simplified method of consumption indirectly measured financial intermediation services (FISIM) was used, in which they were fully treated as intermediate consumption conventional branch, which generated zero value of output. This approach did not allow to allocate FISIM by users. In this case, the GDP value was slightly underestimated, as part of the financial intermediation services should be related to the final use.

Beginning with the data for 2002, FISIM allocation was done between intermediate consumption (including by economic activity) and final use that corresponds with the SNA-93 methodology.

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, 12.12. Production account reflects transactions, directly related to production process. This account determines value added at basic prices, that is basis for calculating of the Gross Domestic Product, the most important aggregate indicator of economic development.

Basic price is a price, received by producer per unit of good or service, excluding taxes on products, including subsidies on products.

Tables 12.4, 12.17. Generation of income account is part of primary distribution of income account. It shows in which institutional sectors and industries income emerges.

Compensation of employees is remuneration in cash or in kind, paid by employer to employees for work done during reporting period. It is recorded on the basis of accrued amounts and includes actual and imputed social contributions, income taxes and other payments, payable to employees, even if they are actually withheld by employers in administrative intention or by other reasons and is paid directly to social insurance bodies, tax services on behalf of employee.

Wages in allocation of primary income account, unlike generation of income account, include labor remuneration, received by residents abroad and does not include labor remuneration, transferred to non-residents.

Residents are institutional units (legal entities or private persons) that have a center of economic interest on the economic territory of the country, i.e. owning real estate, carrying out or intending to carry out their activities on the economic territory of the country for a long period (not less than a year).

Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods are determined by balance method as the difference between total cost of all needs of households, including growth of their financial assets less liabilities, and formally registered incomes. Calculations of hidden compensation and mixed income are produced for economy as a whole, without breakdown by economic activity and territories.

Taxes on production and imports are compulsory, non-refundable payments levied by public administration bodies on producing units in connection with production and imports of goods and services or use factors of production. Taxes on production and imports consist of taxes on products and other taxes on production.

Taxes on products are taxes, levied in proportion to the quantity or value of goods and services, produced, sold or imported by residents. They include value added tax (VAT), excises, taxes on imported goods and services, etc.

Other taxes on products are taxes, associated with use of factors of production (labour, land, capital), as well as payments for licenses and permissions to engage in any activity or other mandatory payments, that are required to be paid for engagement in activity of production. They do not include any taxes on income or other income, derived by enterprise. Other taxes on production include: property tax and motor vehicle tax of institutional units, involved in production, taxes on land, taxes charged on payroll fund, license fees and others. "Net" means that taxes exclude related subsidies.

Gross operating surplus and gross mixed income is that part of gross domestic product (at level of sectors and industries of value added), which remains with producers after deducting expenses, related to compensation of employees and net taxes on production and imports (at level of sectors and industries - other net taxes on production). It measures profit (or loss), resulting from production, before accounting of payments or receiving of income from property.

Gross operating surplus in the SNA unlike measure of profit from sale, reflected in book-accounting, does not contain components of remuneration business trip, entertainment costs and other expenses, does not include profits resulted as owner's asset price increase and includes consumption of fixed capital.

For non-corporate enterprises, owned by households, this article contains element of remuneration for work, which cannot be separated from income of owner or entrepreneur. In this case, it is called mixed income.

Table 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, 12.18-12.21. Final consumption expenditures of households include household expenditures on acquisition of consumer goods and services in all commercial enterprises, city markets and unorganized (street) retail, utility and housing and communal services, passenger transport, communication, hotels, cultural, healthcare and education establishments, as well as value of goods and services, consumed in kind and produced for own use (agricultural products of private subsidiary farms, services, granted in connection with accommodation of owners in their own houses) and received as labor compensation and humanitarian assistance.

Expenditures of general government on individual goods and services consist of public administration sector expenditures on consumer goods and services, intended for personal consumption. These expenditures are financed from state budget and extra-budgetary funds, received from taxes and other revenues of the state. These expenditures include expenditures of enterprises and organizations, providing free (for population) health, education, cultural services.

Expenses of state administration for collective services. This indicator differs from the previous one in that it takes into account services rendered at expense of the state budget by enterprises and organizations that meet the needs of the society as a whole (expenditures on public administration and military security, as well as expenditures for non-market science, services of organizations serving agriculture, etc.).

Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households are expenses of public organizations for which it is conventionally considered, that they provide only individual goods and services.

They also include the value of non-market services (social), that are provided by businesses and organizations to their employees.

Table 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, 12.18, 12.19, 12.21. Gross fixed capital formation is defined as injections by resident units of funds in fixed capital to create new revenues in future by using them in production. Gross fixed capital formation includes the following components: a) acquisition less disposal of new and existing assets; b) costs of major improvements of non-produced tangible assets, c) costs of improving of non-produced tangible assets, d) costs associated with transfer of ownership of non-produced assets.

Changes in inventories include change in inventories, work-in-progress, finished goods and goods for resale. Change in value of inventories during that period is calculated as the difference between cost of inventory at end and beginning of period, valued at annual average market prices to eliminate effect of price changes.

Acquisition less disposal of valuables - acquisition cost less disposal cost of assets, purchased as a means of store of value; precious metals and stones, antiques, collections and other works of art.

Acquisition less disposal of non-produced non-financial assets includes cost of acquisition less disposals of tangible non-produced non-financial assets (land, subsoil etc.), as well as intangible non-produced non-financial assets (patented entities, leases and other contracts with the right of transfer).

Net lending (+) or net borrowing (-) represents excess or deficit of funds for investments in comparison with costs of net acquisition of non-financial assets. At level of economy as a whole net lending or net borrowing shows the amount of resources, that country provides to "the rest of the world" or "the rest of the world" provides to country on refundable and recurrent basis.

Tables 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. The indicators of public administration sector, starting with 2010 data, include income-generating activities of budget institutions, and the 2011 data (since the beginning of reform of legal status of public budget institutions) included results of activities of budgetary and autonomous institutions receiving subsidies for fulfillment of state task and other purposes.

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 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 combines nonmarket non-profit institutions, funded and controlled by households.



Tables 12.9-12.11. The financial accounts are a part of the system of national accounts (SNA) and are compiled in compliance with the System of National Accounts 2008.

The financial accounts provide an important information framework for a detailed flow-of-funds analysis as part of macroeconomic data study. This analysis helps both assess the structure of economic agents' financial assets and liabilities and timely identify emerging risks and the accumulation of financial imbalances in various sectors of the economy, which serves the goals of maintaining financial stability and macro-prudential regulation. The financial accounts and the financial balance sheets are also a source of data for analysing the activities of institutional sectors for which detailed information is missing, for example, the nonfinancial sector and the household sector.

The financial account together with the capital account, the other changes in the volume of assets account and the revaluation account is one of the accumulation accounts. Accumulation accounts record changes in the assets and liabilities of institutional units. The accumulation accounts show all changes that occur between two balance sheets (sectoral balance sheets) over a specific period of time.

The capital account records acquisitions and disposals of non-financial assets, resulting from transactions with other institutional units.

Net lending/net borrowing is the balancing item of the capital account. This item is especially important for economic analysis as it shows a surplus or a shortfall in the sources of financing compared with expenditures on the acquisition of non-financial assets, i.e. it shows the amount of the resources provided for lending (net lending as the balancing item with a positive sign) or were borrowed (net borrowing as the balancing item with a negative sign). Even if funds are not explicitly lent by one sector to other sectors but are retained, for example, in a bank deposit, the counterparty unit (the borrower) actually borrows from the unit holding these financial assets (the creditor).

The net lending/net borrowing balancing item provides the link between the financial and other accounts of the SNA.

The financial account is the final account in the full sequence of the SNA accounts that records transactions between institutional units: therefore, it does not have a balancing item that is carried forward to another account. This account shows how net lending or net borrowing is affected by means of changes in holdings of financial assets and liabilities. The sum of these changes is conceptually equal to the balancing item of the capital account. The identity between the balancing items of the capital account and the financial account is an important feature of the sequence of the accounts as a whole. The conceptual identity between these balancing items enables to check the numerical consistency of the set of accounts as a whole, although the two balancing items are likely to diverge in practice because of measurement errors.

The financial account records transactions that involve financial assets and liabilities and that take place between resident institutional units and between resident institutional units and the rest of the world. A financial transaction involves simultaneously created or liquidated financial assets and the corresponding counterparty unit's obligation, or change of ownership of the financial asset.

The financial account helps to link the financial results of institutional units' activities with the results of activity related to production, income generation, income distribution and redistribution among institutional units, income use and saving.

Tables 12.18, 12.19. Net exports of goods and services is calculated as the difference between exports and imports and includes the turnover of Russian trade with both far abroad (non CIS) and the CIS countries.

Table 12.22. Gross regional product (GRP) is summary indicator of economic activity of a region, characterizing process of producing goods and services for final use. At the same time GRP equals to gross value added, created by residents of region, and is defined as the difference between output and intermediate consumption. GRP is calculated both at current basic prices and at constant prices.

Basic prices include prices of production of a given industry, value of subsidies on products, but does not include taxes on products.

Table 12.23. The 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.

Fixed assets (fixed capital) 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 presentation to other organizations for temporary paid possession and use or for temporary use.

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 assets consist of all financial claims, shares or other equity in corporations plus gold bullions held by monetary authorities as a reserve asset.

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.

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, valuables relating to produced non-financial assets, and non-produced non-financial assets (natural resources, contracts, leases and licenses, acquired goodwill and marketing assets) within elements of national wealth is not taken into account because of absence of their assessment at current market value.

Table 12.24 shows the balance sheet of assets and liabilities with due regard to accumulation accounts in terms of fixed capital (fixed assets) for 2016.

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 gross fixed capital formation and 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, making adjustments to bring it in line with the SNA concept.

Consumption of fixed capital is estimation of reduction in current market value of fixed capital stock during reporting year due to decrease in expected income from its operation caused by decrease of current efficiency of fixed assets and reduction in remaining production life of fixed assets. Its calculation was carried out using continuous 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.

Nominal holding gain is the difference between current market value of fixed capital available at beginning of reporting year, by their types, at prices at end of reporting year and at prices of beginning of reporting year. Recalculation in prices for end of year is carried out using price indices for the relevant types of fixed assets.

Nominal holding profits are divided into neutral and real holding profits.

To calculate the **neutral holding gain**, the difference between current market value of fixed assets that existed at beginning of reporting year was determined by their types and at prices that would have been established by end of reporting year if they had changed in proportion to change in the general price level (by value of the GDP deflator index), and their value at prices of beginning of reporting year.

Real holding gain is defined as the difference between nominal and neutral holding values.

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 с учетом оценки деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Данные об инвестициях в основной капитал за 2016 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. 2017». Сведения об инвестициях в нефинансовые активы содержатся в статистическом бюллетене «Инвестиционная деятельность в России: условия, факторы, тенденции» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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 business entities, sample surveys of business activities of organizations operating in the financial leases, sample surveys of investment activities of organizations. For full coverage of business entities the indicator "Investments in fixed capital" is developed for a) organizations that do not belong to small business entities; b) small and micro enterprises; c) unincorporated individual entrepreneurs; d) private entities This indicator also includes the estimate of activities not observed by direct statistical methods.

The data in tables containing indicators by economic activity are given for 2017 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 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) OK 029-2007, 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".

The 2016 data on investments in fixed capital are updated using changes in previously-recorded data reported by economic entities.

The Bank of Russia is the primary source of data on the volume of foreign direct investments received by the Russian Federation and Russian direct investments into economies of foreign countries.

More detailed information on the investments is presented in the statistical handbook of Rosstat "Investments in Russia. 2017". Information on investments in non-financial assets is included in the statistical bulletin "Investment activities in Russia: conditions, factors, trends" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Всего	10742,3	11427,5	12428,0	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе:							<i>including:</i>
инвестиции в основной капитал	10496,3	11282,5	12256,3	97,7	98,7	98,6	<i>Investments in fixed capital</i>
инвестиции в произведенные нефинансовые активы	246,0	145,0	171,7	2,3	1,3	1,4	<i>Investments in non-produced non-financial assets</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.



13.2. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL

Годы Year	Млн. руб. (до 2000 г. – млрд. руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) Percent of previous year (at constant prices)	Годы Year	Млн. руб. (до 2000 г. – млрд. руб.; в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (before 2000 – bln. rou- bles; at current prices)	В процентах к предыдущему году (в сопостави- мых ценах) Percent of previous year (at constant prices)
1918-1928	5,5		1966-1970	407,1	107,2 ¹⁾
1929-1932	11,9		в том числе 1970		
1933-1937	27,2		including 1970	94,9	112,1
1938-1941 (I полугодие)			1976-1980	769,9	104,1 ¹⁾
1938-1941 (1 st half of year)	28,0		в том числе 1980		
1941 (II полугодие)-1945			including 1980	163,1	102,9
1941 (2 nd half of year)-1945	29,3		1986-1990	1168,9	106,6 ¹⁾
1946-1950	57,9	117,9 ¹⁾	в том числе 1990		
в том числе 1950			including 1990	249,1	100,1
including 1950	15,8	119,6	2000	1165234	117,4
1951-1955	115,2	112,9 ¹⁾	2010	9152096	106,3
в том числе 1955			2011	11035652	110,8
including 1955	28,6	111,7	2012	12586090	106,8
1956-1960	211,2	113,3 ¹⁾	2013	13450238	100,8
в том числе 1960			2014	13902645	98,5 ²⁾
including 1960	51,2	107,6	2015	13897188	89,9
1961-1965	290,8	104,3 ¹⁾	2016	14748847	99,8
в том числе 1965			2017	15966804	104,4
including 1965	65,8	107,2			

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 в 2017 г.¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPES OF FIXED ASSETS in 2017¹⁾

	Млрд. руб. Bln. roubles	В процентах к итогу Percent of total	
Всего	15966,8	100	Total
в том числе:			including in:
жилые здания и помещения	2282,8	14,3	residential buildings and dwellings
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	7215,1	45,2	buildings (except residential) and structures, costs of land improvement
машины, оборудование, транспортные средства	5083,3	31,8	machinery, equipment, vehicles
объекты интеллектуальной собственности	478,7	3,0	intellectual property objects
прочие	906,9	5,7	other

¹⁾ Распределение по видам основных фондов приведено в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов ОК-013-2014.

¹⁾ Breakdown by types of fixed assets is given in accordance with the Russian Classification of Fixed Assets OK-013-2014



13.4. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1165,2	9152,1	13897,2	14748,9	15966,8	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by type of ownership:</i>
российская	1005,4	7886,6	11720,5	12251,7	13545,9	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	277,9	1577,1	2052,2	2238,1	2232,3	<i>state property</i>
муниципальная	52,9	294,5	414,1	404,2	374,1	<i>municipal property</i>
частная	348,3	5213,9	7903,2	8240,7	9536,2	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,8	3,0	2,3	1,3	1,4	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	1,5	4,0	9,2	5,8	4,7	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	324,0	683,0	1138,8	1153,9	1200,9	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	-	111,1	200,7	207,7	196,3	<i>property of state corporations</i>
иностранная	17,7	537,8	1147,1	1098,6	1041,2	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	142,1	727,7	1029,6	1398,6	1379,7	<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 ownership types:</i>
российская	86,3	86,2	84,3	83,1	84,8	<i>Russian property</i>
из нее:						<i>of which:</i>
государственная	23,9	17,2	14,8	15,2	14,0	<i>state property</i>
муниципальная	4,5	3,2	3,0	2,7	2,3	<i>municipal property</i>
частная	29,9	57,0	56,8	55,9	59,7	<i>private property</i>
потребительской кооперации	0,1	0,03	0,02	0,01	0,01	<i>consumer cooperative property</i>
общественных и религиозных организаций (объединений)	0,1	0,04	0,1	0,04	0,03	<i>public and religious organizations (associations) property</i>
смешанная российская (без иностранного участия)	27,8	7,5	8,2	7,8	7,5	<i>mixed Russian property (without foreign participation)</i>
собственность государственных корпораций	-	1,2	1,4	1,4	1,2	<i>property of state corporations</i>
иностранная	1,5	5,9	8,3	7,4	6,5	<i>foreign property</i>
совместная российская и иностранная	12,2	7,9	7,4	9,5	8,7	<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	2015	2016	2017	
	Миллиардов рублей / Bln. roubles					
Всего	1053,7	6625,0	10496,3	11282,5	12256,3	Total
в том числе по источникам финансирования:						<i>including by sources of financing:</i>
собственные средства	500,6	2715,0	5271,1	5750,7	6283,9	<i>own funds</i>
привлеченные средства	553,1	3910,0	5225,2	5531,8	5972,4	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	30,6	595,8	849,9	1174,5	1369,6	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	6,2	150,0	183,5	329,4	665,1	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	75,6	404,7	701,0	674,4	662,5	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾			120,4	86,7	95,9	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	232,1	1294,9	1922,7	1856,7	2005,5	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	62,9	661,9	1185,7	1048,6	1046,3	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	151,2	542,8	600,3	681,3	825,6	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
средства местных бюджетов	136,7	126,8	133,6	<i>local budgets funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	50,3	21,0	27,3	27,8	24,5	<i>state extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на доленое строительство	...	144,2	334,3	340,7	399,7	<i>funds of organizations and population for joint construction</i>
из них средства населения ³⁾		80,5	252,3	264,6	303,5	<i>of which funds of population³⁾</i>
прочие	164,5	1449,4	1269,6	1371,0	1414,7	<i>other</i>



Продолжение табл. / Continued table 13.5

	2000	2010	2015	2016	2017	
	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 financing:</i>
собственные средства	47,5	41,0	50,2	51,0	51,3	<i>own funds</i>
привлеченные средства	52,5	59,0	49,8	49,0	48,7	<i>raised funds</i>
из них:						<i>of which:</i>
кредиты банков	2,9	9,0	8,1	10,4	11,2	<i>bank credits</i>
в том числе иностранных банков	0,6	2,3	1,7	2,9	5,4	<i>including foreign banks</i>
заемные средства других организаций	7,2	6,1	6,7	6,0	5,4	<i>borrowed funds of other organizations</i>
инвестиции из-за рубежа ²⁾			1,1	0,8	0,8	<i>foreign investments²⁾</i>
бюджетные средства (средства консолидированного бюджета)	22,0	19,5	18,3	16,4	16,3	<i>budget funds (funds of consolidated budget)</i>
в том числе:						<i>including:</i>
федерального бюджета	6,0	10,0	11,3	9,3	8,5	<i>federal budget</i>
бюджетов субъектов Российской Федерации	14,3	8,2	5,7	6,0	6,7	<i>budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
средства местных бюджетов			1,3	1,1	1,1	<i>local budgets funds</i>
средства государственных внебюджетных фондов	4,8	0,3	0,3	0,2	0,2	<i>extra-budget funds</i>
средства организаций и населения на долевое строительство	...	2,2	3,2	3,0	3,3	<i>funds of organizations and population for joint construction</i>
из них средства населения ³⁾		1,2	2,4	2,3	2,5	<i>of which funds of population³⁾</i>
прочие	15,6	21,9	12,1	12,2	11,5	<i>other</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ Разработка показателя осуществляется с 2013 г.

³⁾ Статистическое наблюдение ведется с 2006 г.

¹⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

²⁾ Indicator is being compiled since 2013.

³⁾ Statistical observation is being conducted since 2006.

13.6. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2017 г.¹⁾

INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾

	Млрд. руб. (в фактически действовавших ценах) Bln. roubles (at current prices)	В процентах к итогу Percent of total	В процентах к предыдущему году Percent of previous year	
Всего	12256,3	100	104,2	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	443,4	3,6	101,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:				<i>of which:</i>
сельское хозяйство	400,0	3,3	103,1	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	14,3	0,1	100,8	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	20,1	0,2	74,6	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	2936,7	24,0	108,6	<i>mining and quarrying</i>
из них:				<i>of which:</i>
добыча угля	116,5	1,0	127,8	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1776,9	14,5	113,4	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	174,7	1,4	112,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	51,6	0,4	91,0	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2014,7	16,4	99,2	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	191,9	1,6	109,7	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	28,7	0,2	98,6	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	11,0	0,1	84,7	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	11,6	0,1	139,9	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	2,0	0,02	146,3	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи				<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	60,8	0,5	105,5	<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	59,1	0,5	133,3	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	7,7	0,1	96,7	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	424,7	3,5	103,7	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
в том числе:				<i>including:</i>
производство кокса	5,2	0,04	131,2	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	419,5	3,4	103,4	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	401,6	3,3	98,7	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>



Продолжение табл. / Continued table 13.6

	Млрд. руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Bln. roubles (at current prices)</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	В процентах к предыдущему году <i>Percent of previous year</i>	
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	31,0	0,2	113,5	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	34,8	0,3	106,9	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	54,3	0,4	82,2	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	266,4	2,2	87,7	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	78,5	0,6	78,9	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	58,9	0,5	104,0	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	30,5	0,2	131,3	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	47,5	0,4	113,5	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	68,1	0,5	88,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	115,1	0,9	101,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4,6	0,04	85,0	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	4,2	0,04	126,6	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	885,3	7,2	95,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	129,5	1,0	88,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	266,5	2,2	96,3	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	363,3	2,9	90,3	<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	27,5	0,2	156,7	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	113,2	0,9	69,0	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	222,6	1,8	100,8	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	2248,8	18,4	108,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	47,2	0,4	74,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	429,8	3,5	98,5	<i>information and communication</i>
из нее				<i>of which:</i>
деятельность издательская	0,8	0,01	58,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	330,9	2,7	96,9	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	22,5	0,2	114,5	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	252,0	2,1	163,4	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	877,4	7,1	95,9	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	377,6	3,1	99,0	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	120,0	1,0	90,8	<i>of which: Scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	69,5	0,6	101,1	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	277,9	2,3	95,5	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	221,2	1,8	93,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	176,8	1,4	112,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	228,7	1,9	134,0	<i>arts, entertainment and recreation</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.



13.7. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	Млн. руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Min. roubles (at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году <i>Percent of previous year</i>	
Российская Федерация	15966804	104,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	4172962	106,6	Central Federal District
Белгородская область	139209	91,6	Belgorod Region
Брянская область	54769	78,1	Bryansk Region
Владимирская область	79555	110,8	Vladimir Region
Воронежская область	294169	100,1	Voronezh Region
Ивановская область	27098	107,9	Ivanovo Region
Калужская область	81301	93,2	Kaluga Region
Костромская область	20642	78,1	Kostroma Region
Курская область	100591	101,7	Kursk Region
Липецкая область	139900	107,8	Lipetsk Region
Московская область	678273	105,1	Moscow Region
Орловская область	45316	100,9	Orel Region
Рязанская область	63814	122,1	Ryazan Region
Смоленская область	57496	97,0	Smolensk Region
Тамбовская область	111680	103,2	Tambov Region
Тверская область	99966	106,6	Tver Region
Тульская область	127064	109,4	Tula Region
Ярославская область	79820	86,6	Yaroslavl Region
г. Москва	1972300	112,8	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1871975	104,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	41707	111,2	Republic of Karelia
Республика Коми	129315	63,1	Komi Republic
Архангельская область	245663	145,0	Arkhangelsk Region
в том числе:			including:
Ненецкий автономный округ	142130	164,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	103533	124,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	130804	108,3	Vologda Region
Калининградская область	118890	125,5	Kaliningrad Region
Ленинградская область	338589	126,0	Leningrad Region
Мурманская область	110715	128,0	Murmansk Region
Новгородская область	68796	81,2	Novgorod Region
Псковская область	28947	102,3	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	658549	94,3	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	1397320	116,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	22858	107,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	10448	100,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	195377	в 2,3р.	Republic of Crimea
Краснодарский край	484105	106,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	144093	117,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	190770	105,0	Volgograd Region
Ростовская область	319287	106,2	Rostov Region
г. Севастополь	30382	165,0	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	503852	100,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	199385	94,6	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	13587	65,4	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	40875	111,8	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	17812	86,7	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	26807	99,6	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	65403	105,3	Chechen Republic
Ставропольский край	139983	111,7	Stavropol Territory



	Млн. руб. (в фактически действовавших ценах) <i>Mln. roubles (at current prices)</i>	В процентах к предыдущему году <i>Percent of previous year</i>	
Приволжский федеральный округ	2412210	96,1	Volga Federal District
Республика Башкортостан	260894	70,0	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	24016	85,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	59916	109,3	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	637612	99,3	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	79951	91,7	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	51931	101,4	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	253802	100,6	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	57021	98,1	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	244071	101,3	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	181713	102,3	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	72546	107,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	251464	95,9	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	145465	100,5	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	91808	126,7	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	2870072	103,2	Ural Federal District
Курганская область	22396	75,9	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	337798	96,4	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2315132	104,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	942184	113,8	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	1082282	96,2	<i>Yamal-Netets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	290666	119,9	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	194745	101,0	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	1521058	100,3	Siberian Federal District
Республика Алтай	13111	111,7	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	41508	119,0	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	9342	82,5	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	22125	76,8	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	84212	110,3	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	91258	100,4	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	424729	97,5	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	256892	97,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	208126	116,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	174985	100,2	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	99708	104,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	95061	84,1	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	1217356	117,1	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	384853	135,4	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	37111	98,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	125700	94,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	117192	95,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	186624	136,6	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	44184	104,7	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	299467	117,3	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	10455	74,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	11770	94,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>



13.8. 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	2015	2016	2017	
Цели инвестирования в основной капитал						Goals for investing in fixed capital
Увеличение производственных мощностей с неизменной номенклатурой продукции	42	32	28	29	32	Increase of production capacity with unchanged nomenclature of production
Увеличение производственных мощностей с расширенной номенклатурой продукции	34	29	36	29	29	Increase of production capacity with expanded nomenclature of production
Автоматизация и механизация существующего производственного процесса	51	46	55	45	45	Automation and mechanization of existing production process
Внедрение новых производственных технологий	41	32	43	32	34	Implementation of new production technologies
Снижение себестоимости продукции	42	38	48	37	39	Lower production costs
Экономия энергоресурсов	39	38	49	36	38	Energy saving
Замена изношенной техники и оборудования	56	67	72	64	65	Replacement of depreciated machines and equipment
Создание новых рабочих мест	30	18	25	19	21	Creation of new jobs
Охрана окружающей среды	48	37	45	29	33	Environment protection

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 по добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, производстве и распределении 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.

13.9. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ФАКТОРОВ, ОГРАНИЧИВАЮЩИХ ИНВЕСТИЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬпо материалам выборочных обследований инвестиционной активности организаций¹⁾**ORGANIZATIONS BY ASSESSMENT OF FACTORS, RESTRICTING THEIR 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	2015	2016	2017	
Факторы, ограничивающие инвестиционную деятельность						Factors, restricting investment activity
Недостаточный спрос на продукцию	10	19	28	27	23	Insufficient demand for production
Недостаток собственных финансовых средств	41	67	61	61	57	Lack of own financial resources
Высокий процент коммерческого кредита	47	31	56	56	53	High interest rates of commercial loans
Сложный механизм получения кредитов для реализации инвестиционных проектов	39	15	42	46	44	Complicated procedure to obtain loans for the implementation of investment projects
Инвестиционные риски	35	23	60	50	51	Investment risks
Неудовлетворительное состояние технической базы	18	5	18	22	20	Poor condition of technical facilities
Низкая прибыльность инвестиций в основной капитал	8	11	22	20	20	Low profitability of investments in fixed capital
Неопределенность экономической ситуации в стране	49	32	66	61	57	Uncertainty of the economic situation in the country
Несовершенная нормативно-правовая база, регулирующая инвестиционные процессы	36	10	27	27	29	Imperfect regulatory framework for investment processes

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 по добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, производстве и распределении 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. СТОИМОСТЬ ДОГОВОРОВ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА, ЗАКЛЮЧЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ФИНАНСОВОГО ЛИЗИНГА В 2017 г.¹⁾

по материалам обследований деловой активности организаций, осуществляющих деятельность в сфере финансового лизинга

COST OF FINANCIAL LEASING AGREEMENTS CONCLUDED BY ORGANIZATIONS ENGAGED IN FINANCIAL LEASING in 2017¹⁾

data of surveys on investment activity of organizations, engaged in financial leasing

	Млрд. руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Общая стоимость договоров финансового лизинга, заключенных в отчетном году	1140,7	100	<i>Total cost of financial leasing agreements concluded in the reference year</i>
в том числе:			<i>including:</i>
зданий (кроме жилых) и сооружений	6,0	0,5	<i>buildings (except residential) and structures</i>
транспортные средства	855,9	75,0	<i>vehicles</i>
из них:			<i>of which:</i>
автотранспортные средства, прицепы и полуприцепы	402,6	35,3	<i>motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
корабли, суда и лодки	50,3	4,4	<i>ships and boats</i>
локомотивы железнодорожные и подвижной состав	229,2	20,1	<i>railway locomotives and rolling stock</i>
аппараты летательные воздушные	123,5	10,8	<i>aircrafts</i>
информационное, компьютерное и телекоммуникационное (ИКТ) оборудование	6,6	0,6	<i>information, computer and telecommunication (ICT) equipment</i>
из них компьютеры и периферийное оборудование	4,5	0,4	<i>of which computers and peripheral equipment</i>
прочие машины и оборудование	270,5	23,7	<i>other machines and equipment</i>
рабочее, продуктивное и племенное стадо	1,7	0,2	<i>working, productive and breeding herd</i>

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 ОК-013-2014.

13.11. 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 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	2015	2016	2017	
Факторы, отрицательно влияющие на деятельность организаций:					Factors negatively affecting activity of organizations:
недостаток финансовых средств	43,0	20,9	9,3	8,2	<i>lack of financial resources</i>
сложность с получением кредита	12,3	16,7	11,0	8,2	<i>complicated procedure to obtain loans</i>
конкуренция со стороны других организаций, осуществляющих лизинговую деятельность	14,4	41,5	43,4	49,0	<i>competition from other organizations engaged in financial leasing</i>
высокий процент коммерческого кредита	60,1	83,4	73,9	65,5	<i>high interest rates of commercial loans</i>
существующий уровень налогообложения	27,9	19,7	29,8	32,5	<i>existing level of taxation</i>
несовершенство нормативно-правового регулирования лизинговой деятельности	64,1	28,6	40,6	37,0	<i>imperfect regulatory framework for leasing activity</i>



ИНОСТРАННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ FOREIGN INVESTMENTS

13.12. 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)

	2015	2016	2017	
Прямые иностранные инвестиции – всего	6853	32539	28684	Foreign direct investments – total
из них из стран:				of which from countries:
Кипр	-7069	-564	8693	Cyprus
Багамы	5108	14231	6211	Bahamas
Люксембург	-5770	-281	3378	Luxembourg
Сингапур	185	15122	2703	Singapore
Соединенное Королевство (Великобритания)	1112	422	2102	United Kingdom
Швейцария	203	1010	1511	Switzerland
Бермуды	2239	658	1366	Bermudas
Ирландия	623	784	889	Ireland
Франция	1686	438	854	France
Джерси	2122	711	832	Jersey

¹⁾ По данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ Source: Bank of Russia. Data are presented according to the assets/liabilities principle. The (+) sign means increase, the (-) sign means decrease.

13.13. 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)

	2015	2016	2017	
Прямые инвестиции – всего	22085	22314	39049	Direct investments – total
из них в страны:				of which in countries:
Кипр	4249	9827	21352	Cyprus
Австрия	746	258	6739	Austria
Сингапур	383	888	6136	Singapore
Швейцария	203	1433	2281	Switzerland
Люксембург	786	-1633	1856	Luxembourg
Виргинские острова (Брит.)	3301	1795	1401	Virgin Islands (British)
Багамы	1054	1205	1300	Bahamas
Джерси	1258	-112	865	Jersey
Казахстан	643	476	727	Kazakhstan
Германия	738	393	724	Germany

¹⁾ По данным Банка России. Данные представлены в соответствии с принципом активов/пассивов. Знак (+) означает рост, (-) означает снижение.¹⁾ Source: Bank of Russia. Data are presented according to the assets/liabilities principle. The (+) sign means increase, the (-) sign means decrease.

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ FINANCIAL INVESTMENTS

13.14. ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г. FINANCIAL INVESTMENTS OF ORGANIZATIONS BY MAIN ECONOMIC ACTIVITY in 2017

(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	165669181	18586505	147082676	Financial investments – total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	944784	111250	833534	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	815306	89778	725528	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	12789	2354	10435	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	116689	19118	97571	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	13094917	5358691	7736226	<i>mining and quarrying</i>
из нее:				<i>of which:</i>
добыча угля	548081	242533	305548	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	6178356	1124163	5054193	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	2092940	937477	1155463	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	701799	65010	636789	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	22632025	3577436	19054589	<i>manufacturing</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	1552969	242756	1310213	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	1017571	22437	995134	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	146273	10986	135287	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	48282	993	47289	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	20226	156	20070	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	6215	799	5416	<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	74624	12172	62452	<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	260838	8849	251989	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	109349	340	109009	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	7193169	2384876	4808293	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:				<i>of which:</i>
производство кокса	33826	23592	10234	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	7159343	2361284	4798059	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	1235304	137353	1097951	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	246654	10111	236543	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	158343	35554	122789	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство металлургическое	4244274	376402	3867872	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1371961	58374	1313587	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	636610	4797	631813	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	205062	5243	199819	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	485009	41061	443948	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1305525	33381	1272144	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1004094	122358	881736	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	46689	2139	44550	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	170731	959	169772	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4959613	259763	4699850	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	4341923	243399	4098524	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	467406	6283	461123	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	150284	10081	140203	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	217774	8509	209265	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>



	Всего <i>Total</i>	в том числе <i>including</i>		
		долгосрочные <i>long-term</i>	краткосрочные <i>short-term</i>	
строительство	4174041	211360	3962681	<i>construction</i>
из него:				<i>of which:</i>
строительство зданий	1955925	141761	1814164	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	1723138	24930	1698208	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	26538491	3285854	23252637	<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	1701162	199610	1501552	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	23049564	2745518	20304046	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1787765	340726	1447039	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	7641268	653199	6988069	<i>transportation and storage</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	3472379	367122	3105257	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	719864	21033	698831	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	204353	5866	198487	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	38095	1560	36535	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	107921	2339	105582	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	2402146	336324	2065822	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	141770	3557	138213	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	2037785	157271	1880514	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	1983783	121579	1862204	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5551	3670	1881	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	335169	30099	305070	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:				<i>Including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	198653	27063	171590	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	136516	3036	133480	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	4113986	522894	3591092	<i>information and communication</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность издательская	75552	899	74653	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	3106344	476135	2630209	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	213329	3182	210147	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	65919500	1666779	64252721	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4690588	1088936	3601652	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	8772054	1333063	7438991	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2391584	86714	2304870	<i>of which: Scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1029270	430409	598861	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	7629	1953	5676	<i>travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	43911	32552	11359	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	166058	241	165817	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	217347	9682	207665	<i>human health and social work activities</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	195339	9451	185888	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	75363	2505	72858	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:				<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	2293	14	2279	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	64963	185	64778	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	103022	3283	99739	<i>other service activities</i>



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.-13.7. 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; культивируемые биологические ресурсы. Инвестиции в основной капитал учитываются без налога на добавленную стоимость.

Начиная с 2013 года, в соответствии с методологией системы национальных счетов (СНС), в инвестиции в основной капитал включены инвестиции в объекты интеллектуальной собственности.

Индекс физического объема инвестиций в основной капитал рассчитан 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, используемых полностью или главным образом как места проживания: входящих в жилищный фонд (общего назначения, общежития, спальные корпуса школ – интернатов, детских домов, дома для престарелых и инвалидов) и не входящих в жилищный фонд (дома щитовые, садовые дома, помещения контейнерного типа жилые, вагоны-дома передвижные, помещения, приспособленные под жилье (такие как вагоны и кузова железнодорожных вагонов, суда и другие подобные объекты).

Инвестиции в здания (жилые и нежилые) и сооружения – расходы на строительство объектов, которые складываются из выполненных строительных работ и приходящихся на них прочих капитальных затрат. В эти расходы также включаются затраты на внутренние коммуникации, необходимые для эксплуатации данных объектов.

Инвестиции на улучшение земель - затраты на мелиоративные работы; затраты на проведение культуртехнических работ на землях, не требующих осушения; террасирование крутых склонов; капитальные вложения на коренное улучшение земель; расчистку земельных участков, рекультивацию земли, изменение рельефа (планировку территории), расходы, связанные с предотвращением затопления, расходы, связанные с передачей прав собственности на землю.

Инвестиции в машины, оборудование, транспортные средства - затраты на приобретение машин, оборудования, 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 научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых, затраты на создание и приобретение компьютерного программного обеспечения и баз данных, затраты на создание и приобретение произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

Табл. 13.6. Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности осуществляется исходя из той сферы деятельности, в рамках которой будут функционировать создаваемые или приобретаемые основные фонды.

Табл. 13.10. 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. 13.12, 13.13. 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. 13.14. 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 независимых 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 categories: 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.-13.7. 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; cultivated biological resources. Investments in fixed capital have been recorded without value added tax.

Since 2013, in compliance to the methodology of the system of national accounts the investments in fixed capital include investments in intellectual property objects.

The volume index of investments in fixed capital is 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, vehicles, equipment, production 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, development and technological work, 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 carried out regarding the sphere of activity in which fixed assets are created or acquired.

Table 13.10. 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 agreement represents the total amount of a lessor's investment expenses associated with the acquisition and use of a financial leasing asset.

Tables 13.12, 13.13. Direct investments are investments undertaken by legal and private entities that are sole owners of an organization or control no less than 10 % of the shares or equity capital of an organization.

Table 13.14. 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 intent of generating income (dividend income): 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.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности приводятся за 2017 год в соответствии с новой редакцией общероссийского классификатора 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 действовавшими общероссийскими классификаторами видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

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 types of economic activity, ownership type.

The data in tables containing indicators by 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", the electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section "Publications".

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 by 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	2012	121268908	104,3
1970	461	107,4	2013	133521531	104,1
1980	1065	106,7	2014	147429656	103,7
1990	1927	104,2	2015	160725261	103,2
2000	17464172	100,5	2016	183403693	103,9
2010	93185612	103,0	2017	194649464	103,8
2011	108001247	104,0			

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	17464172	4366043	13098729	100	25	75
2010 ¹⁾	93185612	20500835	72684777	100	22	78
2015	160725261	35359557	125365704	100	22	78
2016	183403693	42182849	141220844	100	23	77
2017	194649464	42822882	151826582	100	22	78

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.

¹⁾ Starting from 2010, these data have been refined, calculations have been made for the full range of organizations, taking into account the fixed assets of the Bank of Russia and the fixed assets held by the state treasury.



14.3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ

MAIN FEATURES OF FIXED ASSETS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Ввод в действие основных фондов: млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	843378	6275935	10721081	13256290	12484066	<i>Commissioning of fixed assets:</i> <i>mln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	125,1	93,4	94,5	116,8	100,0	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>
Коэффициент обновления основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	1,8	3,7	3,9	4,4	4,3	<i>Fixed assets renovation rate (at constant prices), percent</i>
Коэффициент выбытия основных фондов (в сопоставимых ценах), процентов	1,3	0,8	1,0	0,8	0,7	<i>Fixed assets disposal rate (at constant prices), percent</i>
Степень износа основных фондов (по полному кругу организаций; на конец года), процентов	39,3	47,1	47,7	48,1	47,3	<i>Fixed assets depreciation rate (full scope of organizations; end of year), percent</i>

14.4. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.

по полной учетной стоимости

AVAILABILITY AND CONDITION OF FIXED ASSETS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

at total book value

	Наличие основных фондов на конец года, млн. руб. <i>Availability of fixed assets at end of year, mln. roubles</i>	Ввод в действие основных фондов, млн. руб. <i>Commissioning of fixed assets, mln. roubles</i>	Степень износа основных фондов на конец года, процентов <i>Fixed assets depreciation rate at end of year, percent</i>	
Всего	194649464	12484066	47,3	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5791582	657792	38,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	23924351	2718133	57,7	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	18956787	1767259	49,6	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	13721915	924594	45,2	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2700207	197025	41,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	2191134	159266	48,4	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4751445	482883	37,8	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	43830807	1572360	56,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1353002	54916	33,1	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	5150353	421634	60,5	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	3821326	716631	40,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	38866126	1247245	33,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4784518	359051	43,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1975245	122662	45,8	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	11657732	602530	44,7	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	4807941	187433	49,1	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4054083	172371	53,0	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1888338	96816	39,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	422572	23465	41,4	<i>other service activities</i>



**14.5. ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ, КОЭФФИЦИЕНТЫ
ОБНОВЛЕНИЯ И ВЫБЫТИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**

в сопоставимых ценах

**INCREASE (DECREASE) RATES OF FIXED ASSETS, RENOVATION AND DISPOSAL RATES OF FIXED ASSETS BY
ECONOMIC ACTIVITY in 2017**
at constant prices

(в процентах / percent)

	Индекс физического объема основных фондов <i>Increase (decrease) rates of fixed assets</i>	Коэффициенты обновления основных фондов <i>Renovation rates of fixed assets</i>	Коэффициенты выбытия основных фондов <i>Disposal rates of fixed assets</i>	
Всего	103,8	4,3	0,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:				<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	105,0	6,9	2,2	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	108,6	8,8	0,8	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	105,4	5,9	0,9	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	104,9	4,9	0,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	104,7	4,6	0,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	104,4	5,1	1,1	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	108,2	8,2	0,8	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	102,9	2,9	0,3	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,6	2,8	0,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	103,1	6,0	3,0	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	114,5	14,4	1,3	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	101,1	1,9	0,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	103,9	4,6	0,5	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	104,0	4,6	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	102,4	2,6	0,5	<i>public administration and defence; social security</i>
образование	102,4	2,0	0,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	101,8	2,2	0,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	102,8	2,5	0,4	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	102,9	3,1	0,5	<i>other service activities</i>



**14.6. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО СУБЪЕКТАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**

на конец года; по полной учетной стоимости

**AVAILABILITY AND CONDITION OF FIXED ASSETS BY THE CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

end of year; at total book value

	Наличие основных фондов на конец года, 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	194649464	12484066	47,3	Russian Federation
Центральный федеральный округ	60640167	3790932	41,1	Central Federal District
Белгородская область	1501847	140488	43,9	Belgorod Region
Брянская область	794829	48976	48,2	Bryansk Region
Владимирская область	842074	54812	42,0	Vladimir Region
Воронежская область	1841669	299243	39,1	Voronezh Region
Ивановская область	550729	17890	52,8	Ivanovo Region
Калужская область	989602	75273	42,8	Kaluga Region
Костромская область	436507	13447	53,1	Kostroma Region
Курская область	878321	71452	48,9	Kursk Region
Липецкая область	1268311	103984	49,3	Lipetsk Region
Московская область	8044098	599377	37,8	Moscow Region
Орловская область	496312	30945	50,2	Orel Region
Рязанская область	1010570	53130	54,1	Ryazan Region
Смоленская область	857817	39283	51,8	Smolensk Region
Тамбовская область	844454	56221	49,4	Tambov Region
Тверская область	1250215	48187	47,8	Tver Region
Тульская область	1116603	74941	42,3	Tula Region
Ярославская область	1311286	65990	48,6	Yaroslavl Region
г. Москва	36604923	1997293	39,3	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	21841648	1391864	43,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	700701	29147	48,1	Republic of Karelia
Республика Коми	3207276	142578	48,8	Komi Republic
Архангельская область	2174492	154435	44,9	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	887421	76273	42,7	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	1287071	78162	46,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	1712354	148684	48,8	Vologda Region
Калининградская область	846685	83812	37,1	Kaliningrad Region
Ленинградская область	3060457	241500	42,4	Leningrad Region
Мурманская область	1970650	93803	49,6	Murmansk Region
Новгородская область	617821	22302	46,3	Novgorod Region
Псковская область	387327	29697	53,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	7163885	445906	38,5	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	15326866	947958	46,9	Southern Federal District
Республика Адыгея	202111	13635	49,7	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	203657	6758	49,1	Republic of Kalmykia
Республика Крым	2212391	101568	71,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	5937791	317905	37,2	Krasnodar Territory
Астраханская область	1498692	145017	45,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	2180917	117227	56,1	Volgograd Region
Ростовская область	2786870	227674	42,0	Rostov Region
г. Севастополь	304437	18174	41,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	4816874	297145	41,9	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1627996	119134	35,8	Republic of Daghestan
Республика Ингушетия	119375	15390	33,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	272146	19784	36,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	210594	11487	37,8	Karachajevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	271077	9421	45,5	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	538579	22177	39,4	Chechen Republic
Ставропольский край	1777107	99752	49,6	Stavropol Territory



	Наличие основных фондов на конец года, 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	27117289	1689077	52,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	3121321	202700	51,3	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	418477	17078	53,0	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	628911	21092	53,3	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	4658900	400433	44,0	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	1245800	69099	54,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	790343	39229	50,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	3397061	187194	65,3	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	849714	42774	48,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	2918512	143039	49,1	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	2198450	125060	56,9	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	986237	45070	46,9	<i>Penza Region</i>
Самарская область	3258454	235663	51,1	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1869085	113918	53,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	776024	46728	48,1	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	35953434	2569162	59,0	Ural Federal District
Курганская область	725992	17074	55,0	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	6177853	274960	56,6	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	26000867	2114578	61,0	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	12543037	827700	68,0	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	11279844	1113247	56,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	2177986	173631	45,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	3048722	162550	47,8	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	16548844	1202669	46,2	Siberian Federal District
Республика Алтай	131791	10950	36,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	642667	38465	46,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	99573	12225	41,1	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	438167	22204	41,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	935963	63535	44,6	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	944432	60764	37,6	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	3604524	335402	46,3	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	2774291	213444	46,4	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	2545178	182969	47,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2091267	122419	44,1	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	1087256	56794	47,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	1253735	83498	56,5	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	12404342	595259	43,5	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	2208092	159259	44,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	540786	41135	44,2	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	3346264	82454	40,8	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	1623543	65030	40,3	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	1072521	51921	43,3	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	280970	20626	44,0	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	2909469	137104	47,9	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	252341	22452	37,1	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	170356	15278	44,6	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

14.7. НАЛИЧИЕ, ВИДОВАЯ СТРУКТУРА И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾

по полной учетной стоимости; на конец года

AVAILABILITY, STRUCTURE AND CONDITION OF FIXED ASSETS OF COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾

end of year; at total book value

	Наличие основных фондов <i>Availability of fixed assets</i>		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>	
	млн. руб. <i>mln. roubles</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>			
Все основные фонды	109102907	100	50,9	17,9	All fixed assets
из них:					of which:
здания	15720491	14,4	26,3	3,7	buildings
сооружения	53476424	49,0	53,7	17,9	constructions
машины и оборудование	30637717	28,1	60,4	27,0	machinery and equipment
транспортные средства	6487886	5,9	44,9	12,0	vehicles
Сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства	2782588	100	40,0	8,9	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
из них:					of which:
здания	894035	32,1	23,1	2,1	buildings
сооружения	310400	11,2	33,3	5,9	constructions
машины и оборудование	1104118	39,7	54,1	15,7	machinery and equipment
транспортные средства	244675	8,8	55,4	12,4	vehicles
Добычи полезных ископаемых	18275645	100	56,4	22,5	<i>Mining and quarrying</i>
из них:					of which:
здания	1224669	6,7	36,0	8,6	buildings
сооружения	12480167	68,3	56,4	20,5	constructions
машины и оборудование	3701445	20,3	64,0	33,7	machinery and equipment
транспортные средства	585881	3,2	60,1	27,4	vehicles
Обработывающих производств	17300677	100	48,8	17,1	<i>Manufacturing</i>
из них:					of which:
здания	3459168	20,0	26,2	2,0	buildings
сооружения	3775237	21,8	45,6	15,5	constructions
машины и оборудование	9027417	52,2	58,5	23,5	machinery and equipment
транспортные средства	552421	3,2	52,2	18,4	vehicles
Обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха	11505817	100	43,2	12,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
из них:					of which:
здания	1583179	13,8	25,0	3,4	buildings
сооружения	5024471	43,7	43,5	12,1	constructions
машины и оборудование	4637614	40,3	48,6	15,7	machinery and equipment
транспортные средства	112148	1,0	64,4	27,8	vehicles
Водоснабжения; водоотведения, организация сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений	1603057	100	39,8	16,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
из них:					of which:
здания	202361	12,6	21,6	3,3	buildings
сооружения	1150451	71,8	38,7	16,8	constructions
машины и оборудование	188731	11,8	60,6	26,5	machinery and equipment
транспортные средства	49573	3,1	57,6	24,3	vehicles
Строительства	1116939	100	52,1	17,7	<i>Construction</i>
из них:					of which:
здания	273046	24,4	26,1	3,9	buildings
сооружения	122851	11,0	40,7	9,9	constructions
машины и оборудование	457954	41,0	64,7	26,4	machinery and equipment
транспортные средства	215999	19,3	63,9	22,0	vehicles
Торговли оптовой и розничной; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов	23149637	100	64,9	27,4	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
из них:					of which:
здания	2028439	8,8	33,9	8,9	buildings
сооружения	16622449	71,8	67,4	25,4	constructions
машины и оборудование	3906354	16,9	72,6	47,1	machinery and equipment
транспортные средства	305816	1,3	40,0	8,1	vehicles
Транспортировки и хранения	17426269	100	42,1	10,8	<i>Transportation and storage</i>
из них:					of which:
здания	1464289	8,4	28,8	5,5	buildings
сооружения	10129069	58,1	38,3	7,8	constructions
машины и оборудование	2663042	15,3	62,6	25,8	machinery and equipment
транспортные средства	3021604	17,3	42,5	9,8	vehicles
Деятельности в области информации и связи	3869209	100	60,9	24,7	<i>Information and communication</i>
из них:					of which:
здания	187057	4,8	30,4	3,9	buildings
сооружения	802676	20,7	56,6	21,8	constructions
машины и оборудование	2414250	62,4	65,3	29,8	machinery and equipment
транспортные средства	25701	0,7	70,0	38,6	vehicles

1) Без субъектов малого предпринимательства..

1) Excluding small businesses



14.8. НАЛИЧИЕ, ВИДОВАЯ СТРУКТУРА И СОСТОЯНИЕ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.

по полной учетной стоимости; на конец года

AVAILABILITY, STRUCTURE AND CONDITION OF FIXED ASSETS OF NON-COMMERCIAL ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

end of year; at total book value

	Наличие основных фондов <i>Availability of fixed assets</i>		Степень износа основных фондов, процентов <i>Fixed assets depreciation rate, percent</i>	
	млн. руб. <i>mln. roubles</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>		
Все основные фонды	29116309	100	44,1	All fixed assets
из них:				<i>of which:</i>
здания	11226666	38,6	30,4	<i>buildings</i>
сооружения	9783986	33,6	46,7	<i>constructions</i>
машины и оборудование	4792468	16,5	64,7	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	1416731	4,9	58,7	<i>vehicles</i>
Государственного управления и обеспечения военной безопасности; социального обеспечения	12796920	100	41,6	<i>Public administration and defence; social security</i>
из них:				<i>of which:</i>
здания	4446540	34,7	23,4	<i>buildings</i>
сооружения	4552971	35,6	50,4	<i>constructions</i>
машины и оборудование	1760689	13,8	57,7	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	856517	6,7	59,9	<i>vehicles</i>
Образования	4409597	100	46,4	<i>Education</i>
из них:				<i>of which:</i>
здания	3131153	71,0	37,8	<i>buildings</i>
сооружения	177631	4,0	44,4	<i>constructions</i>
машины и оборудование	699110	15,9	71,4	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	141842	3,2	59,0	<i>vehicles</i>
Деятельности в области здравоохранения и социальных услуг	2976701	100	53,5	<i>Human health and social work activities</i>
из них:				<i>of which:</i>
здания	1422427	47,8	34,4	<i>buildings</i>
сооружения	71855	2,4	49,0	<i>constructions</i>
машины и оборудование	1287536	43,3	71,9	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	94683	3,2	70,3	<i>vehicles</i>

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Раздел «Основные фонды» содержит вспомогательные данные, используемые для расчета стоимости основного капитала в системе национальных счетов.

Табл. 14.1, 14.5. 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 14.1-14.8 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 и оборудование, транспортные средства, рабочий и продуктивный скот, многолетние насаждения, 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.

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, 14.4, 14.6. 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, 14.4, 14.6-14.8. 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, 14.5. 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

Subsection "Fixed assets" contains auxiliary data used in calculation of the value of fixed capital of the national accounts.

Tables 14.1, 14.5. The index of physical volume (reduction) of fixed assets - is an index that reflects the change in the value of fixed assets in dynamics, not associated with changes in the prices of these fixed assets.

In the tables 14.1-14.8 fixed assets are valued at so called "mixed prices", the way they are accounted in business book keeping. Time series of fixed assets, their renovation and disposal rates are computed at a gross replacement value in constant prices.

Fixed assets are the essential part of national wealth of Russia.

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, draught animals and productive livestock, perennial plantings, 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.

Gross 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.

Revaluation of fixed assets is a change in the full accounting and net book value of fixed assets in order to eliminate their mixed valuation in prices from different periods and determine their real replacement value. The total replacement cost of fixed assets is the full cost of replacing the existing fixed assets with similar new facilities, determined at prices and tariffs existing at the date of the revaluation. The net replacement cost is the total replacement cost, reduced by the amount of accumulated depreciation, also recalculated into 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 timely indicative summary data on replacement value of fixed assets, statistical authorities may perform statistical (macroeconomic) revaluation, carried out on basis of available statistical data on gross book value and net book value of fixed assets and changes in prices for fund-creating products.

Tables 14.3, 14.4, 14.6. 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 the forms of statistical observation, commissioning of fixed assets is reflected simultaneously with commissioning of production capacities and civil and residential buildings.

Tables 14.3, 14.4, 14.6-14.8. Fixed assets depreciation rate is ratio of accumulated depreciation of existing fixed assets at a certain date (difference between gross book value and net book value) to gross 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, 14.5. 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 gross 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.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Распределение юридических лиц по субъектам Российской Федерации, формам собственности, видам экономической деятельности приведено на основе применения для идентификации хозяйствующих субъектов кодов общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации. Распределение по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному юридическим лицом при государственной регистрации в качестве основного.

В разделе содержится информация о деятельности субъектов малого предпринимательства – малых предприятий и индивидуальных предпринимателей, полученная на основе их выборочных обследований за 2017 г.

Более подробно информация о развитии малого предпринимательства представлена в статистическом сборнике Росстата «Малое и среднее предпринимательство в России» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/), итоги сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства размещены на официальном Интернет-портале Росстата (http://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/prom/small_business/per_Mal-i-Sr.htm).

This section contains data on enterprises and organizations of the Russian Federation. Statistical data given in this section are compiled using information from the state registration of legal entities.

The data in tables containing indicators by 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", the electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section "Publications".

The distribution of legal entities by constituent entities of the Russian Federation, forms of ownership and economic activity is done by application of codes of the Russian classifications of technical, economic and social information for identification of economic entities. Distribution by economic activity is carried out by the type of activity that was declared by a legal entity as the main activity at state registration.

This section contains information on activities of small businesses - small enterprises and individual entrepreneurs, obtained as a result of sample surveys for 2017.

More information on the development of small businesses is presented in the statistical publication of Rosstat "Small and medium-sized entrepreneurship in Russia" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/Publication/scatalog/), the results of full scale observation of activities of small and medium-sized businesses are posted on the official Internet portal of Rosstat (http://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/prom/small_business/per_Mal-i-Sr.htm).



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 types, 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>	
	2016					
Всего	4764,5	100	311,0	4122,2	27,9	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by of economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	140,9	3,0	5,2	131,6	0,7	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	18,1	0,4	0,1	16,3	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	1,0	0,0	0,0	0,8	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,9	0,0	0,0	1,5	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,0	0,1	0,0	2,6	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,5	0,2	0,1	8,0	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	349,7	7,3	1,9	329,8	2,2	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	42,3	0,9	0,3	39,1	0,4	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,7	0,1	0,1	6,1	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7,7	0,2	0,0	7,2	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	16,0	0,3	0,1	15,0	0,1	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,4	0,0	0,0	2,2	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	29,0	0,6	0,1	27,6	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,6	0,1	0,0	4,2	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	17,3	0,4	0,4	16,4	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,9	0,0	0,0	1,7	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	11,3	0,2	0,0	10,5	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в применяемых в медицинских целях	2,7	0,1	0,1	2,3	0,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	20,7	0,4	0,0	19,7	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	29,2	0,6	0,1	27,8	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,6	0,1	0,0	4,2	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	41,6	0,9	0,1	40,2	0,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</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 types, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	10,6	0,2	0,2	9,6	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,9	0,2	0,0	8,3	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	19,2	0,4	0,1	17,9	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,5	0,1	0,0	3,2	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4,5	0,1	0,1	3,9	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	20,1	0,4	0,0	19,6	0,0	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	8,9	0,2	0,0	8,4	0,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	25,2	0,5	3,4	19,5	1,4	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	31,4	0,7	4,3	25,5	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	499,2	10,5	2,1	480,9	1,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1577,2	33,1	3,1	1514,2	1,6	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение из нее:	257,2	5,4	7,1	242,3	1,1	<i>transportation and storage of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	96,6	2,0	3,4	90,1	0,5	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	4,2	0,1	1,8	2,1	0,2	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	1,4	0,0	0,0	1,3	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего пассажирского сухопутного транспорта	21,7	0,5	1,4	19,5	0,2	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	68,4	1,4	0,2	66,3	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	1,0	0,0	0,0	0,8	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,7	0,1	0,1	3,4	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,9	0,0	0,1	1,6	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	149,9	3,1	2,2	143,6	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,0	0,1	1,3	3,6	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	107,2	2,3	1,6	100,4	0,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	137,9	2,9	6,1	123,8	1,6	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	92,2	1,9	1,2	76,8	3,3	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	359,1	7,5	7,2	337,1	4,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	391,9	8,2	13,2	348,1	5,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	39,3	0,8	2,8	31,3	3,6	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	172,8	3,6	3,8	163,6	0,5	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	96,2	2,0	91,3	4,5	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	141,5	3,0	104,7	33,3	0,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,0	1,7	21,6	55,0	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	81,7	1,7	30,5	43,8	0,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	198,7	4,2	2,0	72,6	1,0	<i>other service activities</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 types, thou.</i>			
	тыс. <i>thou.</i>	в процентах к итогу <i>percent of total</i>	государственная и муниципальная <i>state and municipal</i>	частная <i>private</i>	смешанная российская <i>mixed Russian</i>	
	2017					
Всего	4561,7	100,0	299,0	3936,0	24,6	Total
из них по видам экономической деятельности:						<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	129,4	2,8	4,7	120,9	0,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	17,6	0,4	0,1	15,9	0,2	<i>mining and quarrying</i>
из нее:						<i>of which:</i>
добыча угля	0,9	0,0	0,0	0,7	0,0	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1,7	0,0	0,0	1,3	0,0	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	3,1	0,1	0,0	2,7	0,0	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	8,4	0,2	0,1	8,0	0,1	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	331,6	7,3	1,6	312,6	1,9	<i>manufacturing</i>
из них:						<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	40,0	0,9	0,2	37,0	0,4	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	6,6	0,1	0,1	6,1	0,1	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7,3	0,2	0,0	6,8	0,0	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	15,0	0,3	0,1	14,0	0,0	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи, и изделий из кожи	2,2	0,0	0,0	2,0	0,0	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	26,1	0,6	0,1	24,8	0,1	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	4,3	0,1	0,0	4,0	0,0	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	16,3	0,4	0,3	15,5	0,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1,6	0,0	0,0	1,5	0,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	11,2	0,2	0,0	10,4	0,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в применяемых в медицинских целях	2,4	0,1	0,0	2,1	0,1	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	19,4	0,4	0,0	18,4	0,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	27,2	0,6	0,1	25,9	0,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4,3	0,1	0,0	3,9	0,0	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	41,0	0,9	0,1	39,5	0,2	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	9,9	0,2	0,2	9,0	0,2	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	8,7	0,2	0,0	8,1	0,1	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	17,7	0,4	0,0	16,5	0,1	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	3,3	0,1	0,0	3,0	0,0	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	4,2	0,1	0,1	3,7	0,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	18,9	0,4	0,0	18,4	0,0	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	8,6	0,2	0,0	8,1	0,0	<i>other manufacturing</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 types, 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>	
обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	23,9	0,5	3,3	18,6	1,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	28,2	0,6	3,7	23,1	0,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	493,2	10,8	1,8	474,7	0,9	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1465,1	32,1	2,7	1401,5	1,3	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	256,5	5,6	6,9	241,4	1,0	<i>transportation and storage</i>
из нее:						<i>of which</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	105,1	2,3	3,2	98,4	0,5	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе						<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные перевозки	3,6	0,1	1,7	1,7	0,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	2,1	0,0	0,0	1,9	0,0	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	20,3	0,4	1,4	18,2	0,2	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	78,3	1,7	0,1	75,8	0,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	0,9	0,0	0,0	0,7	0,1	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,7	0,1	0,1	3,3	0,0	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	1,8	0,0	0,1	1,5	0,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	140,4	3,1	2,2	134,1	0,4	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	5,5	0,1	1,3	4,0	0,0	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,9	2,3	1,5	96,2	0,3	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	134,9	3,0	5,7	121,3	1,4	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	84,2	1,8	1,2	69,1	3,1	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	348,2	7,6	6,4	327,9	4,0	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	382,7	8,4	12,6	340,2	5,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	37,3	0,8	2,6	29,8	3,3	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	173,1	3,8	4,0	163,4	0,4	<i>administrative and support service activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	94,1	2,1	89,3	4,4	0,1	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	136,8	3,0	101,8	31,8	0,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,8	1,8	20,7	56,8	0,4	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	80,3	1,8	29,1	43,4	0,6	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	193,6	4,2	1,9	70,8	1,0	<i>other service activities</i>

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	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017	
Число предприятий и организаций – всего	3346	4823	5044	4765	4562	100	100	100	100	100	Enterprises and organizations – total
в том числе по формам собственности:											<i>including by type of ownership:</i>
государственная	151	119	111	108	103	4,5	2,5	2,2	2,3	2,2	<i>state</i>
муниципальная	217	246	212	203	196	6,5	5,1	4,2	4,3	4,3	<i>municipal</i>
частная	2510	4104	4378	4122	3936	75,0	85,1	86,8	86,5	86,3	<i>private</i>
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	223	157	145	144	141	6,7	3,3	2,9	3,0	3,1	<i>property of public and religious organizations (associations)</i>
прочие формы собственности, включая смешанную российскую, собственность государственных корпораций, иностранную, совместную российскую и иностранную	246	197	198	188	186	7,4	4,1	3,9	3,9	4,1	<i>other types of properties, including mixed russian property of state corporations, foreign, joint russian and foreign property</i>



**15.3. ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**
на конец года

**ENTERPRISES AND ORGANIZATIONS OF CERTAIN TYPES OF ECONOMIC ACTIVITY BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**
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	4561737	129360	17641	331588	493152	1465129	Russian Federation
Центральный федеральный округ	1714654	29870	3887	118524	177015	618135	Central Federal District
Белгородская область	38507	1101	57	3204	4840	13459	Belgorod Region
Брянская область	20515	848	43	1789	1985	5836	Bryansk Region
Владимирская область	32376	1468	110	3643	2932	7721	Vladimir Region
Воронежская область	57411	1675	129	3928	5815	21466	Voronezh Region
Ивановская область	31698	861	46	3598	3096	10107	Ivanovo Region
Калужская область	26696	1464	177	2954	2898	5625	Kaluga Region
Костромская область	16464	1104	41	1793	1745	3552	Kostroma Region
Курская область	22347	946	42	1587	2071	6030	Kursk Region
Липецкая область	22285	956	48	1847	2314	6498	Lipetsk Region
Московская область	239276	6054	455	22497	23662	68003	Moscow Region
Орловская область	15195	720	36	1366	1524	3974	Orel Region
Рязанская область	29801	941	98	2841	3421	8948	Ryazan Region
Смоленская область	28220	1537	95	2213	2551	9580	Smolensk Region
Тамбовская область	17833	1057	20	1222	1765	5299	Tambov Region
Тверская область	34273	1622	155	3058	3241	7904	Tver Region
Тульская область	35360	1720	133	3335	3966	10370	Tula Region
Ярославская область	45321	1434	97	3905	5857	14607	Yaroslavl Region
г. Москва	1001076	4362	2105	53744	103332	409156	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	590793	14891	1578	44592	68767	187879	Northwestern Federal District
Республика Карелия	22822	1415	341	1573	2264	5393	Republic of Karelia
Республика Коми	19534	752	191	968	2086	4547	Komi Republic
Архангельская область	23153	1096	79	1470	2355	4977	Arkhangelsk Region
в том числе:							including:
Ненецкий автономный округ	1046	65	25	40	106	119	Neenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	22107	1031	54	1430	2249	4858	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	42054	1564	80	3054	6101	12052	Vologda Region
Калининградская область	53028	1393	127	4851	6801	17158	Kaliningrad Region
Ленинградская область	36028	4560	180	3068	2985	5986	Leningrad Region
Мурманская область	18247	536	49	1000	1732	5067	Murmansk Region
Новгородская область	14819	806	104	1401	1612	3428	Novgorod Region
Псковская область	15831	1476	59	1392	1602	4374	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	345277	1293	368	25815	41229	124897	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	348715	13307	1407	24172	38527	98589	Southern Federal District
Республика Адыгея	7263	422	104	723	767	1613	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	4252	335	14	144	351	906	Republic of Kalmykia
Республика Крым	33077	1538	265	1887	3305	6506	Republic of Crimea
Краснодарский край	141322	4827	525	9586	18217	42929	Krasnodar Territory
Астраханская область	17139	1147	59	1156	1725	4142	Astrakhan Region
Волгоградская область	46631	1712	103	3119	4459	12463	Volgograd Region
Ростовская область	87817	3130	318	6808	8360	27719	Rostov Region
г. Севастополь	11214	196	19	749	1343	2311	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	125802	13907	666	9019	14063	28509	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	33312	4362	248	1852	4410	6040	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	5066	335	24	694	1048	1027	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	12681	1279	78	1338	1152	2913	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	6750	619	65	524	647	1451	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	9580	805	72	907	858	1939	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	10118	1138	47	450	1685	1885	Chechen Republic
Ставропольский край	48295	5369	132	3254	4263	13254	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, рыболовство <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	746116	21891	3009	62041	82722	218525	Volga Federal District
Республика Башкортостан	82728	2867	560	6404	11252	22468	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	14002	488	32	1696	1431	3847	Republic of Mari El
Республика Мордовия	15959	586	23	901	1463	3296	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	117616	2282	536	9864	14319	34330	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	38865	870	180	3459	4332	12009	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	24603	749	36	2494	2938	6489	Chuvash Republic
Пермский край	76436	1861	303	5484	9066	22808	Perm Territory
Кировская область	35034	1568	101	3381	2981	9960	Kirov Region
Нижегородская область	94700	2091	142	8320	9751	31874	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	39323	2904	395	2536	4216	9128	Orenburg Region
Пензенская область	25871	1121	51	2669	2349	6780	Penza Region
Самарская область	106832	2027	322	8583	11906	36447	Samara Region
Саратовская область	46416	1659	247	3518	4024	11460	Saratov Region
Ульяновская область	27731	818	81	2732	2694	7629	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	355942	7538	2082	27944	42081	113129	Ural Federal District
Курганская область	15167	925	37	1086	1405	3153	Kurgan Region
Свердловская область	151480	2610	574	12200	15829	52035	Sverdlovsk Region
Тюменская область	90990	2324	1004	5441	14247	22493	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	34645	1024	545	1651	5050	8041	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	10961	201	176	409	1833	2138	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	45384	1099	283	3381	7364	12314	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	98305	1679	467	9217	10600	35448	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	492582	18472	2720	35789	49408	148733	Siberian Federal District
Республика Алтай	5914	434	54	396	567	1399	Republic of Altay
Республика Бурятия	19716	906	321	1078	2159	4198	Republic of Buryatia
Республика Тыва	3684	293	19	114	283	452	Republic of Tuva
Республика Хакасия	9487	331	122	836	976	2137	Republic of Khakassia
Алтайский край	53486	2209	124	4890	4528	17761	Altay Territory
Забайкальский край	15032	855	361	657	1472	3211	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	76128	2781	430	5277	8620	22531	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	62156	3954	442	3813	6218	17144	Irkutsk Region
Кемеровская область	46526	1412	454	3629	4248	12524	Kemerovo Region
Новосибирская область	122270	2876	181	9284	12134	44737	Novosibirsk Region
Омская область	46525	1050	57	3348	5132	14040	Omsk Region
Томская область	31658	1371	155	2467	3071	8599	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	187133	9484	2292	9507	20569	51630	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	25660	1819	545	1207	3850	3649	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	10616	1053	70	595	1136	2034	Kamchatka Territory
Приморский край	67353	2141	235	3242	5728	23506	Primorye Territory
Хабаровский край	42172	1665	222	2319	5102	12849	Khabarovsk Territory
Амурская область	15753	654	511	786	1838	4268	Amur Region
Магаданская область	4825	276	448	199	392	967	Magadan Region
Сахалинская область	16465	1548	173	922	2158	3584	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	3214	228	42	207	297	641	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	1075	100	46	30	68	132	Chukotka Autonomous Area



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)

	2016	2017	
Оборот организаций – всего	146376,8	158778,0	Turnover of organizations - total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2640,5	2720,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
из них:			<i>of which:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	2140,3	2199,1	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	215,3	211,1	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	284,8	310,1	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых:	11688,3	13708,3	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	967,3	1324,9	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	7700,7	9064,6	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	968,3	1071,5	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	621,5	571,7	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	37112,1	40502,2	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	4968,5	4918,0	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	824,6	780,8	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	322,5	216,4	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	190,4	194,5	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	188,7	206,9	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	65,0	69,9	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломы и материалов для плетения	517,0	529,8	<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	954,1	913,2	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	226,2	231,1	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	8933,3	10710,3	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	2442,5	2508,4	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	424,8	485,2	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	945,6	978,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1303,9	1379,9	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	4745,5	5243,5	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2118,8	2269,5	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1219,0	1234,7	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	946,2	1001,3	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1233,7	1316,7	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1761,6	2243,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1575,6	1839,1	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	214,1	222,4	<i>manufacture of other transport</i>
производство прочих готовых изделий	189,1	187,4	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8438,3	8995,8	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	877,9	1008,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	6522,5	6796,2	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	54222,2	57830,4	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
из них:			<i>of which:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	4576,0	5174,1	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	36445,5	38228,0	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автомобильными автотранспортными средствами и мотоциклами	13200,7	14428,2	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	10031,6	10870,7	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	966,6	1137,6	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	3184,2	3437,6	<i>information and communication</i>
деятельность финансовая и страховая	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2199,5	2356,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	4416,5	4826,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	971,7	1234,0	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	121,4	124,8	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
образование	487,4	534,2	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	2005,7	2157,0	<i>human health and social work activities</i>
предоставление прочих видов услуг	281,3	286,1	<i>other service activities</i>

¹⁾ Без учета деятельности финансовых организаций.¹⁾ Excluding activities of financial organizations.

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО
SMALL ENTREPRENEURSHIP

**15.5. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**

**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

	Число предприятий, тыс. <i>Enterprises, thou.</i>	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек <i>Average head count¹⁾, thou. persons</i>	Оборот, млрд. руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>	
Всего	2754,6	11986,3	48459,2	Total
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	56,0	487,1	853,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	10,1	64,5	204,0	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	227,2	1673,3	4194,6	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	12,2	125,6	235,0	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18,1	143,8	300,5	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	343,5	1455,6	5573,3	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	996,1	3368,9	28172,9	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	178,1	686,3	1851,1	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	77,2	472,0	752,9	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	90,9	385,8	798,5	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	11,8	59,3	132,7	<i>telecommunications</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	210,5	971,9	2190,9	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	244,9	795,9	1753,3	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	20,0	83,5	159,9	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	131,6	666,9	850,7	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	34,1	64,3	120,8	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	9,8	25,8	28,6	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	44,8	326,3	342,8	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	24,9	70,6	116,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>

¹⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ Including employees performing works under civil-law contracts and external part-time employees.



**15.6. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (включая микропредприятия)
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF SMALL ENTERPRISES (including micro enterprises)
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

	Число предприятий, тыс. <i>Enterprises, thou.</i>	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек <i>Average head count¹⁾, thou. persons</i>	Оборот, млрд. руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>	
Российская Федерация	2754,6	11986,3	48459,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	974,2	3775,9	21246,6	Central Federal District
Белгородская область	23,3	118,4	504,0	Belgorod Region
Брянская область	13,0	78,0	236,8	Bryansk Region
Владимирская область	19,4	121,9	296,7	Vladimir Region
Воронежская область	36,9	226,0	794,8	Voronezh Region
Ивановская область	20,7	95,1	328,2	Ivanovo Region
Калужская область	14,6	87,7	269,7	Kaluga Region
Костромская область	9,9	50,0	142,2	Kostroma Region
Курская область	11,1	62,2	238,9	Kursk Region
Липецкая область	14,4	92,6	279,1	Lipetsk Region
Московская область	126,7	590,1	2006,3	Moscow Region
Орловская область	9,1	52,0	137,6	Orel Region
Рязанская область	18,8	85,8	266,1	Ryazan Region
Смоленская область	17,1	81,8	273,3	Smolensk Region
Тамбовская область	11,0	59,6	225,8	Tambov Region
Тверская область	20,6	104,1	276,6	Tver Region
Тульская область	22,1	117,6	374,4	Tula Region
Ярославская область	28,6	93,1	304,0	Yaroslavl Region
г. Москва	556,9	1659,8	14292,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	379,1	1428,0	5811,7	Northwestern Federal District
Республика Карелия	12,8	57,1	135,0	Republic of Karelia
Республика Коми	11,1	52,6	137,2	Komi Republic
Архангельская область	14,5	77,3	189,1	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	0,4	2,4	3,8	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	14,1	74,9	185,3	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	26,4	99,6	296,9	Vologda Region
Калининградская область	32,7	130,7	424,1	Kaliningrad Region
Ленинградская область	17,2	132,0	299,8	Leningrad Region
Мурманская область	11,6	50,1	177,1	Murmansk Region
Новгородская область	8,0	38,8	85,9	Novgorod Region
Псковская область	9,9	57,0	142,4	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	234,8	732,6	3924,3	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	209,7	1063,4	3800,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	3,8	21,9	57,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	1,9	8,2	11,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	22,3	86,9	192,8	Republic of Crimea
Краснодарский край	81,1	390,7	1790,4	Krasnodar Territory
Астраханская область	10,0	47,5	108,6	Astrakhan Region
Волгоградская область	28,6	153,5	513,6	Volgograd Region
Ростовская область	54,2	326,2	1057,5	Rostov Region
г. Севастополь	7,9	28,5	68,3	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	48,1	282,8	1016,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	6,3	48,0	193,1	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	1,5	4,1	13,0	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	5,0	20,8	50,6	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	2,5	11,3	31,8	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	4,0	22,3	45,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	2,9	23,8	85,8	Chechen Republic
Ставропольский край	26,0	152,5	595,8	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 15.6

	Число предприятий, тыс. <i>Enterprises, thou.</i>	Средняя численность работников ¹⁾ , тыс. человек <i>Average head count¹⁾, thou. persons</i>	Оборот, млрд. руб. <i>Turnover, bln. roubles.</i>	
Приволжский федеральный округ	472,3	2483,6	6682,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	51,8	321,4	723,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	9,7	45,8	167,9	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	7,1	49,2	125,3	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	75,1	366,9	964,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	25,6	130,0	345,9	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	16,4	80,8	179,0	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	48,3	228,7	695,4	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	22,9	109,0	280,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	61,6	369,4	1075,2	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	21,4	139,4	264,1	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	15,8	112,3	285,3	<i>Penza Region</i>
Самарская область	69,1	293,8	869,3	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	28,7	149,4	420,4	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	18,8	87,4	285,8	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	242,2	1050,5	3614,9	Ural Federal District
Курганская область	8,2	40,1	83,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	104,3	472,8	1408,1	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	60,0	285,0	972,1	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:				<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	22,4	113,5	422,9	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	5,4	31,5	98,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	32,2	140,0	450,9	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	69,7	252,6	1151,3	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	318,8	1392,9	4278,3	Siberian Federal District
Республика Алтай	3,0	8,5	28,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	11,1	37,0	87,0	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	1,1	3,9	8,5	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	5,6	24,5	53,5	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	34,6	162,3	458,2	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	7,5	36,5	83,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	51,0	199,0	710,4	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	38,4	180,5	611,6	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	31,3	182,2	387,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	82,6	334,0	1258,6	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	30,6	140,6	350,1	<i>Omsk Region</i>
Томская область	22,1	83,9	240,7	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	110,3	509,3	2008,7	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	11,3	49,0	158,3	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	5,7	25,3	95,7	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	42,4	159,5	872,1	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	27,7	154,1	506,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	10,2	54,9	147,0	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	2,4	12,7	53,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	8,9	43,9	150,1	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	1,3	7,5	17,0	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	0,4	2,5	8,7	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

¹⁾ Including employees performing works under civil-law contracts and external part-time employee.



ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

INDIVIDUAL ENTREPRENEURSHIP

15.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾

MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾

	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 (excluding taxes and similar mandatory payments) from the sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Всего	2561,1	14071,9	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	114,0	306,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	0,4	1,0	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	120,9	570,8	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,1	3,5	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,5	20,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	103,5	313,0	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1184,4	9996,1	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	292,6	607,8	<i>transportation and storage</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	57,2	231,4	<i>accommodation and food service activities</i>
деятельность в области информации и связи	63,7	211,6	<i>information and communication</i>
из нее деятельность в сфере телекоммуникаций	3,2	10,8	<i>telecommunications</i>
деятельность финансовая и страховая	21,5	68,6	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	138,1	756,6	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	155,8	431,2	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее научные исследования и разработки	2,5	14,3	<i>of which scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	58,7	224,4	<i>administrative and support service activities</i>
из нее деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	7,1	15,0	<i>of which travel agency, tour operator and other reservation service and related activities</i>
образование	23,0	31,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15,2	26,7	<i>human health and social work activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	30,4	98,9	<i>arts, entertainment and recreation</i>
предоставление прочих видов услуг	176,1	171,8	<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.



**15.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**
**MAIN INDICATORS OF ACTIVITY OF INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

	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 (excluding taxes and similar mandatory payments) from the sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Российская Федерация	2561,1	14071,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	630,4	3582,9	Central Federal District
Белгородская область	38,7	201,7	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	18,2	136,6	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	30,6	114,2	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	41,2	293,6	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	18,1	111,2	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	16,3	94,6	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	12,0	84,8	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	21,1	119,1	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	22,7	131,7	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	95,6	383,7	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	15,5	63,1	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	15,9	84,5	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	16,3	81,7	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	19,1	95,6	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	22,8	73,3	<i>Tver Region</i>
Тульская область	28,3	134,4	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	22,9	99,6	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	175,1	1279,7	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	239,0	1119,5	Northwestern Federal District
Республика Карелия	11,5	38,8	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	14,1	71,3	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область в том числе:	22,0	163,0	<i>Arkhangelsk Region</i> <i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	0,7	5,4	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	21,3	157,7	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	24,5	107,5	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	23,9	80,3	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	28,9	140,4	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	10,8	35,3	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	12,1	46,8	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	11,0	34,2	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	80,0	401,9	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	418,3	1747,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	6,8	27,4	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	7,5	16,5	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	55,3	167,5	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	165,8	636,8	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	17,5	115,1	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	41,3	181,0	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	109,3	550,8	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	14,7	52,7	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	149,0	971,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	22,8	420,6	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	2,9	22,5	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	15,3	91,4	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	8,2	25,7	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	12,1	84,5	<i>Republic of North Ossetia - Alania</i>
Чеченская Республика	18,9	89,3	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	68,8	237,2	<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 (excluding taxes and similar mandatory payments) from the sale of goods, products, works, services, bln. roubles</i>	
Приволжский федеральный округ	478,8	2741,3	Volga Federal District
Республика Башкортостан	54,8	410,6	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	10,6	33,3	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	13,7	51,9	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	67,9	516,2	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	25,7	109,9	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	25,1	82,9	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	47,2	352,9	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	24,3	122,5	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	38,7	204,3	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	34,0	153,2	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	27,5	195,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	50,7	258,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	36,0	157,7	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	22,7	92,2	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	212,6	1431,2	Ural Federal District
Курганская область	11,7	63,1	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	76,3	623,8	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	64,3	450,7	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:			<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	28,9	208,6	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	9,4	75,7	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	25,9	166,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	60,4	293,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	319,8	1578,6	Siberian Federal District
Республика Алтай	5,8	16,4	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	13,1	142,2	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	5,5	19,5	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	11,7	79,5	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	37,8	135,3	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	15,8	132,3	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	49,2	307,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	45,0	195,3	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	37,2	125,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	47,7	153,5	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	33,5	201,6	<i>Omsk Region</i>
Томская область	17,5	69,2	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	113,3	899,3	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	21,1	153,0	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	8,4	37,3	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	36,1	216,9	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	19,2	214,7	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	14,7	127,4	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	4,0	24,3	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	6,0	105,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	2,9	15,6	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	0,8	4,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>



ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ FINANCIAL RESULTS AND EFFECTIVENESS OF THE ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS

15.9. САЛДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ (ПРИБЫЛЬ МИНУС УБЫТОК) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾ в фактически действовавших ценах

NET FINANCIAL RESULTS (PROFIT LESS LOSSES) OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾ at actual prices

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2017	
Всего	9036848	Total
в том числе по видам экономической деятельности:		<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	246946	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:		<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	171489	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-593	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	76050	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	2556284	<i>mining and quarrying</i>
из нее:		<i>of which:</i>
добыча угля	272452	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	1578234	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	323205	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	103989	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2294789	<i>manufacturing</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	213924	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	45456	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	30134	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	7662	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	9682	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	-2315	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	2338	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	79813	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	10675	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	734001	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство кокса	20955	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	713078	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	301547	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	54387	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	37838	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочих неметаллической минеральной продукции	40350	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	742659	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	58395	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	100616	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	43178	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-182680	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-65602	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2101	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4867	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	-5767	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	536946	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:		<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	551043	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	1719	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-15816	<i>steam and air conditioning supply</i>



	2017	
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16113	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-30377	<i>construction</i>
из него:		<i>of which:</i>
строительство зданий	-19227	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	-31680	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1439570	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
в том числе:		<i>including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	66825	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1025019	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	347726	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	929122	<i>transportation and storage</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	415008	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	70450	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	65760	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-10607	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	4179	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	285226	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3740	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	85116	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	422064	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	3194	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-60251	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-76317	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	16066	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	335845	<i>information and communication</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность издательская	12567	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	218606	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	20947	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	243977	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	181512	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	273633	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	99777	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	40684	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-1689	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	16323	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	3480	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	20525	<i>human health and social work activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	17060	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-5659	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	43	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-11454	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	-2614	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.



15.10. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС УБЫТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММА УБЫТКА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾SHARE OF LOSS-MAKING ORGANIZATIONS AND LOSSES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾

	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	31,9	5042249	Total
в том числе по видам экономической деятельности:			<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	25,4	84108	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:			<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	24,4	74333	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	42,4	6482	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	26,7	3293	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	41,2	177329	<i>mining and quarrying</i>
из нее:			<i>of which:</i>
добыча угля	36,4	47411	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	45,5	76559	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	42,3	27167	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	46,9	7462	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	28,5	1205247	<i>manufacturing</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	21,9	55736	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	31,7	13325	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	6,2	316	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	28,1	2905	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	26,2	1289	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	27,0	6319	<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	44,1	28802	<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	25,2	5847	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	33,0	2424	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	24,2	23184	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:			<i>of which:</i>
производство кокса	14,3	439	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	23,6	22713	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	26,5	45787	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	25,2	8351	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	23,9	8409	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	44,0	50261	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	33,7	229176	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	27,4	76360	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	20,9	26874	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	27,0	15719	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	28,2	273928	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	33,0	142199	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	32,6	158505	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	21,8	1147	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	31,8	11782	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	47,2	156180	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:			<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	33,4	74470	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	22,1	31913	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	56,2	49797	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	46,6	21933	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>



Продолжение табл. / Continued table 15.10

	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	32,8	296139	<i>construction</i>
из него:			<i>of which:</i>
строительство зданий	34,9	144977	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	31,7	113486	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	24,6	673629	<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	28,0	49016	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	22,9	545907	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motor- cycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	29,7	78706	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	33,7	97528	<i>transportation and storage</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	39,3	40935	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	17,9	1700	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	33,3	1755	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирско- го транспорта	52,9	21336	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	27,2	13676	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	22,1	2468	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	40,2	13907	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	28,4	10424	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	29,4	31840	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	27,0	422	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий обществен- ного питания	36,2	97909	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	47,8	93100	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	26,0	4809	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	31,9	81307	<i>information and communication</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность издательская	29,4	3082	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	34,0	26328	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	34,6	4220	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	41,9	831515	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	37,5	376386	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	34,6	694551	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	29,6	64632	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	28,1	188369	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	31,2	3705	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25,8	5749	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	31,0	2897	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	29,0	10890	<i>human health and social work activities</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	31,6	10570	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	31,9	21499	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	27,1	116	<i>libraries, archives, museums and other cultural activi- ties</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	33,6	18468	<i>sports activities and amusement and recreation activi- ties</i>
предоставление прочих видов услуг	22,3	19084	<i>other service activities</i>

1) По данным бухгалтерской отчетности.

1) According to data of book-keeping.



**15.11. ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.¹⁾**

в фактически действовавших ценах

**FINANCIAL RESULTS OF ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017¹⁾**
at actual prices

	Сальдо прибылей и убытков, млн. руб. <i>Net balance of profit and loss, mln. roubles</i>	Сумма убытка, млн. руб. <i>Losses, mln. roubles</i>	Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов <i>Share of loss- making organi- zations in total number of or- ganizations, percent</i>	
Российская Федерация	9036848	5042249	31,9	Russian Federation
Центральный федеральный округ	3643400	2277319	33,0	Central Federal District
Белгородская область	138538	19310	27,8	Belgorod Region
Брянская область	17432	9792	36,4	Bryansk Region
Владимирская область	32668	12571	31,4	Vladimir Region
Воронежская область	18249	24921	26,4	Voronezh Region
Ивановская область	1593	4749	39,1	Ivanovo Region
Калужская область	37477	20054	30,8	Kaluga Region
Костромская область	6315	4246	42,9	Kostroma Region
Курская область	56532	9713	31,5	Kursk Region
Липецкая область	143885	11636	30,5	Lipetsk Region
Московская область	400345	187993	30,2	Moscow Region
Орловская область	8783	9174	33,0	Orel Region
Рязанская область	31164	3359	24,8	Ryazan Region
Смоленская область	12933	9475	32,0	Smolensk Region
Тамбовская область	8360	4770	29,6	Tambov Region
Тверская область	-4197	26866	38,7	Tver Region
Тульская область	61932	15200	33,2	Tula Region
Ярославская область	37605	7704	33,8	Yaroslavl Region
г. Москва	2633786	1895786	33,9	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	1603733	411825	31,8	Northwestern Federal District
Республика Карелия	34159	6057	43,9	Republic of Karelia
Республика Коми	73679	8304	43,2	Komi Republic
Архангельская область	46764	12170	36,4	Arkhangelsk Region
в том числе:				including:
Ненецкий автономный округ	12594	5501	52,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	34170	6669	34,2	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	401058	5442	30,5	Vologda Region
Калининградская область	37421	9566	36,8	Kaliningrad Region
Ленинградская область	145359	42480	29,8	Leningrad Region
Мурманская область	61855	4933	42,9	Murmansk Region
Новгородская область	24561	3974	35,2	Novgorod Region
Псковская область	10558	2423	41,7	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	768319	316476	28,1	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	469727	201415	32,6	Southern Federal District
Республика Адыгея	405	2294	18,4	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	744	758	35,3	Republic of Kalmykia
Республика Крым	48988	16857	42,2	Republic of Crimea
Краснодарский край	298885	51683	29,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	58736	11001	47,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	4762	60970	35,2	Volgograd Region
Ростовская область	56587	55114	30,0	Rostov Region
г. Севастополь	620	2738	50,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	23761	52945	26,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	-11919	17246	23,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	-1466	1655	32,3	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	-801	2568	40,2	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	904	2798	24,9	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	-362	2150	40,5	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	-11375	13309	20,2	Chechen Republic
Ставропольский край	48780	13219	24,7	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 15.11

	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	350468	1316109	30,2	Volga Federal District
Республика Башкортостан	261733	36387	27,9	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	7685	5527	34,1	Republic of Mari El
Республика Мордовия	-62558	75419	28,3	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	314185	80242	28,9	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	103052	19844	27,4	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	-837089	857802	30,9	Chuvash Republic
Пермский край	142130	84531	28,7	Perm Territory
Кировская область	9717	4898	28,6	Kirov Region
Нижегородская область	143309	21593	28,5	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	91494	18802	40,1	Orenburg Region
Пензенская область	9473	6321	37,9	Penza Region
Самарская область	124775	76991	27,9	Samara Region
Саратовская область	31396	10764	31,0	Saratov Region
Ульяновская область	11166	16988	40,3	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	1423452	437048	31,3	Ural Federal District
Курганская область	-169365	178867	33,1	Kurgan Region
Свердловская область	260318	42979	30,8	Sverdlovsk Region
Тюменская область	1162204	187635	30,7	Tyumen Region
в том числе:				including:
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	460861	46496	28,5	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	384506	123284	37,0	Yamal-Nenets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	316837	17855	30,3	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	170295	27567	33,1	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	1240127	224307	29,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	19876	1274	27,1	Republic of Altay
Республика Бурятия	13474	2214	33,0	Republic of Buryatia
Республика Тыва	6732	331	14,5	Republic of Tuva
Республика Хакасия	14021	3153	36,3	Republic of Khakassia
Алтайский край	36072	8559	28,2	Altay Territory
Забайкальский край	10374	6965	41,6	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	487426	48195	32,0	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	233234	18311	28,3	Irkutsk Region
Кемеровская область	257398	80579	35,0	Kemerovo Region
Новосибирская область	75530	29948	30,8	Novosibirsk Region
Омская область	32970	8988	24,0	Omsk Region
Томская область	53020	15790	24,1	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	282180	121281	35,1	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	109618	8464	31,2	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	31290	5220	31,9	Kamchatka Territory
Приморский край	41613	32130	32,5	Primorye Territory
Хабаровский край	10800	41325	38,5	Khabarovsk Territory
Амурская область	4409	13452	36,1	Amur Region
Магаданская область	18432	9158	38,3	Magadan Region
Сахалинская область	50929	6829	35,6	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	63	515	47,4	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	15026	4188	48,5	Chukotka Autonomous Area

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.



**15.12. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾**
**EXPENDITURE ON PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾**

(в процентах к итогу / percent of total)

	2017	
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство		<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	65,1	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	50,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	6,8	<i>fuel</i>
энергия	2,3	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	8,8	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	7,5	<i>other expenditures</i>
Добыча полезных ископаемых		<i>Mining and quarrying</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	32,7	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	9,2	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,4	<i>fuel</i>
энергия	3,3	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	8,3	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,2	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	12,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	44,4	<i>other expenditures</i>
Обрабатывающие производства		<i>Manufacturing</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	75,3	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	60,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,8	<i>fuel</i>
энергия	2,6	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	8,7	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,5	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	3,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	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	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	63,5	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,8	<i>raw and other materials</i>
топливо	18,9	<i>fuel</i>
энергия	8,9	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	12,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,4	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	11,3	<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	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	51,7	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	31,5	<i>raw and other materials</i>
топливо	2,9	<i>fuel</i>
энергия	8,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	22,7	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	6,5	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	7,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	11,4	<i>other expenditures</i>



	2017	
Строительство		<i>Construction</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	57,8	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	46,4	<i>raw and other materials</i>
топливо	3,9	<i>fuel</i>
энергия	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	19,2	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,0	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	2,8	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	15,2	<i>other expenditures</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов		
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	46,8	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	16,6	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,4	<i>fuel</i>
энергия	0,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	14,3	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,7	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	9,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	25,5	<i>other expenditures</i>
Транспортировка и хранение		
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	42,7	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	8,3	<i>fuel</i>
энергия	3,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	17,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,7	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	7,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	27,8	<i>other expenditures</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания		<i>Hotels and restaurants</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	45,1	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	41,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,3	<i>fuel</i>
энергия	1,8	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	21,1	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	5,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	5,4	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	22,5	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области информации и связи		<i>Transport and communications</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	25,5	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	6,1	<i>raw and other materials</i>
топливо	0,1	<i>fuel</i>
энергия	1,4	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	20,6	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,4	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	10,9	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	38,6	<i>other expenditures</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом		<i>Real estate operations, renting and service delivery</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	35,1	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	16,4	<i>raw and other materials</i>

Продолжение табл. / Continued table 15.12

	2017	
топливо	1,1	<i>fuel</i>
энергия	7,7	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	16,5	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	4,4	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	12,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	31,3	<i>other expenditures</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение		<i>Public administration and defense; social security</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	30,1	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	9,0	<i>raw and other materials</i>
топливо	9,7	<i>fuel</i>
энергия	6,2	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	46,4	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	13,1	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	1,7	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	8,7	<i>other expenditures</i>
Образование		<i>Education</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	14,8	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	7,2	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,4	<i>fuel</i>
энергия	2,4	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	44,2	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	10,9	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	1,1	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	29,0	<i>other expenditures</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг		<i>Health and social work</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	29,6	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	21,7	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,2	<i>fuel</i>
энергия	2,4	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	36,8	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	10,1	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	4,6	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	18,9	<i>other expenditures</i>
Предоставление прочих видов услуг		<i>Other community, social and personal service activities</i>
Все затраты	100	<i>Total expenditures</i>
в том числе:		<i>Including:</i>
материальные затраты	26,8	<i>material expenditures</i>
из них:		<i>of which:</i>
сырье и материалы	16,1	<i>raw and other materials</i>
топливо	1,1	<i>fuel</i>
энергия	2,3	<i>energy</i>
затраты на оплату труда	32,9	<i>labour remuneration</i>
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	8,6	<i>insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
амортизация основных средств	2,3	<i>fixed assets depreciation</i>
прочие затраты	29,4	<i>other expenditures</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства, бюджетных, банков, страховых и прочих финансово-кредитных организаций.

¹⁾ *Except small business entities.*



**15.13. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾**
**PROFITABILITY OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾**

(в процентах / percent)

	2017	
Всего	6,7	Total
в том числе по видам экономической деятельности:		<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	16,0	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:		<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	13,6	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	4,9	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	43,8	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	24,6	<i>mining and quarrying</i>
из нее:		<i>of which:</i>
добыча угля	28,4	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	24,1	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	47,4	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	41,5	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	10,9	<i>manufacturing</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	7,7	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	10,8	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	23,6	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	8,3	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	7,7	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	9,3	<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	6,7	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	19,3	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	8,7	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	8,0	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство кокса	14,4	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	7,9	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	19,0	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	25,0	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	8,1	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	9,0	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	20,8	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	10,7	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	15,0	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	7,9	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	7,6	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	11,6	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	5,3	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	5,0	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:		<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	11,7	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	2,0	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-3,9	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,8	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3,8	<i>construction</i>
из него:		<i>of which:</i>
строительство зданий	4,2	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	3,3	<i>civil engineering</i>



	2017	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	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	1,7	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,1	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,2	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	9,0	<i>transportation and storage</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	8,2	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	8,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	13,6	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-10,4	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	2,3	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	12,4	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	3,5	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	2,0	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	15,7	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	2,5	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	3,4	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	1,0	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	4,2	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	12,0	<i>information and communication</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность издательская	13,9	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	17,6	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	6,0	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	0,8	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	18,5	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	10,9	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	8,9	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	15,8	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	1,5	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-1,5	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	2,7	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	7,0	<i>human health and social work activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	7,1	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-2,7	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	-2,3	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-15,0	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	5,6	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.



15.14. РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾PROFITABILITY OF ASSETS OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾

(в процентах / percent)

	2017	
Всего	3,8	Total
в том числе по видам экономической деятельности:		<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	5,4	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:		<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	4,3	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	-0,5	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	19,1	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	10,4	<i>mining and quarrying</i>
из нее:		<i>of which:</i>
добыча угля	16,1	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	10,7	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	11,3	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	7,8	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	4,4	<i>manufacturing</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	6,5	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	5,6	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	11,2	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	5,2	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	8,8	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	-4,2	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	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	12,2	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	6,8	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	3,9	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:		<i>of which:</i>
производство кокса	22,3	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	3,8	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	8,1	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	9,0	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	6,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2,5	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	10,6	<i>manufacture of basic metals</i>
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2,6	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	5,7	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	6,0	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-12,4	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-4,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	0,0	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	4,0	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	-3,5	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:		<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	4,7	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	0,2	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	-1,1	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,1	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	-0,3	<i>construction</i>
из него:		<i>of which:</i>
строительство зданий	-0,3	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	-1,3	<i>civil engineering</i>



	2017	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3,4	<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	4,1	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2,9	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	6,6	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	4,7	<i>transportation and storage</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	2,8	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	1,1	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	16,7	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	-0,4	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	1,1	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	5,5	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	1,2	<i>water transport</i>
деятельность воздушного и космического транспорта	10,1	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	12,5	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	1,1	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-7,2	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:		<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-13,9	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	5,5	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	6,4	<i>information and communication</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность издательская	13,1	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	6,6	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	10,1	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1,0	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,4	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,1	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	2,1	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,4	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-2,1	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1,1	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	2,4	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5,0	<i>human health and social work activities</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	4,9	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-1,4	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:		<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	0,4	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-4,1	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	-0,8	<i>other service activities</i>

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыточность.

¹⁾ According to data of book-keeping. The (-) sign means loss.



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 15.1. Данные о числе **предприятий и организаций** Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц. Из 4,8 млн. организаций, данные о которых имеются в органах государственной статистики, 4,7 млн. юридических лиц (коммерческих организаций, учреждений, органов власти различных уровней, общественных и религиозных организаций), 0,1 млн. филиалов, представительств и других организаций без прав юридического лица.

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, 2017 гг. по ОКВЭД2 в соответствии с Методикой ретроспективных пересчетов динамических рядов на основе переходных ключей ОКВЭД-2007 – ОКВЭД2; ОКВЭД2 – ОКВЭД-2007, разработанных Минэкономразвития России во исполнение плана «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.

Данные по показателю за 2016, 2017 гг. сформированы в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности ОКВЭД2 ОК 029-2014 (Кдес Ред. 2) по кругу организаций 2017 года.

Федеральные статистические наблюдения за деятельностью субъектов малого предпринимательства в Российской Федерации осуществляются путем проведения сплошных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства (один раз в пять лет) и выборочных статистических наблюдений за их деятельностью на основе представительной (репрезентативной) выборки.

В табл. 15.5-15.6 приводятся данные по малым предприятиям, условия отнесения к которым определены статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации".

Данные по выборочному обследованию малых предприятий в 2017 г. сформированы без учета изменений критериев отнесения организаций к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленных Федеральными законами от 23 июня 2016 г. № 222-ФЗ, от 3 июля 2016 г. № 265-ФЗ, от 26 июля 2017 г. № 207-ФЗ.

Малые предприятия – предприятия, относящиеся к субъектам малого предпринимательства с численностью работников до 100 человек включительно и с предельным значением дохода, полученного от осуществления предпринимательской деятельности за предшествующий календарный год, до 800 млн. рублей.

Порядок осуществления выборочных обследований малых предприятий установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 79 «О порядке проведения выборочных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства».

Выборочная совокупность малых предприятий формируется методом расслоенного случайного отбора. Число единиц наблюдения по субъектам Российской Федерации определяется исходя из того, что значение коэффициента вариации оценки по признаку размещения «выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг» не должно превышать 5%. Оценка точности данных выборочного обследования малых предприятий осуществляется на основе рассчитываемых на региональном и федеральном уровнях коэффициентов вариации показателей форм отчетности.

В табл. 15.7-15.8 подраздела «Индивидуальное предпринимательство» приводятся данные по индивидуальным предпринимателям – физическим лицам, зарегистрированным в установленном порядке и осуществляющим предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, сформированные по итогам выборочного обследования.

Табл. 15.9. 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. 15.10. Удельный вес убыточных организаций рассчитывается как соотношение убыточных организаций и общего числа организаций соответствующего вида экономической деятельности или субъекта Российской Федерации.

Табл. 15.13. 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.

METHODOLOGICAL NOTES

Table. 15.1. 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. Out of 4.8 million organizations, data on which are available in state statistics bodies, 4.7 million organizations are legal entities (commercial organizations, institutions, authorities of different levels, public and religious organizations), 0.1 million organization are branches, representative offices and other organizations without the rights of a legal entity.

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 on the types of economic activity for 2016, 2017 are given. according to OKVED2 in accordance with the Methodology of retrospective recalculations of time series based on transitional keys OKVED-2007 - OKVED2; OKVED2 - OKVED-2007, developed by the Ministry of Economic Development of the Russian Federation in pursuance of the plan "Action Plan for the formation of a methodology for systematization and coding, as well as the improvement and updating of all-Russian classifiers, registers and information resources."

Table. 15.4. Turnover of organizations includes the value of own production goods, works performed and services delivered, as well as sales revenue from goods purchased prior to reference period outside (excluding VAT, excise and similar mandatory payments).

Volume of own production shipped goods is the value of those goods which were produced by the legal entities and were shipped or sold during the reference period and also bartered (with other legal entities or physical persons), irrespective of whether money come to seller's bank account or not.

Data on this indicator is a set of organizations of the relevant type of main economic activity and reflects their commercial activity.

Data on the indicator for 2016-2017 formed in accordance with the All-Russian Classifier of the Types of Economic Activities OKVED2 OK 029-2014 (Kdes Rev. 2) for 2017 organizations.

Federal statistical observations on activities of small businesses in the Russian Federation are carried out by conducting full-scale statistical observations of the activities of small and medium-size businesses (once in five years) and sample surveys on their activities using representative sample.

Tables 15.5-15.6 present data on small enterprises which are defined in Article 4 of the Federal Law "On the Development of Small and Medium-Sized Enterprises in the Russian Federation" of July 24, 2007. No. 209-FZ.

Data on a selective survey of small enterprises in 2017 was formed without taking into account changes in the criteria for classifying organizations as small and medium-sized businesses established by the Federal laws of June 23, 2016, No. 222-FZ, dated July 3, 2016 No. 265-FZ, dated July 26, 2017 No. 207-FZ.

Small enterprises are enterprises belonging to small businesses with up to 100 employees, inclusive, and with a marginal value of income received from doing business in the previous calendar year, up to 800 million rubles.

Procedure of sample surveys of small enterprises is established by Government Decree No. 79 of 16 February 2008 "On Procedure of Sample Statistical Surveys of Activities of Small and Medium-Sized Enterprises".

Sample frame of small enterprises is developed by the method of stratified random sample. The number of observation units by constituent entities of the Russian Federation is determined based on the principle that the value of coefficient of variation of the estimate based on placement of "revenue (net) from sale of goods, products, works, services" should not exceed 5%. The accuracy of the sample survey data for small enterprises is assessed on the basis of coefficients of variation in indicators of reporting forms calculated at regional and federal levels.

Tables 15.7-15.8 of subsection "Individual entrepreneurship" provide data on individual entrepreneurs – private persons registered in accordance with the effective procedure and carrying out business activity without establishing legal entity.

Tables 15.9. Balance – net financial results (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 of costs of these operations. Other revenue and expenditures are fines, penalties, liquidated damages for violation of agreement provisions; 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 then actual prices, within the structure and methodology of the corresponding years.

Tables 15.10. 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 15.13. Profitability of organizations characterizes their performance.

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).



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. 2016» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности и видам продукции, приводятся за 2016, 2017 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 и Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014, введенными в действие с 1 января 2017 г. Исключение составляют данные по индексам производства, информация по которым в соответствии с ОКВЭД2 сформирована с 2014 года.

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) (КПЕС2002) ОК 034-2007, опубликованы в статистическом сборнике «Российский статистический ежегодник. 2017», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

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. 2016» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/en/statistics/publications/catalog/).

The data in tables containing indicators by economic activity and products are given for 2016, 2017 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) OK 029-2014 and the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014, put into effect since January 1, 2017. Except for data on production indices, information on which has been produced since 2014 in accordance with OKVED2.

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 Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD) 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».

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)

	2016	2017	
Добыча полезных ископаемых	11740	13916	Mining and quarrying
в том числе:			including
добыча угля	898	1228	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	7725	9286	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	939	1027	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	603	575	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1575	1800	mining support service activities
Обрабатывающие производства	34967	38733	Manufacturing
в том числе:			including
производство пищевых продуктов	5422	5463	manufacture of food products
производство напитков	766	706	manufacture of beverages
производство табачных изделий	277	175	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	198	203	manufacture of textiles
производство одежды	164	172	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	80,6	83,9	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	522	549	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	743	789	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	245	256	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	6818	8203	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2554	2743	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	417	500	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	951	1020	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1312	1444	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	4534	5166	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2172	2296	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1280	1315	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	856	907	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1063	1125	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1683	2126	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	1669	2027	manufacture of other transport equipment
производство мебели	222	253	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	228	216	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	792	996	repair and installation of machinery and equipment



Продолжение табл. / Continued table 16.1

	2016	2017	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5052	5380	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе			including
производство, передача и распределение электроэнергии	3311	3599	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	208	218	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1533	1563	steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	903	1022	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)

	2014	2015	2016	2017	
Добыча полезных ископаемых	101,7	100,7	102,3	102,1	Mining and quarrying
в том числе:					including
добыча угля	103,8	103,3	101,2	103,7	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	100,3	100,4	102,1	100,4	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	104,7	102,1	100,4	103,5	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	99,6	103,7	104,4	115,6	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	113,1	98,3	106,1	112,6	mining support service activities
Обрабатывающие производства	103,2	98,7	102,6	102,5	Manufacturing
в том числе:					including
производство пищевых продуктов	104,9	103,1	105,6	104,2	manufacture of food products
производство напитков	94,4	99,2	106,6	99,4	manufacture of beverages
производство табачных изделий	91,1	96,8	97,3	74,8	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	97,0	100,6	107,5	102,8	manufacture of textiles
производство одежды	100,5	81,2	107,2	108,5	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	95,9	91,8	106,7	104,2	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	96,4	95,9	108,3	103,9	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	103,4	101,6	100,4	106,9	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	95,1	90,9	86,8	97,2	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	106,1	100,9	96,8	101,1	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	102,3	105,8	110,9	105,1	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	94,6	108,5	127,5	112,7	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	109,7	98,0	105,5	103,8	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	101,1	93,9	98,1	111,2	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	107,2	104,0	99,7	100,1	manufacture of basic metals
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	104,5	103,5	112,7	103,4	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	108,9	106,1	108,5	98,3	manufacture of computer, electronic and optical products
производство электрического оборудования	97,9	90,5	108,1	104,7	manufacture of electrical equipment
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	92,1	95,3	101,5	106,8	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	88,7	76,9	105,8	114,5	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
производство прочих транспортных средств и оборудования	116,2	105,4	108,1	106,3	manufacture of other transport equipment
производство мебели	99,8	92,8	70,9	108,8	manufacture of furniture
производство прочих готовых изделий	105,1	90,1	77,7	110,3	other manufacturing
ремонт и монтаж машин и оборудования	94,4	94,3	98,8	92,1	repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	101,0	99,0	102,0	99,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
в том числе:					including
производство, передача и распределение электроэнергии	101,0	100,8	102,1	100,1	electric power generation, transmission and distribution
производство и распределение газообразного топлива	103,0	101,4	98,0	102,5	manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	102,3	93,6	103,0	97,8	steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	98,0	95,2	100,8	97,9	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities



16.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

INDICES OF PRODUCTION AND VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	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 own produced goods shipped, works performed and services rendered by economic activity, mln. roubles</i>				
		добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Российская Федерация	102,1	102,1	102,5	99,6	97,9	13916165	38733173	5379682	1022498	Russian Federation
Центральный федеральный округ	102,1	102,0	102,2	99,7	101,0	1502691	13217385	1691479	312144	Central Federal District
Белгородская область	106,1	102,8	110,4	102,2	89,9	116588	629093	27031	10614	Belgorod Region
Брянская область	107,3	84,4	106,8	108,1	122,7	277	191019	16064	7347	Bryansk Region
Владимирская область	100,6	112,0	100,0	104,6	108,9	4004	406484	33308	9987	Vladimir Region
Воронежская область	106,7	107,5	106,9	107,0	101,9	6283	422944	88207	12116	Voronezh Region
Ивановская область	101,2	115,8	105,4	82,2	104,0	755	133335	32003	4285	Ivanovo Region
Калужская область	115,1	121,6	115,5	98,0	106,9	3672	672706	23200	8463	Kaluga Region
Костромская область	108,6	93,8	109,6	106,4	104,7	317	118263	39628	3101	Kostroma Region
Курская область	103,1	101,2	105,0	103,3	114,1	67783	176100	60309	4582	Kursk Region
Липецкая область	103,0	97,8	103,6	102,3	106,1	5765	628043	25921	10347	Lipetsk Region
Московская область	111,3	109,2	112,8	98,0	100,9	13870	2328071	279036	72279	Moscow Region
Орловская область	96,7	144,8	95,8	99,4	106,0	106	104211	13353	3238	Orel Region
Рязанская область	102,0	118,6	104,1	83,7	101,6	1781	277309	37935	5163	Ryazan Region
Смоленская область	102,8	96,7	102,3	100,5	128,5	1454	192044	54534	6839	Smolensk Region
Тамбовская область	110,1	101,4	111,2	99,5	105,7	145	134329	16099	3102	Tambov Region
Тверская область	101,8	94,1	99,2	110,6	102,8	755	246185	94874	6240	Tver Region
Тульская область	106,2	102,5	107,2	87,4	112,8	5548	629921	49630	9426	Tula Region
Ярославская область	114,2	140,2	113,1	139,2	115,7	1172	338016	43671	9396	Yaroslavl Region
г. Москва	101,0	-	101,7	97,4	99,3	1272415	5589313	756675	125621	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	101,8	96,4	105,3	100,2	103,4	844244	5178185	582716	116340	Northwestern Federal District
Республика Карелия	103,0	103,0	102,0	106,5	101,2	73729	93268	26676	3067	Republic of Karelia
Республика Коми	97,1	91,5	105,9	103,8	107,3	314270	170537	47108	5715	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	115,6	97,4	136,6	99,3	109,7	294998	310669	36674	5767	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	96,9	96,9	80,2	104,8	104,9	267858	21434	3832	479	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	132,4	110,7	137,1	98,8	110,3	27140	289235	32842	5288	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	101,0	114,5	102,5	86,9	97,9	632	572244	40646	7872	Vologda Region
Калининградская область	102,8	91,7	103,4	106,2	101,7	18260	464119	28773	6013	Kaliningrad Region
Ленинградская область	100,7	97,8	101,6	94,8	109,6	11402	909008	99029	13257	Leningrad Region
Мурманская область	110,6	108,5	114,5	102,4	102,2	107973	160154	58976	9217	Murmansk Region
Новгородская область	109,6	85,1	111,2	103,9	81,3	1593	181982	19405	2998	Novgorod Region
Псковская область	106,5	109,1	104,3	122,2	142,7	1371	94887	11491	4534	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	105,7	106,3	105,8	103,2	110,1	20017	2221317	213938	57899	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	104,2	129,6	102,8	98,9	100,0	374342	2615541	384785	83770	Southern Federal District
Республика Адыгея	104,2	87,6	106,0	102,6	90,7	2740	47823	2346	1807	Republic of Adygea
Республика Калмыкия	99,6	94,3	118,8	85,5	97,8	... ²⁾	1235	2054	395	Republic of Kalmykia
Республика Крым	104,5	114,6	117,8	84,8	108,8	10787	78647	35383	6175	Republic of Crimea
Краснодарский край	104,4	106,3	104,5	98,0	106,0	53142	923476	110399	28504	Krasnodar Territory
Астраханская область	134,1	165,5	88,4	97,5	74,9	226961	53839	27700	4784	Astrakhan Region
Волгоградская область	103,5	87,5	106,2	108,5	100,7	47985	724306	66847	14641	Volgograd Region
Ростовская область	107,1	122,5	107,3	101,8	110,1	29664	772905	133563	25736	Rostov Region
г. Севастополь	97,9	... ²⁾	110,3	91,6	126,8	... ²⁾	13310	6492	1729	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	102,7	101,9	103,1	105,1	96,5	26447	405290	142494	18195	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	115,2	97,5	120,2	81,9	89,0	4922	40558	19315	2626	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	110,8	89,5	174,1	101,8	108,3	1463	1865	1345	487	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	101,5	125,4	101,3	101,3	100,3	398	27688	8733	1069	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	113,3	98,4	111,5	123,6	97,1	2751	35194	9061	991	Karachayevo-Chirchassian Republic
Республика Северная Осетия - Алания	102,4	88,7	98,6	125,2	104,2	661	27588	6697	1542	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	100,2	87,1	101,4	99,8	93,3	5593	10186	14379	1408	Chechen Republic
Ставропольский край	102,0	108,6	102,3	103,9	96,6	10659	262211	82964	10071	Stavropol Territory



	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 own produced goods shipped, works performed and services rendered by economic activity, mln. roubles</i>					
		добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		
Приволжский федеральный округ	102,1	100,0	103,2	101,9	103,1	101,9	1972042	7942292	911282	209722	Volga Federal District
Республика Башкортостан	102,6	100,5	103,1	105,1	107,4	233703	1082923	122987	22875	Republic of Bashkortostan	
Республика Марий Эл	106,9	111,7	107,1	99,6	119,0	656	152086	11546	4671	Republic of Mari El	
Республика Мордовия	110,9	63,2	112,6	107,2	71,6	77,3	167180	11745	3347	Republic of Mordovia	
Республика Татарстан	101,8	100,4	102,9	99,9	117,5	547515	1596330	126863	28212	Republic of Tatarstan	
Удмуртская Республика	100,2	97,0	102,9	96,3	96,8	191064	321066	37608	7071	Udmurtian Republic	
Чувашская Республика	103,1	100,2	101,7	113,5	115,4	706	172565	24578	6248	Chuvash Republic	
Пермский край	104,1	100,6	105,3	110,6	107,7	294130	933960	118342	24411	Perm Territory	
Кировская область	102,1	82,8	102,8	99,5	101,9	1107	199822	39382	4776	Kirov Region	
Нижегородская область	105,0	90,8	106,1	99,8	96,8	1168	1237833	99013	29172	Nizhny Novgorod Region	
Оренбургская область	100,1	99,2	103,4	98,6	107,6	389692	304238	57928	13608	Orenburg Region	
Пензенская область	103,4	89,0	103,5	100,5	111,8	890	195823	22153	5329	Penza Region	
Самарская область	102,5	99,4	104,9	100,8	100,1	273744	969528	115780	40487	Samara Region	
Саратовская область	105,0	101,7	107,5	99,9	105,1	30492	352459	96236	11208	Saratov Region	
Ульяновская область	107,0	99,9	109,1	101,8	102,5	7096	256480	27120	8307	Ulyanovsk Region	
Уральский федеральный округ	101,9	101,4	102,0	101,7	111,0	5202482	4760492	712098	142211	Ural Federal District	
Курганская область	101,4	92,1	101,4	103,3	96,2	3315	96670	20540	2856	Kurgan Region	
Свердловская область	101,4	86,6	101,8	105,7	137,7	66980	1734335	235726	60330	Sverdlovsk Region	
Тюменская область	102,2	102,1	103,6	100,3	96,3	5068914	1568613	318850	44790	Tyumen Region	
в том числе:										including:	
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	99,2	99,6	97,0	97,2	89,6	2983368	534441	215479	22732	Khanty-Mansi Autonomous Area - Yugra	
Ямало-Ненецкий автономный округ	109,0	111,0	101,2	105,8	101,1	1911722	346799	58693	10388	Yamal-Nenets Autonomous Area	
Тюменская область без автономных округов	103,6	89,0	108,6	106,0	108,8	173825	687373	44678	11671	Tyumen Region less autonomous areas	
Челябинская область	105,5	106,1	106,1	97,1	105,0	63272	1360874	136982	34234	Chelyabinsk Region	
Сибирский федеральный округ	103,8	106,0	102,4	98,5	98,1	2332671	3911191	676760	108977	Siberian Federal District	
Республика Алтай	118,3	191,7	105,1	102,5	85,2	3593	4995	2822	356	Republic of Altay	
Республика Бурятия	94,1	102,9	89,6	107,3	96,0	25331	59164	26888	1512	Republic of Buryatia	
Республика Тыва	110,5	109,9	113,5	112,5	105,1	23347	370	4669	326	Republic of Tuva	
Республика Хакасия	99,0	103,9	100,2	89,2	109,5	52497	87250	47622	1455	Republic of Khakassia	
Алтайский край	104,0	94,0	105,3	94,4	104,2	6143	307970	45807	8069	Altay Territory	
Забайкальский край	100,2	104,1	89,9	99,1	93,0	82184	26309	31144	2842	Trans-Baikal Territory	
Красноярский край	107,3	108,3	107,0	98,6	105,8	552416	990878	163533	28898	Krasnoyarsk Territory	
Иркутская область	104,2	104,7	104,6	101,1	103,1	455207	481866	111750	14309	Irkutsk Region	
Кемеровская область	102,8	103,6	102,6	98,9	98,4	899156	545842	96518	17251	Kemerovo Region	
Новосибирская область	104,3	150,1	102,8	95,6	98,4	50568	459489	59641	17522	Novosibirsk Region	
Омская область	104,1	84,4	104,8	99,4	105,3	3165	791301	50397	8673	Omsk Region	
Томская область	99,6	94,8	103,6	98,9	122,1	179063	155757	35969	7764	Tomsk Region	
Дальневосточный федеральный округ	102,8	100,9	110,5	101,0	93,9	1661246	702797	278068	31140	Far Eastern Federal District	
Республика Саха (Якутия)	101,5	101,8	97,1	99,1	102,6	599620	34852	61133	5175	Republic of Sakha (Yakutia)	
Камчатский край	104,7	100,5	110,4	95,7	74,1	19729	99560	21588	2555	Kamchatka Territory	
Приморский край	118,5	79,2	125,6	104,6	104,8	19568	229130	62629	9476	Primorye Territory	
Хабаровский край	113,5	117,9	116,3	100,5	83,1	78459	244085	53619	6805	Khabarovsk Territory	
Амурская область	101,2	113,6	99,3	96,1	93,4	64359	31095	36087	2881	Amur Region	
Магаданская область	107,2	108,3	103,6	100,3	105,5	112749	4467	14541	854	Magadan Region	
Сахалинская область	99,5	99,2	111,6	104,1	96,4	693852	51842	16465	2662	Sakhalin Region	
Еврейская автономная область	140,3	в 5,0 р.	117,6	105,4	92,4	7593	6743	4209	446	Jewish Autonomous Region	
Чукотский автономный округ	92,2	86,0	99,9	102,6	95,9	65316	1023	7796	288	Chukotka Autonomous Area	

¹⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

²⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п. 5 ст. 4, ч. 1 ст. 9).

¹⁾ Aggregated production output index by activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» in accordance.

²⁾ Data are not published to ensure confidentiality of primary statistical data received from organizations in accordance with the Federal law of 29.11.07 No. 282-FZ "On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation" (par. 5, art. 4, part 1 of art. 9).



16.4. ОБЪЕМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ в 2017 г.

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF SHIPPED OWN PRODUCED GOODS, WORKS PERFORMED AND SERVICES RENDERED BY OWNERSHIP TYPE in 2017

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	13916165	9979	324	9895163	122	1414997	1384153	1211426	Mining and quarrying
в том числе:									including
добыча угля	1228407	294	45,8	937673	-	15141	77577	197676	mining of coal and lignite
добыча сырой нефти и природного газа	9286030	6110	31,8	6529889	-	1161091	809351	779557	extraction of crude petroleum and natural gas
добыча металлических руд	1026605	475	-	797279	-	16027	126329	86495	mining of metal ores
добыча прочих полезных ископаемых	574665	2273	247	342055	122	195956	12708	21304	other mining and quarrying
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1800457	827	-	1288268	-	26781	358187	126394	mining support service activities
Обрабатывающие производства	38733173	1042844	13057	22487551	25425	6112527	4385041	4666728	Manufacturing
в том числе:									including
производство пищевых продуктов	5463456	38689	8245	4200292	687	128296	848743	238506	manufacture of food products
производство напитков	705771	12840	71,6	293406	442	22401	218660	157950	manufacture of beverages
производство табачных изделий	174840	-	-	17993	-	-	147739	9107	manufacture of tobacco products
производство текстильных изделий	203033	1050	13,3	168425	263	3314	22631	7338	manufacture of textiles
производство одежды	172302	6748	90,1	156995	317	276	3909	3966	manufacture of wearing apparel
производство кожи и изделий из кожи	83868	325	4,7	76796	71,7	2543	1154	2973	manufacture of leather and related products
обработка древесины и изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	548647	7348	250	355489	61,5	10657	122575	52267	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	788819	5402	83,6	353798	758	5150	232220	191407	manufacture of paper and paper products
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	255932	38469	550	175353	294	8481	21875	10909	printing and reproduction of recorded media
производство кокса и нефтепродуктов	8202805	45,2	-	4084933	-	2913108	40572	1164147	manufacture of coke and refined petroleum products
производство химических веществ и химических продуктов	2742593	68054	5,0	1591681	49,4	371357	336329	375118	manufacture of chemicals and chemical products
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	500372	21690	106	265732	4,2	32744	134182	45913	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
производство резиновых и пластмассовых изделий	1019690	1023	6,9	692538	1689	29231	217130	78071	manufacture of rubber and plastic products
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1443785	6996	1741	971541	306	50309	274270	138621	manufacture of other non-metallic mineral products
производство металлургическое	5165508	14946	-	3025722	35,8	690183	213867	1220754	manufacture of basic metals



	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>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2296135	323812	35,5	1257168	2631	507853	140182	64453	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	1315062	106756	7,5	657630	181	396258	131186	23042	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	907045	10070	-	649185	3266	40843	173345	30335	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1125420	12643	-	839494	216	58299	137018	77750	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	2126154	4359	-	808434	1922	35436	698297	577706	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	2027117	253023	-	822841	306	694038	112165	144745	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	253045	386	12,7	201671	10718	621	33946	5689	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	216092	31823	184	155832	228	8570	16839	2616	<i>other manufacturing</i>
ремонт и монтаж машин и оборудования	995681	76347	1651	664600	977	102557	106203	43346	<i>repair and installation of machinery and equipment</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5379682	303529	327672	2370576	366	1650385	64546	662609	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:									<i>including</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	3598838	170061	52524	1477773	1,1	1306724	58148	533608	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	218192	43351	362	66719	-	95996	19,0	11744	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1562652	90117	274786	826084	365	247664	6379	117257	<i>steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1022498	161198	190431	602260	64,2	38160	13273	17111	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

¹⁾ Включая собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей.

²⁾ Включая собственность государственных корпораций и собственность потребительской кооперации.

¹⁾ Including ownership of Russian citizens permanently residing abroad.

²⁾ Including ownership of public corporations and property of consumer cooperatives.



16.5. УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДНЕГОДОВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ДОБЫВАЮЩИХ И ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ в 2017 г.
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 in 2017

(в процентах / percent)

	2017	
Добыча полезных ископаемых		Mining and quarrying
Уголь каменный и бурый	84,0	<i>Coal and lignite</i>
Пески природные	52,9	<i>Natural sands</i>
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий	47,9	<i>Granules, chippings and powder; pebbles, gravel</i>
Обрабатывающие производства		Manufacturing
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленевых (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные	65,5	<i>Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled</i>
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	76,1	<i>Meat and edible offal of poultry</i>
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания	56,5	<i>Sausages, including sausages for baby food</i>
Консервы мясные (мясoсодержащие), включая консервы для детского питания	58,8	<i>Canned meat (meat-containing) including canned meat for baby food</i>
Флодоовощные консервы	47,1	<i>Canned fruits and vegetables</i>
Масла растительные и их фракции нерафинированные	58,9	<i>Vegetable oils, crude</i>
Молоко, кроме сырого	49,6	<i>Processed liquid milk</i>
Масло сливочное и пасты масляные	37,9	<i>Butter and dairy spreads</i>
Сыры	48,3	<i>Cheese</i>
Продукты молочные сгущенные	68,3	<i>Dairy products concentrated</i>
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур, смеси из них	51,9	<i>Cereal and vegetable flour; mixes thereof</i>
Крупа	37,1	<i>Groats</i>
Изделия хлебобулочные недлительного хранения	41,6	<i>Fresh bread</i>
Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия	95,5	<i>Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products</i>
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	62,7	<i>Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter</i>
Кондитерские изделия	60,7	<i>Confectionery</i>
Пиво, кроме отходов пивоварения	54,4	<i>Beer, except dregs from brewing</i>
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащающих или вкусоароматических веществ	48,4	<i>Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured</i>
Напитки безалкогольные прочие	33,1	<i>Other non alcoholic beverages</i>
Ткани хлопчатобумажные	45,5	<i>Woven fabrics of cotton</i>
Ткани шерстяные	21,6	<i>Woolen fabrics</i>
Ткани льняные	14,7	<i>Woven fabrics of flax</i>
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	48,4	<i>Knitted and crocheted hosiery</i>
Изделия трикотажные или вязаные	63,1	<i>Knitted and crocheted apparel</i>
Обувь	57,1	<i>Footwear</i>
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лушечные, толщиной более 6 мм; шпалы железнодорожные или трамвайные деревянные, не пропитанные	57,1	<i>Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated</i>
Фанера	84,7	<i>Plywood</i>
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	79,7	<i>Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials</i>
Бумага и картон	90,9	<i>Paper and paperboard</i>
Кокс и полукокс из каменного угля	86,8	<i>Blast-furnace coke of coal, carbonized at high temperature</i>
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	83,6	<i>Crude petroleum, delivered for processing (primary petroleum refining)</i>
Олеум, кислота серная	79,7	<i>Oleum, sulfuric acid</i>
Аммиак	89,7	<i>Ammonia</i>
Удобрения минеральные или химические (в пересчете на 100% питательных веществ)	90,2	<i>Mineral or chemical fertilizers (in equivalent of 100% nutrients)</i>



	2017	
Пластмассы в первичных формах	82,5	<i>Plastics in primary forms</i>
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	48,5	<i>Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics</i>
Волокна химические	66,0	<i>Man-made fibres</i>
Шины, покрышки и камеры резиновые новые	68,4	<i>New rubber tyres and tubes</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые	48,4	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	91,6	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding</i>
Плитки керамические для полов	87,9	<i>Ceramic flooring tiles</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	61,6	<i>Non-refractory ceramic building bricks,</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	52,3	<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements</i>
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня	41,4	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone</i>
Листы асбестоцементные (шифер)	34,2	<i>Asbestos-cement sheets (slate)</i>
Трубы и муфты асбестоцементные	25,8	<i>Asbestos-cement pipes and couplings</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные	55,6	<i>Materials rolled roofing and waterproofing</i>
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	94,6	<i>Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms</i>
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали	84,9	<i>Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel</i>
Сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	22,4	<i>Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel</i>
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	43,5	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	80,5	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	68,0	<i>Tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>
Котлы паровые	13,3	<i>Steam generators</i>
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	20,9	<i>Steam turbines and other vapour turbines</i>
Турбины газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	21,1	<i>Gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Подшипники шариковые или роликовые	26,9	<i>Ball or roller bearings</i>
Краны мостовые электрические	25,3	<i>Electric bridge cranes</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие	16,2	<i>Other agricultural tractors.</i>
Станки металлорежущие	19,5	<i>Metal cutting tools</i>
Машины кузнечно-прессовые	14,3	<i>Press and forging machines</i>
Экскаваторы	19,4	<i>Excavators</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	18,3	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers</i>
Холодильники и морозильники бытовые	47,1	<i>Refrigerators and freezers, of the household type</i>
Пылесосы бытовые	-	<i>Vacuum cleaners, of the household type</i>
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	32,5	<i>Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W</i>
Автомобили легковые	47,4	<i>Passenger cars</i>
Средства автотранспортные грузовые	41,3	<i>Motor vehicles for the transport of goods</i>
Автобусы	20,1	<i>Buses</i>



16.6. БАЛАНС ЭНЕРГОРЕСУРСОВ за 2016 г.
ENERGY RESOURCES BALANCE in 2016

(миллионов тонн условного топлива / mln. tonnes of oil equivalent)

	Природное топливо <i>Natural fuel</i>	из него / of which			Продукты переработки топлива <i>Products of fuel processing</i>	Горючие побочные энергоресурсы <i>Combustible indirect energy resources</i>	Электроэнергия <i>Electricity</i>	Теплоэнергия <i>Thermal energy</i>	Из общего объема топливно-энергетических ресурсов – котельно-печное топливо <i>Boiler and furnace fuel out of total energy resources</i>	
		нефть, включая газовый конденсат <i>crude petroleum, including gas condensate</i>	газ естественный <i>natural gas</i>	уголь <i>coal</i>						
Ресурсы										Resources
Добыча (производство) – всего	1803,8	783,3	739,5	276,7	425,3	15,2	375,8	183,4	1213,6	<i>Extraction (production) – total</i>
в том числе без потерь ¹⁾	1764,1	782,6	737,2	239,9	425,3	15,2	375,8	183,4	1174,5	<i>including without losses¹⁾</i>
Запасы у поставщиков:										<i>Stocks at suppliers:</i>
на начало года	106,6	61,3	32,3	12,5	3,6	-	-	-	46,2	<i>beginning of year</i>
на конец года	111,7	61,7	32,9	16,6	4,2	-	-	-	51,1	<i>end of year</i>
изменение запасов	-5,1	-0,4	-0,6	-4,2	-0,6	-	-	-	-4,9	<i>changes in stocks</i>
Запасы у потребителей:										<i>Stocks at customers/consumers:</i>
на начало года	22,5	0,6	3,9	17,5	17,6	0,2	-	-	29,2	<i>beginning of year</i>
на конец года	18,0	0,8	2,4	14,4	17,9	0,2	-	-	24,4	<i>end of year</i>
изменение запасов	4,5	-0,2	1,6	3,1	-0,4	-0,023	-	-	4,8	<i>changes in stocks</i>
Импорт	27,5	1,1	10,3	16,2	2,3	-	1,2	-	26,7	<i>Imports</i>
Итого ресурсов	1791,0	783,1	748,4	255,0	426,7	15,2	377,0	183,4	1201,2	<i>Total resources</i>
Распределение										Distribution
Экспорт	721,8	364,5	229,3	127,9	177,2	-	5,5	-	534,5	<i>Exports</i>
Общее потребление – всего	1069,2	418,6	519,1	127,1	249,5	15,2	371,5	183,4	665,6	<i>Total consumption - total</i>
в том числе:										<i>including:</i>
на преобразование в другие виды энергии	361,6	0,8	277,4	82,2	12,1	7,3	1,1	-	379,0	<i>for transformation into other forms of energy</i>
в качестве сырья:										<i>as raw material:</i>
на переработку в другие виды топлива	398,4	358,9	11,8	27,7	8,6	-	-	-	-	<i>for processing in other type of fuel</i>
на производство не топливной продукции	81,8	49,0	32,5	0,3	24,7	0,2	-	-	-	<i>for production of non-fuel products</i>
на нетопливные нужды	8,2	0,2	7,7	0,086	12,3	0,015	-	-	-	<i>for non-fuel needs</i>
на конечное потребление	202,0	0,5	181,8	16,8	191,8	7,7	333,5	167,1	278,7	<i>for final consumption</i>
потери на стадии потребления и транспортировки	17,1	9,2	7,9	-	-	-	36,9	16,3	7,9	<i>losses at consumption and transportation</i>
Из общего объема конечного потребления – потреблено в организациях отдельных видов экономической деятельности и населением:										<i>Consumed by organizations of certain kinds of economic activity and by population out of total volume of final consumption:</i>
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	2,0	0,011	1,8	0,085	4,6	0,087	5,9	3,5	2,2	<i>agriculture, hunting and forestry</i>
промышленное производство	76,2	0,4	62,1	13,6	67,1	7,6	193,9	78,2	136,6	<i>industrial production</i>
в том числе:										<i>including:</i>
добыча полезных ископаемых	18,9	0,4	17,1	1,4	7,6	0,032	47,9	6,8	19,6	<i>mining and quarrying</i>
из нее:										<i>of which:</i>
добыча каменного, бурого угля и торфа	1,6	-	0,3	1,3	2,8	0,00	2,6	0,7	1,6	<i>mining of coal, lignite and peat</i>
добыча нефти и природного газа; предоставление услуг в этих областях	15,4	0,4	15,0	0,00	1,5	-	36,0	5,0	15,5	<i>extraction of crude petroleum and natural gas; mining support service activities</i>
добыча металлических руд	1,6	0,011	1,5	0,091	2,3	0,032	7,4	0,8	2,0	<i>mining of metal ores</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 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, включая газовый конденсат <i>crude petroleum, including gas condensate</i>	газ естественный <i>natural gas</i>	уголь <i>coal</i>						
обрабатывающие производства	48,9	0,008	42,7	6,2	56,0	7,5	106,7	59,1	107,7	<i>manufacturing</i>
из них:										<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	2,0	0,004	1,9	0,1	1,4	0,1	5,4	5,9	2,4	<i>manufacture of food products, including beverages, and tobacco</i>
текстильное и швейное производство	0,074	0,00	0,074	0,00	0,029	0,002	0,5	0,3	0,076	<i>manufacture of textiles and textile products</i>
производство кожи, изделий из кожи и производство обуви	0,003	0,00	0,003	0,00	0,005	-	0,074	0,058	0,003	<i>manufacture of leather, leather products and footwear</i>
обработка древесины и производство изделий из дерева	0,3	0,00	0,3	0,00	0,2	0,2	1,5	1,7	0,6	<i>manufacture of wood and wood products</i>
целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность	0,8	0,00	0,8	0,023	0,8	0,085	6,2	5,7	1,5	<i>manufacture of pulp, paper and paper products; publishing and printing</i>
производство кокса и нефтепродуктов	3,8	0,00	3,8	0,00	20,6	0,7	7,9	9,6	25,1	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
химическое производство	4,0	0,00	3,9	0,1	2,4	0,3	14,5	16,8	6,5	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,1	0,00	0,1	0,00	0,063	-	1,7	0,7	0,1	<i>manufacture of rubber and plastics products</i>
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	12,9	0,00	11,8	1,1	1,4	0,045	6,0	3,1	13,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	21,9	0,004	17,2	4,7	28,1	6,0	51,9	9,8	55,4	<i>manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
производство машин и оборудования	0,5	0,00	0,5	0,04	0,3	0,00	4,1	1,2	0,6	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	1,4	0,00	1,4	0,002	0,1	0,00	2,2	1,3	1,4	<i>manufacture of electrical and optical equipment</i>
производство транспортных средств и оборудования	0,8	0,00	0,8	0,012	0,4	0,001	4,3	2,9	0,9	<i>manufacture of transport equipment</i>
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	8,4	-	2,4	6,0	3,5	0,082	39,4	12,3	9,3	<i>electricity, gas and water production and supply</i>
строительство	5,2	0,004	5,1	0,031	12,3	0,002	4,3	0,8	5,3	<i>construction</i>
транспорт и связь	43,6	0,013	43,4	0,2	34,1	0,001	30,5	3,3	44,7	<i>transport and communication</i>
прочие виды экономической деятельности	5,7	0,007	3,2	1,1	10,2	0,029	45,8	24,1	6,2	<i>other economic activity</i>
население	69,3	-	66,1	1,9	62,1	0,014	53,0	57,2	83,1	<i>population</i>

1) При добыче и обогащении.

1) While mining and enrichment.



16.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВТОРИЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**USE OF SECONDARY ENERGY RESOURCES**

	2016	2017	
Вторичные энергетические ресурсы:			<i>Secondary energy resources:</i>
горючие			<i>combustibles</i>
млн. т условного топлива	18,8	19,0	<i>mln. tonnes of oil equivalent</i>
в процентах от выхода	94,8	95,3	<i>percent of output</i>
тепловые			<i>heating</i>
млн. Гкал	82,6	82,8	<i>mln. Gcal</i>
в процентах от выхода	63,5	60,2	<i>percent of output</i>

16.8. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ**ELECTRICITY CONSUMPTION FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPES OF PRODUCTS**

(киловатт-часов на тонну / kWh per one tonne)

	2016	2017	
Нефть сырая, включая газовый конденсат	145	143	<i>Crude petroleum, including gas condensate</i>
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	49,0	51,4	<i>Crude petroleum received for processing (primary petroleum refining)</i>
Уголь	14,7	13,6	<i>Coal</i>
Сталь	182	176	<i>Steel</i>
Прокат готовый	129	135	<i>Rolled finished ferrous metals</i>
Каучуки синтетические в первичных формах	2027	1873	<i>Synthetic rubber in primary forms</i>

16.9. УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД УСЛОВНОГО ТОПЛИВА НА ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ**FUEL EQUIVALENT CONSUMPTION FOR PRODUCTION OF CERTAIN TYPES OF PRODUCTS**

(килограммов на тонну / kg per one tonne)

	2016	2017	
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	57,8	52,4	<i>Crude petroleum delivered for processing (primary petroleum refining)</i>
Чугун	545	545	<i>Pig iron</i>
Прокат готовый	73,5	71,7	<i>Rolled finished ferrous metals</i>

**ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING AND QUARRYING****16.10. ДОБЫЧА УГЛЯ ПО ВИДАМ****MINING OF COAL BY TYPE**

	2016	2017	
Всего, млн. т	386	411	<i>Total, mln. tonnes</i>
в том числе:			<i>including:</i>
каменный	313	336	<i>hard coal</i>
из него:			<i>of which:</i>
уголь коксующийся	83,8	86,2	<i>coking coal</i>
антрацит	13,4	19,2	<i>anthracite</i>
бурый рядовой (лигнит)	73,5	74,9	<i>lignite</i>
Удельный вес объема добычи каменного угля в общем объеме добычи угля, процентов	81,0	81,8	<i>Share of hard coal in total volume of mined coals, percent</i>



16.11. ДОБЫЧА НЕФТИ, ГАЗА И ЕГО ПЕРЕРАБОТКА
EXTRACTION OF CRUDE PETROLEUM, GAS AND ITS PROCESSING

	2016	2017	
Нефть сырая, включая газовый конденсат, млн. т	548	546	<i>Crude petroleum, including gas condensate, mln. tonnes</i>
в том числе:			<i>including:</i>
нефть сырая, млн. т	515	514	<i>crude petroleum, mln. tonnes</i>
конденсат газовый нестабильный, млн. т	32,6	31,9	<i>gas condensate unstable, mln. tonnes</i>
Газ природный и попутный, млрд. м ³	641	692	<i>Natural and associated gas, bln. cu. m</i>
в том числе:			<i>including:</i>
горючий природный (газ естественный), млрд. м ³	557	607	<i>combustible natural gas, bln. cu. m</i>
нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений), млрд. м ³	84,0	84,7	<i>associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits), bln. cu. m</i>
Газ горючий природный сжиженный и регазифицированный, млн. т	10,9	11,8	<i>Liquefied and regasified combustible natural gas, mln. tonnes</i>

16.12. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ДОБЫЧЕ СЫРОЙ НЕФТИ
TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR CRUDE PETROLEUM EXTRACTION

	2016	2017	
Добыча нефти по способам эксплуатации скважин, в процентах от общего объема добычи:			<i>Extraction of crude petroleum by wells operation methods, percent of total volume of extraction:</i>
насосный	92,8	91,5	<i>pumping</i>
компрессорный	0,6	0,6	<i>compressor</i>
фонтанный	6,2	7,5	<i>flush oil production</i>
Среднесуточный дебит одной скважины, т	9,3	9,4	<i>Average daily output (flow) of one well, tonnes</i>
Объем глубокого разведочного бурения на нефть ¹⁾ , млн. м	0,9	1,0	<i>Volume of deep exploration drilling for oil¹⁾, mln. m</i>

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)

	2016	2017	
Добыча	73,8	77,6	<i>Extraction</i>
Расход на собственные нужды	15,4	20,1	<i>Consumption for own needs</i>
Технологические потери при очистке, осушке и транспортировке	0,9	0,3	<i>Technological losses during cleaning, drying and transportation</i>
Сожжено в факелах	10,5	12,0	<i>Flared</i>
Уровень использования нефтяного попутного газа, в процентах от общей добычи газа	87,5	86,6	<i>Share of use of associated petroleum gas, percent of total gas extraction</i>

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 equivalent fuel)

	2016	2017	
Всего	1897	2013	Total
в том числе:			including:
нефть сырая, включая газовый конденсат	783	781	crude petroleum, including gas condensate
газ природный и попутный	737	798	natural and associated gas
уголь	240	295	coal
торф неагломерированный	0,4	0,3	non-agglomerated peat
древесина топливная	4,0	4,1	fuel wood
электроэнергия, выработанная гидро-, атомными, геотермальными, ветровыми и солнечными электростанциями	133	135	electricity generated by hydro, nuclear, geothermal, wind and solar power stations

16.15. КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
ПО ВИДАМ ТОПЛИВА И ЭНЕРГИИ в 2016 г.
FINAL CONSUMPTION OF FUEL AND ENERGY RESOURCES
BY TYPE OF FUEL AND ENERGY in 2016

	2016	
Всего, млн. т нефтяного эквивалента	632	Total, mln. tonnes of oil equivalent
в том числе по видам топлива и энергии, процентов		including by type of fuel and energy, percent
уголь, кокс, торф	4,5	coal, coke, peat
жидкое топливо	16,3	liquid fuel
газообразное топливо	23,2	gaseous fuel
электричество	37,0	electricity
тепло	18,5	heat
биомасса и отходы	0,5	biomass and waste

16.16. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД И ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
MINING OF METAL ORES AND OTHER NATURAL MINERALS

	2016	2017	
Концентрат железорудный, млн. т	101,1	95,0	Iron ore concentrate, mln. tonnes
Руды и концентраты золотосодержащие, в процентах к предыдущему году	102,2	106,4	Gold ores and concentrates, percent of previous year
Известняк (кроме камня известнякового для строительства и памятников и заполнителя известнякового), млн. т	59,8	64,4	Limestone (except limestone for construction and monuments and limestone aggregate), mln. tonnes
Пески природные, млн. м ³	236	265	Natural sands, mln. cu. m
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, млн. м ³	259	282	Granules, chippings and powder; pebbles, gravel, mln. cu. m
Соль и хлорид натрия чистый, вода морская, тыс. т	6687	7073	Cooking salt (extraction), including sea water and salt solutions, thou. tonnes
из нее вода морская	3641	3287	of which sea water



ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА MANUFACTURING

16.17. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FOOD PRODUCTS

	2016	2017	
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленевых (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, тыс.т	2151	2371	<i>Meat of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, thou. tonnes</i>
Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараны, козы, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленевых (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания, тыс.т	235	269	<i>Edible offal of bovine animals, swine, sheep, goats, horses and other equines, fresh or chilled, including for baby food, thou. tonnes</i>
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, тыс. т	4441	4839	<i>Meat and edible offal of poultry, thou. tonnes</i>
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тыс. т	2216	2255	<i>Sausages, including for baby food, thou. tonnes</i>
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ¹⁾ , тыс.т	2887	3060	<i>Semi-finished meat, meat-containing, chilled, frozen thou¹⁾, tonnes</i>
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, млн. условных банок	626	647	<i>Canned meat (meat-containing) including for baby food, mln. standard cans</i>
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тыс. т	3909	4166	<i>Processed and preserved fish, crustaceans and mollusks, thou. tonnes</i>
из них:			<i>of which:</i>
консервы рыбные, млн. условных банок	576	607	<i>canned fish, mln. standard cans</i>
пресервы рыбные, млн. условных банок	170	135	<i>fish preserves, mln. standard cans</i>
Картофель переработанный и консервированный, тыс. т	170	181	<i>Processed and preserved potatoes, thou. tonnes</i>
Соки из фруктов и овощей, млн. условных банок	1547	1082	<i>Fruit and vegetable juices, mln. standard cans</i>
Нектары фруктовые и (или) овощные, млн. условных банок	1112	1104	<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	900	1190	<i>Other vegetables (except potatoes), preserved otherwise than by vinegar or acetic acid, except prepared vegetable dishes, mln. standard cans</i>
Овощи (кроме картофеля), фрукты, орехи и прочие съедобные части растений, переработанные или консервированные с уксусом или уксусной кислотой, млн. условных банок	451	351	<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	5203	5728	<i>Vegetable oils, crude, thou. tonnes</i>
Маргарин, тыс. т	492	533	<i>Margarine, thou. tonnes</i>
Молоко, кроме сырого, тыс. т	5430	5301	<i>Processed liquid milk, thou. tonnes</i>
Масло сливочное и пасты масляные, тыс. т	251	270	<i>Butter and dairy spreads, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки сухие, сублимированные, тыс. т	104	135	<i>Milk in solid forms, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	450	464	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, тыс. т	9770	9601	<i>Cereal and vegetable flour; mixes thereof, thou. tonnes</i>
Крупа и мука грубого помола из пшеницы, тыс. т	227	286	<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	903	1031	<i>Groats, whole meal flour and pellets of cereals, n.e.c., Cereal groats, meal and pellets n.e.c., thou. tonnes</i>
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, тыс. т	6115	5943	<i>Fresh bread, thou. tonnes</i>
Хлебобулочные изделия пониженной влажности, тыс. т	323	325	<i>Bread of low humidity, thou. tonnes</i>
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия, тыс. т	1310	1397	<i>Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products, thou. tonnes</i>
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок, тыс. т	5796	6665	<i>Refined beet sugar and in solid form, not containing added flavouring or colouring matter, thou. tonnes</i>
Кондитерские изделия ¹⁾ , тыс. т	3604	3771	<i>Confectionery¹⁾, thou. tonnes</i>
Соль пищевая молотая, тыс. т	707	663	<i>Food-grade milled salt, thou. tonnes</i>

¹⁾ Без продукции организаций общественного питания.¹⁾ Except production of public catering organizations.

16.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ НАПИТКОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BEVERAGES

	2016	2017	
Водка ¹⁾ , млн. дкл	73,2	79,8	<i>Vodka¹⁾, mln. dkl</i>
Ликероводочные изделия с содержанием спирта до 25% включительно от объема готовой продукции ¹⁾ , млн. дкл	2,7	2,7	<i>Alcoholic beverages with alcohol content of up to 25% inclusive of the volume of finished products¹⁾, mln. dkl</i>
Ликероводочные изделия с содержанием спирта свыше 25% от объема готовой продукции ¹⁾ , млн. дкл	5,3	5,4	<i>Alcoholic beverages with alcohol content exceeding 25% of the volume of finished products¹⁾, mln. dkl</i>
Коньяк ¹⁾ , млн. дкл	7,6	8,5	<i>Cognac (brandy)¹⁾, mln. dkl</i>
Напитки слабоалкогольные (с содержанием спирта не более 9%) ¹⁾ , млн. дкл	6,7	6,4	<i>Low alcohol beverages (containing ethyl alcohol not more than 9%)¹⁾, mln. dkl</i>
Вина игристые и шампанские ¹⁾ , млн. дкл	14,7	12,8	<i>Sparkling and Champagne wines¹⁾, mln. dkl</i>
Вино ¹⁾ , млн. дкл	36,9	32,0	<i>Wines¹⁾, mln. dkl</i>
Пиво, кроме отходов пивоварения, млн. дкл	773	756	<i>Beer, except dregs from brewing, mln. dkl</i>
в том числе напитки, изготавливаемые на основе пива	54,4	64,0	<i>Beer based beverages (beer drinks)</i>
Воды минеральные природные питьевые и воды питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие добавки сахара или других подслащивающих или вкусоароматических веществ, млн. полулитров	11166	12022	<i>Mineral waters and aerated waters, not sweetened nor flavoured, mln. half liters</i>
Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки, млн. дкл	260	275	<i>Non-alcoholic drinks, other, n.e.c., mln. dkl</i>

¹⁾ 2017 г. – по данным Росалкогольрегулирования.

¹⁾ 2017 – data source: the Federal Service for Alcohol Market Regulation.

16.19. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TOBACCO PRODUCTS

	2016	2017	
Сигареты, млрд. шт.	335	245	<i>Cigarettes, bln. pcs.</i>
Папиросы из табака или заменителей табака, млн. шт.	483	417	<i>Mouthpiece cigarettes of tobacco or tobacco substitutes mln. pcs.</i>



**16.20. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ТЕКСТИЛЬНОГО
И ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF TEXTILES AND WEARING APPAREL

	2016	2017	
Ткани готовые, млн. м ²	5426	5998	<i>Finished fabrics, mln. sq. m</i>
в том числе:			<i>including:</i>
хлопчатобумажные	681	730	<i>woven fabrics of cotton</i>
шерстяные готовые	9,1	9,8	<i>woven fabrics of wool</i>
льняные	22,1	22,9	<i>woven fabrics of flax</i>
ткани готовые из синтетических и искусственных волокон и нитей (включая штапельные)	291	414	<i>woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn (including staple)</i>
материалы нетканые, кроме ватинов	3879	4330	<i>non-wovens (excluding cotton batting)</i>
Ковры и ковровые изделия, млн. м ²	19,6	24,1	<i>Carpets and rugs, mln. sq. m</i>
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные млн. пар	217	213	<i>Knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>
Изделия трикотажные или вязаные, млн. шт.	122	142	<i>Knitted or crocheted articles, mln. pcs.</i>
Швейные изделия из текстильных материалов кроме трикотажных или вязаных, млн. шт.:			<i>Textile wearing apparel, except knitted or crocheted articles, mln. pcs</i>
пальто, полупальто	1,1	1,2	<i>overcoats coats, semi-coats</i>
куртки	2,0	2,6	<i>jackets</i>
костюмы и комплекты	4,7	5,1	<i>suits and ensembles</i>
платья женские или для девочек	4,1	5,0	<i>women's or girls' dresses</i>
рубашки мужские или для мальчиков, кроме трикотажных	3,1	3,1	<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, тыс. шт.	0,3	0,3	<i>children's coat with top of natural fur, thou. pcs.</i>
изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные детские, млн. пар	51,6	53,8	<i>children's knitted and crocheted hosiery, mln. pairs</i>

16.21. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF LEATHER PRODUCTS AND FOOTWEAR

	2016	2017	
Замша, млн. дм ²	306	329	<i>Chamois leather, mln. sq. dm</i>
Кожа лаковая и кожа лаковая ламинированная; кожа металлизированная, млн. дм ²	25,2	15,5	<i>Patent leather and patent laminated leather; metallised 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.	18,9	45,2	<i>Luggage, handbags and the like, of leather, composition of leather, plastic sheeting, textile materials, vulcanised fibre or paperboard; travel sets for personal toilet, sewing or shoe or clothes cleaning, mln. pcs.</i>
Обувь, млн. пар	91,0	120	<i>Footwear, mln. pairs</i>



16.22. ОБРАБОТКА ДРЕВСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2016	2017	
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, млн. м ³	23,8	25,1	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, mln. cu. m
Фанера, тыс. м ³	3837	3763	Plywood, thou. cu. m
Плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, тыс. условных м ³	7394	8334	Particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, thou. standard cu. m
Плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, млн. условных м ²	555	595	Fibreboard of wood or other ligneous materials, mln. standard sq. m
Домики садовые и постройки хозяйственные приусадебные, тыс. шт.	14,1	13,0	Garden houses and household outbuildings, thou. pcs.
Окна и их коробки деревянные, тыс. м ²	531	621	Windows and their frames of wood, thou. sq. m
Двери, их коробки и пороги деревянные, млн. м ²	11,2	12,1	Doors, their frames and thresholds for doors, of wood, mln. sq. m

16.23. ОТДЕЛЬНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОБРАБОТКЕ ДРЕВСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

CERTAIN TECHNOLOGICAL INDICATORS OF ORGANIZATIONS FOR MANUFACTURE OF WOOD AND WOOD PRODUCTS

	2016	2017	
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 железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, м ³	174	180	wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, of a thickness > 6 mm; railway or tramway sleepers of wood not impregnated, cu. m
фанера, м ³	22,2	26,9	plywood, cu. m
плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов, условных м ³	54,1	59,6	particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials, standard cu. m
плиты древесноволокнистые из древесины или других одревесневших материалов, условных м ²	4059	4255	fibreboard 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

	2016	2017	
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов, тыс. т	8208	8323	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material, thou. tonnes
Бумага и картон, тыс. т	8647	8717	Paper and paperboard, thou. tonnes
в том числе бумага газетная в рулонах или листах	1469	1438	including newsprint, in rolls or sheets
Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон, млн. условных кусков	139	137	Wallpaper and similar wall coverings; window transparencies of paper, mln. conditional pieces
Тетради школьные ученические, млн. шт.	929	840	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

	2016	2017	
Производство бумаги и картона в расчете на 1 тыс. м ³ лесоматериалов необработанных, т	63,3	62,3	Manufacture of paper and paperboard in equivalent of 1 thou. cu. m of wood in the rough, tonnes
Материалоемкость 1 м ² отдельных видов бумаги и тарного картона, г:			Material intensity of 1 sq. m of certain types of paper and container board, g:
газетной в рулонах или листах	43,6	43,5	newsprint, in rolls or sheets
писчей и тетрадной	59,3	64,5	writing and notebook paper
типографской	57,8	57,7	printing paper
картона тарного (крафт-лайнера) небеленого, немелованного	165	156	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)

	2016	2017	
Нефть, поступившая на переработку (первичная переработка нефти)	285	284	Crude petroleum received for refining (primary petroleum refining)
Бензин автомобильный	40,0	38,0	Motor gasoline
Топливо дизельное	76,2	76,8	Diesel fuel
Мазут топочный	57,1	51,5	Heavy fuel oil
Глубина переработки нефтяного сырья, процентов	79,0	81,0	Depth of crude oil refining

16.27. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS

	2016	2017	
Олеум, кислота серная, млн. т	11,7	12,4	Oleum, sulfuric acid, mln. tonnes
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная), тыс. т	3234	3376	Disodium carbonate (sodium carbonate, soda ash), thou. tonnes
Гидроксид натрия (сода каустическая), тыс. т	1151	1238	Sodium hydroxide (caustic soda), thou. tonnes
Инсектициды, тыс. т	20,8	18,8	Insecticides, thou. tonnes
Гербициды, тыс. т	49,9	62,7	Herbicides, thou. tonnes
Средства против прорастания и регуляторы роста растений, т	1505	2066	Anti-sprouting products and plant growth regulators, tonnes
Фунгициды, тыс. т	20,7	24,5	Fungicides, thou. tonnes
Пластмассы в первичных формах, тыс. т	7715	7795	Plastics in primary forms, thou. tonnes
в том числе:			including:
полимеры этилена в первичных формах	1947	2041	polymers of ethylene, in primary forms
полимеры стирола в первичных формах	536	537	polymers of styrene, in primary forms
полимеры винилхлорида или прочих галогенированных олефинов в первичных формах	824	963	polymers of vinyl chloride or of other halogenated olefins, in primary forms
полимеры пропилена и прочих олефинов в первичных формах	1441	1449	polymers of propylene or of other olefins, in primary forms
Стирол, тыс. т	683	690	Styrene, thou. tonnes
Бензолы, тыс. т	1263	1360	Benzol, thou. tonnes
Этилен, тыс. т	2791	2859	Ethylene, thou. tonnes
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, тыс. т	1328	1400	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics, thou. tonnes
Средства моющие, тыс. т	1646	1748	Detergents, thou. tonnes
Пасты зубные, млн. шт.	278	290	Tooth pastes, mln. tubes
Духи, тыс. шт.	6158	11858	Perfumes, thou. pcs.
Средства для макияжа губ и глаз, млн. шт.	42,6	108	Lip and eye make-up preparations, mln. pcs.
Пудра косметическая или туалетная, тыс. шт.	3085	7475	Powders for cosmetic or toilet use, thou. pcs.
Средства для ухода за кожей, макияжа или защитные средства для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки, млн. шт.	641	589	Beauty, make-up or skin-care preparations (including sun tan preparations) n.e.c., mln. pcs.
Шампуни, лаки для волос, средства для завивки или распрямления волос, млн. шт.	494	477	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)

	2016	2017	
Удобрения минеральные или химические – всего	20821	22566	Mineral and chemical fertilizers – total
в том числе:			including:
азотные	9475	10051	nitrogenous
фосфорные	3576	3866	phosphoric
калийные	7770	8649	potash

16.29. ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКИХ ВОЛОКОН ПО ВИДАМ**MANUFACTURE OF CHEMICAL FIBERS AND THREADS BY TYPE**

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	
Волокна химические – всего	183	190	Man-made fibres - total
в том числе:			including:
волокна синтетические	163	172	synthetic fibres
из них:			of which:
жгуты синтетические и волокна синтетические штапельные, не подвергнутые кардо- или гребнечесанию	94,4	67,0	synthetic staple and tow, not carded or combed
нити полиамидные и полиэфирные высокопрочные	27,0	37,2	polyamide and polyester high tenacity filament yarn
нити синтетические одиночные прочие	24,9	49,4	other synthetic filament yarn, single
мононити синтетические; нити ленточные и аналогичные плоские нити из синтетических текстильных материалов	16,3	18,4	synthetic monofilament; strip and the like, of synthetic textile materials
волокна искусственные	20,8	18,1	artificial fibres
из них мононити искусственные; нити ленточные и аналогичные плоские нити из искусственных текстильных материалов	20,8	15,9	artificial monofilament; strip and the like of artificial textile materials



16.30. ПРОИЗВОДСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PREPARATIONS

	2016	2017	
Препараты для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена веществ:			<i>Preparations for the treatment of digestive diseases and metabolism:</i>
млн. упаковок	510	501	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	190	148	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	33,5	28,0	<i>mln. bottles</i>
Препараты, влияющие на кроветворение и кровь:			<i>Preparations affecting hematosi s and blood:</i>
млн. упаковок	59,9	61,8	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	115	94,4	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	66,0	67,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения сердечно-сосудистой системы:			<i>Preparations for the treatment of cardiovascular system:</i>
млн. упаковок	371	434	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	169	123	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	29,1	35,5	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний кожи:			<i>Preparations for the treatment of skin diseases:</i>
млн. упаковок	95,6	105	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	8,8	14,6	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	43,9	46,6	<i>mln. bottles</i>
млн. тубов	3,4	2,6	<i>mln. tubes</i>
Препараты для лечения мочеполовой системы и половые гормоны:			<i>Preparations for the treatment of urogenital system and sex hormones:</i>
млн. упаковок	35,1	22,0	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	5,8	4,4	<i>mln. ampuls</i>
Препараты гормональные для системного использования, кроме половых гормонов:			<i>Harmonal preparations for systematic use, except sex hormones:</i>
млн. упаковок	7,7	11,4	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	4,9	11,9	<i>mln. ampuls</i>
Препараты противомикробные для системного использования:			<i>Antimicrobial preparations for systematic use:</i>
млн. упаковок	151	152	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	52,1	56,3	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	248	156	<i>mln. bottles</i>
Препараты противоопухолевые и иммуномодуляторы:			<i>Antineoplastic and immunomodulation preparations:</i>
млн. упаковок	36,3	50,6	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	20,1	17,4	<i>mln. ampuls</i>
тыс. флаконов	870	854	<i>thou. bottles</i>
Препараты для лечения костно-мышечной системы:			<i>Preparations for the treatment of musculoskeletal system:</i>
млн. упаковок	156	157	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	45,7	39,9	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	8,4	10,2	<i>mln. bottles</i>
тыс. тубов	273	430	<i>thou. tubes</i>
Препараты для лечения нервной системы:			<i>Preparations for the treatment of nervous system:</i>
млн. упаковок	715	699	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	364	311	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	18,9	20,3	<i>mln. bottles</i>
Препараты противопаразитарные, инсектициды и репелленты:			<i>Antiparasitic preparations, insecticides and repellents:</i>
млн. упаковок	5,8	5,5	<i>mln. packages</i>
млн. флаконов	5,0	0,8	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения органов дыхательной системы:			<i>Preparations for the treatment of respiratory system:</i>
млн. упаковок	276	284	<i>mln. packages</i>
млн. ампул	99,9	62,8	<i>mln. ampuls</i>
млн. флаконов	45,3	41,9	<i>mln. bottles</i>
Препараты для лечения заболеваний органов чувств:			<i>Preparations for the treatment of sense organs diseases:</i>
млн. упаковок	67,9	83,6	<i>mln. packages</i>
тыс. флаконов	111	117	<i>thou. bottles</i>
млн. тубов	23,8	23,4	<i>mln. tubes</i>



16.31. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS

	2016	2017	
Шины, покрышки и камеры резиновые новые, млн. шт.	60,1	65,1	<i>New rubber tyres and tubes, mln. pcs.</i>
в том числе:			<i>including:</i>
для автобусов, троллейбусов и грузовых автомобилей	7,5	7,8	<i>used on buses, trolleybuses and lorries</i>
для легковых автомобилей	40,3	44,5	<i>used on motor cars</i>
для сельскохозяйственных машин, прочие	1,7	1,9	<i>agrarian tyres; other new pneumatic tyres</i>
для мотоциклов или велосипедов	0,7	0,9	<i>used on motorcycles or bicycles</i>
Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые, тыс. т	581	585	<i>Other tubes, pipes, hoses and fittings thereof, of plastics, thou. tonnes</i>
Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) полимерные, неармированные или не комбинированные с другими материалами, тыс. т	963	1041	<i>Plates, sheets, film, foil and strip, of plastics, not supported or similarly combined with other materials, thou. tonnes</i>
Материалы для покрытий пола, стен или потолка пластмассовые в рулонах или в форме плиток, млн. м ²	453	258	<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	128	137	<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

	2016	2017	
Стекло листовое литое, прокатное, тянутое или выдувное, но не обработанное другим способом, млн. м ²	108	110	<i>Glass cast, rolled, drawn or blown, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m</i>
Стекло листовое термически полированное и стекло листовое с матовой или полированной поверхностью, но не обработанное другим способом, млн. м ²	140	132	<i>Float glass and surface ground or polished glass, in sheets, but not otherwise worked, mln. sq. m</i>
Изделия санитарно-технические из керамики, млн. шт.	14,6	14,8	<i>Ceramic sanitary fixtures, mln. pcs.</i>
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен, млн. м ²	71,9	76,2	<i>Glazed ceramic tiles for interior wall cladding, mln. sq. m</i>
Плитки керамические фасадные и ковры из них, млн. м ²	3,4	7,6	<i>Ceramic facade tiles and carpets of them, mln. sq. m</i>
Плитки керамические для полов, млн. м ²	92,3	97,7	<i>Ceramic flooring tiles, mln. sq. m</i>
Кирпич керамический неогнеупорный строительный, млрд. условных кирпичей	5,6	5,8	<i>Non-refractory ceramic building bricks, bln. standard bricks</i>
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы, млн. т	54,9	54,7	<i>Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements, mln. tonnes</i>
Кирпич строительный (включая камни) из цемента, бетона или искусственного камня, млрд. условных кирпичей	2,8	2,5	<i>Building bricks (including stones) of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки стеновые силикатные, млрд. условных кирпичей	6,2	5,6	<i>Silicate wall blocks, bln. standard bricks</i>
Изделия аналогичные из цемента, бетона или искусственного камня, млрд. условных кирпичей	1,4	1,3	<i>Similar products of cement, concrete or artificial stone, bln. standard bricks</i>
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, млн. м ³	21,6	22,0	<i>Prefabricated structural components for building or civil engineering, of cement, concrete or artificial stone, mln. cu. m</i>
Листы асбестоцементные (шифер), млн. условных плиток	595	570	<i>Asbestos-cement sheets (slate), mln. standard sheets</i>
Трубы и муфты асбестоцементные, тыс. км условных труб	4,1	3,5	<i>Asbestos-cement pipes and couplings, thou. km standard pipes</i>
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные, млн. м ²	474	459	<i>Materials rolled roofing and waterproofing, mln. sq. m</i>



16.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF BASIC METALS

(тысяч тонн / thousand tonnes)

	2016	2017	
Чугун зеркальный и переделный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	51874	52127	<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	57219	57953	<i>Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel</i>
Сталь нержавеющая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали	180	174	<i>Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel</i>
Сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали	14487	14968	<i>Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel</i>
Прокат готовый	60472	60483	<i>Finished rolled ferrous metals</i>
Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные	10518	11833	<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	22,8	19,2	<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	0,2	<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	107	126	<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	1,3	1,5	<i>Cold drawn bars and solid profiles of stainless steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей	140	144	<i>Cold drawn bars and solid profiles of non alloy steel</i>
Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей	75,0	75,1	<i>Cold drawn bars and solid profiles of alloy steel, other than stainless steel</i>
Трубы бурильные для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовные стальные	46,6	37,5	<i>Drill pipe, of a kind used in the drilling for oil or gas, seamless, of steel</i>
Трубы обсадные бесшовные стальные	941	1128	<i>Casing pipe, seamless, of steel</i>
Трубы насосно-компрессорные бесшовные стальные	619	590	<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)

	2016	2017	
Удельный вес проката листового горячекатаного стального, без дополнительной обработки	32,9	32,2	<i>Share of flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled</i>
Удельный вес проката листового холоднокатаного стального, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм	12,9	13,6	<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)

	2016	2017	
Алюминий первичный	92,3	94,7	<i>Primary aluminum</i>
Свинец необработанный	104,6	120,0	<i>Lead, unwrought</i>
Цинк необработанный	107,1	123,8	<i>Zinc, unwrought</i>
Медь рафинированная необработанная	100,7	104,6	<i>Refined copper, unwrought</i>
Никель необработанный	82,9	80,0	<i>Nickel, unwrought</i>



16.36. ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ВКЛЮЧЕННЫХ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ
MANUFACTURE OF MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.

	2016	2017	
Турбины, млн. кВт:			<i>Turbines, mln. kW:</i>
на водяном паре и прочие паровые турбины	0,8	1,9	<i>steam turbines and other vapour turbines</i>
гидравлические и водяные колеса	1,2	2,0	<i>hydraulic turbines and water wheels</i>
газовые, кроме турбореактивных и турбовинтовых	1,3	0,8	<i>gas turbines, other than turbo-jets and turbo-propellers</i>
Насосы центробежные подачи жидкостей прочие; насосы прочие, млн. шт.	1,6	1,2	<i>Other centrifugal pumps for liquids; other pumps, mln. pcs.</i>
Подшипники шариковые или роликовые, млн. шт.	43,5	46,7	<i>Ball or roller bearings, mln. pcs.</i>
Краны мостовые электрические, тыс. шт.	1,7	1,7	<i>Electric bridge cranes, thou. pcs.</i>
Краны башенные строительные, шт.	34	47	<i>Building tower cranes, pcs.</i>
Лифты, тыс. шт.	23,2	28,1	<i>Elevators, thou. pcs.</i>
Погрузчики сельскохозяйственные прочие, кроме универсальных и навесных, шт.	2117	2427	<i>Other agricultural loaders, except universal and mounted loaders, pcs.</i>
Тракторы для сельского хозяйства прочие, тыс. шт.	6,3	7,3	<i>Other agricultural tractors, thou. pcs.</i>
Культиваторы, тыс. шт.	50,8	49,5	<i>Cultivators, thou. pcs.</i>
Сеялки, тыс. шт.	9,1	8,7	<i>Seeders, thou. pcs.</i>
Разбрасыватели органических и минеральных удобрений, шт.	323	571	<i>Manure spreaders and fertilizer distributors, pcs.</i>
Косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки, тыс. шт.	6,8	6,6	<i>Mowers (including cutter bars for tractor mounting) n.e.c., thou. pcs.</i>
Комбайны зерноуборочные, тыс. шт.	6,1	7,6	<i>Combine harvesters, thou. pcs.</i>
Установки доильные, тыс. шт.	3,8	3,9	<i>Milking machines, thou. pcs.</i>
Дробилки для кормов, тыс. шт.	99,3	106,9	<i>Feed crushers, thou. pcs.</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	4,2	4,2	<i>Metal cutting tools, thou. pcs.</i>
Станки токарные металлорежущие с числовым программным управлением, шт.	357	650	<i>CNC-controlled lathes, pcs.</i>
Машины кузнечно-прессовые, тыс. шт.	2,8	4,0	<i>Press and forging machines, thou. pcs.</i>
Подъемники и конвейеры непрерывного действия для подземных работ, шт.	3214	3356	<i>Continuous-action elevators and conveyors, for underground use, pcs.</i>
Комбайны проходческие, шт.	29	34	<i>Sinking machinery, pcs.</i>
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом, шт.	495	611	<i>Self-propelled bulldozers and angledozers, pcs.</i>
Грейдеры самоходные, шт.	517	709	<i>Self-propelled graders, pcs.</i>
Экскаваторы, тыс. шт.	1,4	2,0	<i>Excavators, thou. pcs.</i>
Тракторы гусеничные, шт.	449	399	<i>Track-laying tractors, pcs.</i>
Печи хлебопекарные неэлектрические, шт.	196	248	<i>Non-electric bakery ovens, pcs.</i>
Станки ткацкие, шт.	7	9	<i>Weaving machines, pcs.</i>
Холодильники и морозильники бытовые, млн. шт.	3,3	3,2	<i>Refrigerators and freezers, of the household type, mln. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, млн. шт.	4,0	4,5	<i>Cloth washing machines, of the household type, mln. pcs.</i>
Пылесосы бытовые, тыс. шт.	13,1	...	<i>Vacuum cleaners, of the household type, thou. pcs.</i>
Электрочайники, тыс. шт.	187	116	<i>Electric kettles, thou. pcs.</i>
Печи микроволновые, тыс. шт.	333	311	<i>Microwave ovens, thou. pcs.</i>
Плиты кухонные электрические, тыс. шт.	438	1024	<i>Electric kitchen stoves, thou. pcs.</i>
Плиты газовые бытовые, тыс. шт.	466	560	<i>Gas stoves, of the household type, thou. pcs.</i>



16.37. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

MANUFACTURE OF ELECTRICAL AND OPTICAL EQUIPMENT

	2016	2017	
Аппараты контрольно-кассовые, тыс. шт.	401	1433	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.	641	475	Portable automatic data processing machines weighing ≤ 10 kg, such as laptop and notebook computers; personal digital assistants and similar computers, thou. pcs.
Электродвигатели мощностью не более 37,5 Вт; электродвигатели постоянного тока прочие; генераторы постоянного тока, тыс. шт.	1096	957	Motors of an output ≤ 37,5 W; other DC motors; DC generators, thou. pcs.
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт, тыс. шт.	381	289	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W, thou. pcs.
Электродвигатели переменного тока многофазные мощностью от 750 Вт до 75 кВт, тыс. шт.	268	223	AC motors, multi-phase, of an output > 750 W but ≤ 75 kW, thou. pcs.
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы), млн. кВт	3,5	4,1	AC generators (alternators), mln. kW
Провода обмоточные изолированные, тыс. т	35,0	33,7	Insulated winding wire, thou. tonnes
Кабели волоконно-оптические, тыс. км	723	1942	Fibre optic cables, thou. km
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей, млн. шт.	8,4	7,4	Lead-acid accumulators for starting piston engines, mln. pcs.
Аккумуляторы свинцовые, кроме используемых для запуска поршневых двигателей, тыс. шт.	75,3	73,8	Lead-acid batteries, except starter, thou. pcs.
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы; млн. шт.	402	336	Electric filament or discharge lamps; arc lamps, mln. pcs.
Приемники телевизионные (телевизоры) цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, плазменной панелью, млн. шт.	5,3	5,9	Color television receivers with LCD screen, plasma panel, mln. pcs.
Счетчики производства и потребления жидкости, млн. шт.	8,2	17,1	Liquid supply or production meters, mln. pcs.

16.38. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ

MANUFACTURE OF TRANSPORTATION EQUIPMENT

	2016	2017	
Автомобили легковые, тыс. шт.	1120	1356	Passenger cars, thou. pcs.
Автобусы (включая средства автотранспортные пассажирские с числом мест для сидения не менее 10 прочие), тыс. шт.	42,9	40,7	Buses (including other motor vehicles for the transport of 10 or more persons), thou. pcs.
Троллейбусы, шт.	210	250	Trolleybuses, pcs.
Средства автотранспортные грузовые, тыс. шт.	139	163	Motor vehicles for the transport of goods, thou. pcs.
Автокраны, тыс. шт.	2,2	2,7	Crane lorries, thou. pcs.
Автомобили пожарные, шт.	1033	936	Fire-fighting vehicles, pcs.
Прицепы и полуприцепы тракторные, тыс. шт.	8,8	6,9	Tractor trailers and semitrailers, thou. pcs.
Суда прогулочные и спортивные, тыс. шт.	72,3	76,3	Pleasure and sporting boats, thou. pcs.
Тепловозы магистральные, секций	223	197	Mainline diesel locomotive, sections
Вагоны пассажирские железнодорожные, шт.	645	961	Railway passenger coaches, pcs.
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи, тыс. шт.	36,5	58,1	Mainline freight wagons of wide-gauge track, thou. pcs.
Мотоциклы и мотоциклетные коляски, тыс. шт.	12,9	3,8	Motorcycles and side-cars, thou. pcs.
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя, млн. шт.	1,0	1,5	Bicycles and other cycles, not motorised, mln. pcs.

16.39. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ МЕБЕЛИ

MANUFACTURE OF MAIN TYPES OF FURNITURE

(тысяч штук / thou. pcs.)

	2016	2017	
Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати	1365	2152	Sofas, couches, ottomans with wooden frames, convertible into a bed
Столы кухонные, для столовой и гостиной	3671	2989	Tables for kitchen, dining room and living room
Шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной	6502	7321	Cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living room
Кровати деревянные	1606	1598	Wooden beds



16.40. ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
OTHER MANUFACTURING

	2016	2017	
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части, млрд. руб.	66,4	84,6	Articles of jewellery and parts thereof; articles of goldsmiths' or silversmiths' wares and parts thereof, bln. roubles
Бижутерия и подобные изделия, млн. руб.	1203	850	Imitation jewellery and related articles, mln. roubles
Инструменты музыкальные, млн. руб.	181	222	Musical instruments, mln. roubles
Лыжи, тыс. пар	744	837	Snow-skis, thou. pairs
из них детские	306	561	of which for children
Снаряды, инвентарь и оборудование для занятий физкультурой, гимнастикой и атлетикой, занятий в спортзалах, фитнес-центрах, млрд. руб.	726	1315	Gymnasium, fitness centre or athletics articles and equipment, bln. roubles
Игры и игрушки, млрд. руб.	7,6	6,6	Games and toys, bln. roubles
Изделия народных художественных промыслов, млрд. руб.	5,5	5,5	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
PRODUCTION AND USE OF ELECTRICITY

(миллиардов киловатт-часов / billion kilowatt-hour)

	2017	
Произведено электроэнергии	1094,3	Generation of electricity
Получено из-за пределов Российской Федерации	6,4	Received from outside the Russian Federation
Потреблено электроэнергии – всего	1089,1	Consumption of electricity – total
в том числе:		including by:
промышленными организациями	580,2	industrial organizations
сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	18,2	agriculture, hunting and forestry
строительство	12,7	construction
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	32,8	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
транспортировка и хранение	86,7	transportation and storage
деятельность в области информации и связи	6,2	information and communication
прочие виды экономической деятельности	91,3	other economic activity
население	155,7	population
потери в электросетях	105,3	losses in electric networks
Отпущено за пределы Российской Федерации	11,6	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)

	2016	2017	
Электроэнергия	1091	1094	Electricity
в том числе произведенная электростанциями:			including generated by power plants:
тепловыми	706	703	thermal
гидроэлектростанциями	187	187	hydro
атомными	197	203	nuclear
работающими от возобновляемых источников энергии	1,1	1,1	used renewable energy sources



16.43. МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ

на конец года

CAPACITY OF POWER PLANTS

end of year

(миллионов киловатт / million kilowatt)

	2016	2017	
Все электростанции	266,5	272,4	All power plants
в том числе:			including:
тепловые	187,6	190,6	thermal
гидроэлектростанции	51,0	53,2	hydro
атомные	27,2	27,9	nuclear
работающие от возобновляемых источников энергии	0,7	0,7	used 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**

	2016	2017	
Удельный вес производства электроэнергии атомными электростанциями в общей выработке электроэнергии, процентов	18,0	18,6	Share of electricity generated by nuclear power plants in the total volume of generated electricity, percent
Удельный расход условного топлива на один отпущенный киловатт-час электроэнергии на электростанциях общего пользования, г	313	309	Specific standard fuel consumption per one shipped kilowatt-hour of electricity by public power plants, g

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 видам экономической деятельности, подгруппам, группам, подклассам, классам и разделам ОКВЭД2. Индекс промышленного производства - агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений». Данные по Российской Федерации по индексу промышленного производства и индексам производства по видам 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» приведены с учетом поправки на неформальную деятельность.

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. 16.7, 16.9. Для соизмерения различных видов топлива применяется условно-натуральная единица – **условное топливо**. Пересчет количества конкретного вида топлива в условное производится с помощью коэффициента, равного отношению теплосодержания 1 кг топлива конкретного вида к теплосодержанию 1 кг условного топлива, которое принимается равным 29,3076 МДж.

Табл. 16.10, 16.11, 16.13, 16.16-16.21, 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 own production goods shipped, works performed and services rendered** is the value of all of own production goods, works performed and services rendered, shipped or sold or exchanged directly (according to barter agreement).

The amount of goods shipped is the value 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. The change of ownership of goods does not depend on the transfer of money from buyer to seller.

The volume of own works and services is the value of works and services rendered (performed) 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 activities represent a set of actual activities carried out by organizations, regardless of their core (main) business.

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 industrial production. Individual index reflects changes of one product output and is calculated as a ratio of production volume of this type of product in quantity terms in comparable periods of time. Aggregate index of production characterizes integrated changes in production of all types of goods and products and reflects changes of value generated in process of production as a result of only quantitative changes of physical volume of production. To compile the aggregate index of industrial production, individual indices for types of production are aggregated stage by stage into indices of economic activities, subclasses, classes, 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". The data for the Russian Federation on the industrial production index and production indices by kinds of activities "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities" are adjusted to informal activity.

Table 16.5. **Production capacity** is the maximum possible output of products (per year, day, shift) or the volume of yielded or processed raw materials by respective nomenclature and assortment. It is determined with due regards for the full use of established procedure of work of production equipment and production capacity. The balance of production capacity characterizes value of capacity for output of a specific kind of product, factor of its change and level of utilization. In accordance with balance of production capacity the average annual production capacity operated during reporting period and share (percent) of its use are compiled. Rate of production capacity use is a relative indicator characterizing degree of use of production capacity for output of selected types of products. It is calculated as a ratio of actual output of product to average annual capacity operated for production of the given products during the reference period.

Table 16.7, 16.9. For comparing different types of fuel the **fuel 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, 16.16-16.21, 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 primary 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 as 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 the status of legal entity.

In this yearbook data on output of production in physical terms are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2), implemented in statistical practice since January 1, 2017.

Table 16.25. **Specific consumption of materials** for selected type of paper or cardboard is calculated as ratio of volume of production in tonnes to volume of production in millions of 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.

Сведения о посевных площадях и валовых сборах сельскохозяйственных культур, урожайности картофеля, овощей, поголовье сельскохозяйственных животных и производстве продуктов животноводства приведены с учетом окончательных итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года; сведения об объеме продукции сельского хозяйства и ее структуре, балансы ресурсов и использования картофеля, овощей и продовольственных бахчевых культур, мяса и мясопродуктов, молока и молокопродуктов, яиц и яйцопродуктов за 2017 год – с учетом первой оценки итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года; окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

Также окончательные итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года приведены в подразделе "Всероссийская сельскохозяйственная перепись 2016 года". Данные представлены в целом по Российской Федерации о числе сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан, некоммерческих объединений граждан; трудовых ресурсах; общей земельной площади, размере сельскохозяйственных угодий и их структуре по видам и категориям хозяйств; структуре поголовья сельскохозяйственных животных по категориям хозяйств; наличию сельскохозяйственной техники, машин и оборудования; числе организаций (хозяйств), применявших инновационные технологии; приведены группировки по численности работников, размерам общей земельной площади и посевных площадей, поголовью крупного рогатого скота.

Информация по виду деятельности «Рыболовство и рыбоводство» разрабатывается Росстатом, Росрыболовством, Минсельхозом России и ФТС России. Данные о потреблении рыбы и рыбопродуктов представлены по материалам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.

Более подробно тема раздела освещена в официальных изданиях Росстата «Итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года» (в 8 томах) и на Интернет-портале Росстата (http://www.gks.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.

The data on crop areas, agricultural livestock, production and sales of main agricultural products by all agricultural producers contained in the section are determined using information from forms of federal statistical observation, including by subjects of small businesses (including peasant (farm) households) and households enterprises - with the use of sampling method of observation.

Information on acreage and gross harvest of crops, the yield of potatoes, vegetables, livestock of agricultural animals and the production of livestock products are based on the final results of the 2016 Russian Agricultural Census.

Information on the volume of agricultural production and its structure, balance of resources and use of potatoes, vegetables and food melons, meat and meat products, milk and dairy products, eggs and egg products for 2017 is presented taking into account the first estimation of the results of the 2016 Russian Agricultural Census; the final data recalculated taking into account the results of the 2016 Russian Agricultural Census will be published in the official publications of the Federal State Statistics Service in 2019..

Also, the final results of the 2016 Russian Agricultural Census are given in the subsection "2016 Russian Agricultural Census". The data are presented in the whole of the Russian Federation on the number of agricultural organizations, peasant (farmer) enterprises and private businesses, private subsidiary and other individual households of citizens, non-profit associations of citizens; labor resources; total land area, the size of agricultural land and their structure by types and categories of enterprises; livestock structure of farm animals by categories of enterprises; availability of agricultural machinery and equipment; the number of enterprises (farms) applying innovative technologies; groupings are given by the number of employees, the total land area and acreage, and the number of cattle

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 Russia and the Federal Customs Service of Russia. Data on the consumption of fish and fish products are presented on the basis of a household budgets sample surveys.

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 (http://www.gks.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	2017 ¹⁾	
Хозяйства всех категорий			Enterprises of all types
Продукция сельского хозяйства	742,4	5119,9	Agricultural production
в том числе:			including:
растениеводства	394,7	2610,2	crop-growing
животноводства	347,7	2509,7	animal husbandry
Сельскохозяйственные организации			Agricultural organizations
Продукция сельского хозяйства	335,6	2818,6	Agricultural production
в том числе:			including:
растениеводства	189,0	1336,3	crop-growing
животноводства	146,6	1482,3	animal husbandry
Хозяйства населения			Households of of citizens
Продукция сельского хозяйства	383,2	1665,8	Agricultural production
в том числе:			including:
растениеводства	188,5	774,8	crop-growing
животноводства	194,7	891,0	animal husbandry
Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾			Peasant (farm) households²⁾
Продукция сельского хозяйства	23,6	635,5	Agricultural production
в том числе:			including:
растениеводства	17,2	499,1	crop-growing
животноводства	6,4	136,4	animal husbandry

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ First estimation of data, using results of the 2016 Russian Agricultural Census. The final data, recalculated using results of the 2016 Russian Agricultural Census, will be published in the official publications of Rosstat in 2019.

²⁾ 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	2017 ¹⁾	
Хозяйства всех категорий	100	100	Enterprises of all types
в том числе:			including :
сельскохозяйственные организации	45,2	55,0	agricultural organizations
хозяйства населения	51,6	32,5	households of citizens
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	3,2	12,5	peasant (farm) households ²⁾

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ First estimation of data, using results of the 2016 Russian Agricultural Census. The final data, recalculated using results of the 2016 Russian Agricultural Census, will be published in the official publications of Rosstat in 2019.

²⁾ 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
2017 ²⁾	103,1	105,6	96,0	110,1

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

²⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

¹⁾ Including individual entrepreneurs.

²⁾ First estimation of data, using results of the 2016 Russian Agricultural Census. The final data, recalculated using results of the 2016 Russian Agricultural Census, will be published in the official publications of Rosstat in 2019.



**17.4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**

в хозяйствах всех категорий

**MAIN INDICATORS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**
at enterprises of all types

	Индекс производства продукции сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году ¹⁾ <i>Agricultural production index, as percent of previous year¹⁾</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>	
Российская Федерация	103,1	135538,7	10481,0	51913,4	10319,0	30184,5	44829,2	Russian Federation
Центральный федеральный округ	103,5	31889,3	2449,4	28459,4	3887,6	5521,6	9708,4	Central Federal District
Белгородская область	99,5	3584,9	297,2	3004,3	1332,9	593,6	1662,1	Belgorod Region
Брянская область	106,0	1715,2	10,8	206,0	316,0	293,6	386,4	Bryansk Region
Владимирская область	93,9	221,0	-	-	48,6	384,3	554,5	Vladimir Region
Воронежская область	102,8	5663,6	845,5	6234,6	287,6	841,5	947,9	Voronezh Region
Ивановская область	98,8	129,3	-	-	24,7	158,1	400,2	Ivanovo Region
Калужская область	112,2	220,7	0,1	-	79,9	295,8	149,0	Kaluga Region
Костромская область	93,6	41,6	-	-	14,3	108,4	818,4	Kostroma Region
Курская область	108,5	5044,5	299,8	5545,8	406,0	276,5	170,8	Kursk Region
Липецкая область	105,5	3138,0	302,8	5291,9	265,7	257,5	643,1	Lipetsk Region
Московская область	95,8	426,7	-	-	228,0	647,9	139,3	Moscow Region
Орловская область	100,9	3176,6	107,1	2255,6	100,7	170,1	103,9	Orel Region
Рязанская область	106,3	2083,4	56,7	352,7	46,9	399,0	758,9	Ryazan Region
Смоленская область	101,9	243,4	-	-	64,2	185,5	201,1	Smolensk Region
Тамбовская область	113,5	4145,5	516,2	5107,9	359,3	194,9	151,5	Tambov Region
Тверская область	100,6	100,2	-	-	140,6	217,4	143,8	Tver Region
Тульская область	110,4	1870,8	13,3	460,6	95,6	159,7	497,2	Tula Region
Ярославская область	97,9	79,8	-	-	64,0	309,6	1979,3	Yaroslavl Region
г. Москва	94,8	4,2	-	-	12,8	28,4	1,0	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	98,5	766,4	-	-	696,9	1836,4	4455,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	91,0	-	-	-	3,4	62,8	7,9	Republic of Karelia
Республика Коми	92,5	0,0	-	-	23,8	54,7	137,1	Komi Republic
Архангельская область	84,4	1,6	-	-	6,5	126,3	68,6	Arkhangelsk Region
в том числе:								including:
Ненецкий автономный округ	88,7	-	-	-	1,2	3,6	0,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	84,1	1,6	-	-	5,3	122,7	68,4	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	88,9	139,2	-	-	30,4	508,6	494,5	Vologda Region
Калининградская область	100,9	394,9	-	-	65,5	175,2	235,7	Kaliningrad Region
Ленинградская область	100,8	126,1	-	-	271,8	620,4	3192,3	Leningrad Region
Мурманская область	106,1	-	-	-	1,2	17,5	4,0	Murmansk Region
Новгородская область	93,4	22,9	-	-	125,9	71,6	231,0	Novgorod Region
Псковская область	112,6	81,7	-	-	168,3	199,3	84,5	Pskov Region
Южный федеральный округ	103,5	35800,7	3285,8	10920,4	1029,4	3575,0	5353,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	100,4	613,8	76,4	-	26,3	122,0	105,3	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	101,1	597,6	7,4	-	70,0	67,2	18,0	Republic of Kalmykia
Республика Крым	96,4	1357,2	121,3	-	97,0	209,7	339,9	Republic of Crimea
Краснодарский край	101,7	14080,8	1075,1	9956,9	373,1	1380,9	1785,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	109,9	38,8	-	-	35,5	175,3	263,2	Astrakhan Region
Волгоградская область	102,6	5651,4	576,0	102,7	158,3	526,0	752,6	Volgograd Region
Ростовская область	107,6	13459,6	1429,5	860,9	268,7	1091,1	2085,7	Rostov Region
г. Севастополь	100,6	1,5	-	-	0,5	2,8	3,2	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	101,5	13261,1	684,2	2428,9	655,1	2618,4	1587,1	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	105,7	414,9	9,1	-	143,6	875,6	255,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	87,6	47,4	1,9	-	3,4	93,1	14,2	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	104,7	1157,3	28,4	-	73,9	490,5	229,5	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	99,4	476,1	15,5	224,7	29,2	185,4	81,3	Karachayev-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	96,8	636,2	3,6	-	20,9	144,5	70,5	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	111,4	422,0	24,8	44,6	23,7	286,9	146,3	Chechen Republic
Ставропольский край	98,9	10107,2	600,9	2159,6	360,4	542,4	790,4	Stavropol Territory



	Индекс производства сельского хозяйства, в процентах к предыдущему году ¹⁾ <i>Agricultural production index, as percent of previous year¹⁾</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>	
Приволжский федеральный округ	102,8	30592,4	3340,7	9020,1	2080,2	9351,5	11143,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	103,3	3782,7	273,7	1590,0	267,8	1609,6	1063,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	96,8	237,1	-	-	201,1	171,5	366,6	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	102,9	1335,7	3,6	732,3	214,1	420,4	1388,2	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	105,0	4879,8	159,9	3101,2	327,1	1823,8	1187,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	99,8	701,7	0,0	-	116,4	763,4	1035,1	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	101,1	707,4	4,9	37,9	84,3	416,3	272,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	100,5	354,1	-	-	71,4	483,4	1244,8	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	96,3	558,4	0,5	-	54,7	642,3	492,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	100,1	1325,1	16,6	307,8	105,6	602,8	1394,1	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	108,9	4207,2	798,9	20,4	142,8	708,1	1070,5	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	96,0	2370,4	199,9	2378,8	218,1	343,5	293,5	<i>Penza Region</i>
Самарская область	101,4	2750,8	674,8	-	112,3	454,2	116,2	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	105,1	5832,7	1011,0	453,1	122,4	711,9	961,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	106,5	1549,4	196,9	398,5	42,4	200,3	256,5	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	103,5	6702,1	90,8	-	731,3	1912,8	4874,9	Ural Federal District
Курганская область	105,9	2052,7	18,2	-	45,3	212,8	96,6	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	102,1	754,2	-	-	193,8	717,5	1523,6	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	105,2	1587,8	-	-	120,8	549,5	1575,1	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:								<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	105,5	-	-	-	13,1	28,0	52,0	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	105,8	-	-	-	5,6	2,1	0,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	105,1	1587,8	-	-	102,0	519,4	1522,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	102,5	2307,3	72,6	-	371,5	433,0	1679,6	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	102,1	15770,8	630,0	1084,6	1104,6	4861,5	6514,9	Siberian Federal District
Республика Алтай	94,7	7,1	-	-	24,9	72,5	7,6	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	92,5	39,2	-	-	40,2	154,0	79,1	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	104,0	5,4	-	-	12,6	63,9	3,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	100,7	108,9	0,5	-	23,6	163,2	87,7	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	101,7	4975,5	560,7	1084,6	185,4	1193,8	963,1	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	99,3	109,3	0,0	-	52,4	334,2	72,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	94,4	1922,9	0,4	-	134,3	638,7	790,7	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	100,8	869,9	-	-	104,0	458,0	1009,7	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	101,5	1077,1	0,2	-	90,1	326,7	1193,0	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	109,0	2824,6	10,1	-	166,8	702,5	1247,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	105,0	3468,1	58,1	-	173,8	614,2	932,3	<i>Omsk Region</i>
Томская область	113,9	362,8	-	-	96,5	140,0	128,8	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	111,3	756,1	0,0	-	134,0	507,3	1191,4	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	104,6	5,9	-	-	22,4	166,4	121,5	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	105,3	0,2	-	-	4,2	18,5	53,5	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	115,2	327,2	0,0	-	48,1	125,5	344,0	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	103,1	16,6	0,0	-	12,0	26,9	290,6	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	114,9	395,1	0,0	-	39,1	124,0	206,2	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	111,4	-	-	-	0,7	5,9	28,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	108,5	-	-	-	5,5	30,8	130,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	116,1	11,1	-	-	1,3	9,4	14,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	101,6	-	-	-	0,6	0,0	2,1	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁾ First estimation of data, using results of the 2016 Russian Agricultural Census.



**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	2015	2016	2017	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	59418	46994	76181	86179	94969	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	13271	19735	34715	45250	45791	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	3303	3900	6523	7566	7132	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	2222	2213	4656	4210	4233	Potatoes
Овощи	2475	2070	2893	3076	3480	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1787	4342	7130	7516	8040	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	15271	14313	14718	15061	15674	Milk
Яйца, млн.шт.	24143	31316	33411	34517	35924	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	15	10	9	9	9	Wool (physical weight)
Мед, т	5237	1749	1773	1416	1332	Honey, tonnes
Хозяйства населения²⁾						Households of citizens²⁾
Зерно (в весе после доработки)	489	645	943	1023	1071	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	90	91	136	79	91	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	49	34	47	46	45	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	26868	15109	17851	15594	14963	Potatoes
Овощи	8084	7511	7896	7724	7546	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2579	2613	2106	2045	1974	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	16420	15720	13158	12552	12135	Milk
Яйца, млн.шт.	9801	9136	8725	8545	8439	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	23	29	27	27	27	Wool (physical weight)
Мед, т	47827	47541	62894	65089	61238	Honey, tonnes
Крестьянские (фермерские) хозяйства³⁾						Peasant (farm) households³⁾
Зерно (в весе после доработки)	5513	13368	27605	33474	39499	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	690	2415	4138	5997	6032	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	567	1413	2718	3403	3303	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	375	1176	2899	2660	2511	Potatoes
Овощи	263	1422	2396	2381	2586	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	80	210	283	292	305	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	568	1475	2011	2174	2376	Milk
Яйца, млн. шт.	141	307	374	452	466	Eggs, mln. pcs.
Шерсть (в физическом весе)	2	14	19	20	21	Wool (physical weight)
Мед, т	1184	1716	2453	2717	2597	Honey, tonnes

¹⁾ С 2015 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 2015 – weight after processing; 2000, 2010 – initially registered weight.

²⁾ Using data of sample survey of private subsidiary and other individual households of citizens.

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	2015	2016	2017	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Зерно (в весе после доработки)	90,8	77,0	72,7	71,4	70,1	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	94,5	88,7	89,0	88,2	88,2	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	84,3	72,9	70,2	68,7	68,1	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	7,5	12,0	18,3	18,8	19,5	Potatoes
Овощи	22,9	18,8	21,9	23,3	25,6	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	40,2	60,6	74,9	76,3	77,9	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	47,3	45,4	49,3	50,6	51,9	Milk
Яйца	70,8	76,8	78,6	79,3	80,1	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	37,8	19,7	17,1	16,5	15,9	Wool (physical weight)
Мед	9,6	3,4	2,6	2,1	2,0	Honey
Хозяйства населения						Households of citizens
Зерно (в весе после доработки)	0,8	1,1	0,9	0,9	0,8	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	0,6	0,4	0,4	0,1	0,2	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	1,2	0,6	0,5	0,4	0,4	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	91,2	81,7	70,3	69,4	68,9	Potatoes
Овощи	74,7	68,3	59,9	58,6	55,4	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	58,0	36,5	22,1	20,7	19,1	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	50,9	49,9	44,0	42,1	40,2	Milk
Яйца	28,8	22,4	20,5	19,6	18,8	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	56,8	54,5	49,1	47,3	47,2	Wool (physical weight)
Мед	88,2	93,2	93,7	94,0	94,0	Honey
Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾						Farm enterprises²⁾
Зерно (в весе после доработки)	8,4	21,9	26,4	27,7	29,1	Cereals (weight after processing)
Сахарная свекла	4,9	10,9	10,6	11,7	11,6	Sugar beet
Семена подсолнечника ¹⁾	14,5	26,4	29,3	30,9	31,5	Sunflower seeds ¹⁾
Картофель	1,3	6,3	11,4	11,8	11,6	Potatoes
Овощи	2,4	12,9	18,2	18,1	19,0	Vegetables
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,8	2,9	3,0	3,0	3,0	Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)
Молоко	1,8	4,7	6,7	7,3	7,9	Milk
Яйца	0,4	0,8	0,9	1,1	1,1	Eggs
Шерсть (в физическом весе)	5,4	25,8	33,8	36,2	36,9	Wool (physical weight)
Мед	2,2	3,4	3,7	3,9	4,0	Honey

¹⁾ С 2015 г. – в весе после доработки; 2000, 2010 гг. – в первоначально оприходованном весе.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Since 2015 – 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	2015	2016	2017	
Зерно	32,1	40,6	55,8	60,8	67,2	Cereals
из него пшеница	19,2	28,2	34,0	39,4	45,6	of which wheat
Сахарная свекла	9,3	17,3	30,4	38,4	41,0	Sugar beet
Семена масличных культур	2,8	4,8	8,1	9,3	10,2	Oil seeds
Картофель, тыс. т	856	1890	2523	2780	2771	Potatoes, thou. tonnes
Овощи, тыс. т	1835	1715	2275	2441	2758	Vegetables, thou. tonnes
Скот и птица (в живом весе)	3,0	6,3	9,7	10,3	10,9	Livestock and poultry (live weight)
Молоко	12,5	13,2	13,9	14,2	14,8	Milk
Яйца, млрд. шт.	22,5	28,2	29,6	30,0	31,4	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	2015	2016	2017	
Приходится тракторов на 1000 га пашни, шт.	7	4	3	3	3	Number of tractors per 1000 ha of arable land, pcs.
Нагрузка пашни на один трактор, га	135	236	307	318	327	Arable land per one tractor, ha
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, шт.:						Number of combine harvesters per 1000 ha of cultivated area (plantation) of relevant crops, pcs.
комбайнов						combine
зерноуборочных	5	3	2	2	2	wheat harvesters
кукурузоуборочных	8	1	0,0	0,0	0,0	maize harvesters
картофелеуборочных	46	16	15	15	17	potato harvesters
льноуборочных	32	24	14	13	11	flax harvesters
свеклоуборочных машин (без ботвоуборочных)	16	4	3	2	2	beet harvesting machines (except 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	422	425	427	wheat harvesters
кукурузоуборочный	120	817	2008	2504	2625	maize harvesters
картофелеуборочный	22	62	67	65	60	potato harvesters
льноуборочный	31	42	70	75	93	flax harvesters
на одну свеклоуборочную машину (без ботвоуборочных)	62	278	396	423	465	per one beet harvesting machine (except beet tops pickers)

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – except micro businesses.

17.9. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

USE OF MINERAL FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ):						Mineral fertilizers used (in 100% nutrient equivalent):
всего, млн. т	1,4	1,9	2,0	2,3	2,5	total, mln. tonnes
на один гектар, кг:						per one hectare, kg:
всей посевной площади	19	38	42	49	55	of total cropped area
из нее:						of which:
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	20	41	45	51	58	cereals and leguminous crops (excluding maize)
сахарной свеклы	119	276	274	294	301	sugar beet
льна-долгунца	73	50	33	42	32	flax-fiber
подсолнечника	6	24	25	32	37	sunflower
овощебахчевых культур	84	179	166	195	198	vegetables and melons
картофеля	155	263	328	326	354	potatoes
кормовых культур	13	12	14	16	19	forage crops
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	27	42	48	53	58	Share of fertilized area in total cultivated area, percent

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – except micro businesses.



17.10. ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
USE OF ORGANIC FERTILIZERS BY TYPE OF CROPS¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Внесено органических удобрений:						<i>Organic fertilizers used:</i>
всего, млн. т	66,0	53,1	64,2	65,2	66,6	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т:						<i>per one hectare, tonnes:</i>
всей посевной площади	0,9	1,1	1,3	1,4	1,5	<i>of total cropped area</i>
из нее:						<i>of which:</i>
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	1,0	1,0	1,2	1,2	1,3	<i>cereals and leguminous crops (excluding maize)</i>
сахарной свеклы	1,8	2,2	2,2	2,5	2,2	<i>sugar beets</i>
подсолнечника	0,1	0,5	0,9	0,9	0,9	<i>sunflower</i>
овощебахчевых культур	7	4	4	3	3	<i>vegetables and melons</i>
картофеля	27	9	6	6	6	<i>potatoes</i>
кормовых культур	0,7	1,0	1,5	1,6	1,7	<i>forage crops</i>
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	2,2	7,5	8,4	9,3	9,2	<i>Share of fertilized area in total cultivated 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	2015	2016	2017	
Произвестковано кислых почв, млн. га	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	<i>Lime fertilizers for acidic soils introduced, mln. ha</i>
Внесено известняковой муки и других известковых материалов:						<i>Limestone flour and other lime materials used:</i>
всего, млн. т	2,8	2,0	2,1	1,9	2,1	<i>total, mln. tonnes</i>
на один гектар, т	6,8	9,0	8,6	8,5	8,6	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено гипсование солонцовых почв, тыс. га	9,2	0,1	1,1	3,7	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	0,7	3,2	15,2	27,0	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	9,3	7,6	2,8	4,2	5,4	<i>per one hectare, tonnes</i>
Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га	54	3,7	16,8	17,5	8,6	<i>Phosphorite application to acidic soils performed, thou. ha</i>
Внесено фосфоритной муки:						<i>Phosphate fertilizer used:</i>
всего, тыс. т	67	3,8	9,7	20,4	7,6	<i>total, thou. tonnes</i>
на один гектар, т	1,2	1,0	0,6	1,2	0,9	<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
GENERATING CAPACITY IN AGRICULTURAL ORGANIZATIONS¹⁾
end of year

	2000	2010	2015	2016	2017	
Энергетические мощности:						<i>Energy output:</i>
всего, млн. л. с.	240,0	109,6	94,2	92,3	90,2	<i>total, mln. hp</i>
в расчете						<i>per</i>
на одного работника, л.с.	51,3	66,9	74,3	77,1	74,5	<i>one worker, hp</i>
на 100 га посевной площади, л.с.	329	227	197	200	198	<i>100 ha of cropped area, hp</i>

¹⁾ С 2010 г. – без учета микропредприятий.

¹⁾ Since 2010 – except micro businesses.



РАСТЕНИЕВОДСТВО
CROP-GROWING

17.13. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий

AGRICULTURAL ACREAGE OF MAIN CROPS
at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые культуры Cereals and leguminous crops	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник Sunflower	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables	Годы Year	Зерновые и зерно- бобовые культуры Cereals and leguminous crops	Сахарная свекла Sugar beet	Подсол- нечник Sunflower	Карто- фель Potatoes	Овощи Vegetables
1906 ¹⁾	92588 ²⁾	4086	...	1977	78393	1628	2594	3889	647
1913	62939	115	876	2116	268	1978	77027	1618	2607	3860	701
1928	61423	120	2551	3759	486	1979	75680	1610	2391	3801	707
1932	68950	350	3922	4331	1215	1980	75465	1615	2380	3789	742
1937	73040	344	2397	4725	813	1981	74093	1580	2373	3740	731
1940	70143	336	2452	4078	827	1982	71951	1514	2389	3747	737
1941	68494	1983	70681	1505	2445	3752	739
1942	54576	1984	69687	1493	2111	3732	741
1943	51420	1985	68138	1492	2320	3538	676
1944	48926	1986	67501	1484	2112	3506	679
1945	50858	268	1709	5114	1028	1987	66686	1482	2377	3412	685
1946	49915	269	1742	4616	946	1988	66025	1473	2438	3290	694
1947	53107	299	2013	4507	1028	1989	64938	1474	2565	3235	670
1948	60810	319	2112	5178	895	1990	63068	1460	2739	3124	618
1949	62974	338	2339	5377	795	1991	61783	1399	2576	3187	662
1950	64948	342	2312	4970	716	1992	61939	1439	2889	3404	682
1951	68167	361	2403	4857	672	1993	60939	1333	2923	3548	684
1952	68546	374	2445	4704	659	1994	56280	1104	3133	3337	704
1953	68101	422	2580	4658	691	1995	54705	1085	4127	3409	758
1954	72459	440	2704	4777	790	1996	53379	1060	3876	3320	722
1955	76165	480	2788	5165	781	1997	53615	933	3591	3184	718
1956	74660	544	2731	5216	822	1998	50697	810	4173	3015	696
1957	72741	630	2018	5609	730	1999	46511	900	5598	2921	751
1958	72524	954	2368	5400	730	2000	45585	805	4643	2834	744
1959	69103	1129	2189	5402	718	2001	47176	773	3827	2740	720
1960	71372	1333	2294	5108	709	2002	47396	808	4126	2646	703
1961	74508	1369	2332	4979	685	2003	42072	923	5359	2531	713
1962	79181	1411	2501	4956	695	2004	43597	849	4862	2415	673
1963	79398	1632	2442	4776	683	2005	43593	799	5568	2277	641
1964	81644	1850	2507	4734	682	2006	43174	996	6155	2129	635
1965	77594	1669	2734	4723	633	2007	44266	1059	5326	2010	614
1966	76102	1597	2851	4565	629	2008	46745	818	6201	1972	611
1967	74872	1630	2700	4536	638	2009	47555	818	6199	1991	607
1968	74290	1507	2811	4501	626	2010	43203	1159	7159	1948	603
1969	73511	1378	2757	4390	643	2011	43584	1291	7621	1892	620
1970	72689	1398	2744	4391	676	2012	44455	1142	6536	1840	594
1971	71801	1356	2520	4335	675	2013	45848	903	7278	1684	571
1972	73131	1459	2303	4404	706	2014	46157	917	6911	1599	563
1973	76623	1524	2693	4467	731	2015	46609	1021	7013	1562	563
1974	76487	1523	2656	4458	732	2016	47100	1107	7607	1441	551
1975	77023	1557	2060	4449	735	2017	47705	1198	7994	1350	535
1976	77196	1613	2528	3890	645						

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⁾ Cropped area under food cereals (except winter barley) and oats.



17.14. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

AGRICULTURAL ACREAGE

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Вся посевная площадь	84670	74861	78635	79312	80048	Total acreage
Зерновые и зернобобовые культуры	45585	43203	46609	47100	47705	<i>Cereals and leguminous crops</i>
в том числе:						<i>including:</i>
озимые зерновые культуры	11997	15100	15411	16075	16817	<i>winter cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница	7933	12718	13364	14041	14954	<i>wheat</i>
рожь	3530	1757	1291	1262	1180	<i>rye</i>
ячмень	534	462	521	560	522	<i>barley</i>
яровые зерновые и зернобобовые культуры	33588	28103	31197	31025	30889	<i>spring cereals and leguminous crops</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница	15272	13905	13463	13668	12969	<i>wheat</i>
кукуруза на зерно	798	1410	2762	2887	3019	<i>maize for grain</i>
ячмень	8616	6752	8344	7762	7488	<i>barley</i>
овес	4513	2900	3047	2860	2887	<i>oats</i>
просо	1589	521	595	435	265	<i>millet</i>
гречиха	1576	1080	957	1205	1692	<i>buckwheat</i>
рис	175	203	202	208	187	<i>rice</i>
зернобобовые	920	1305	1587	1752	2221	<i>leguminous crops</i>
Технические культуры	6458	10909	12722	13618	13959	<i>Industrial crops</i>
в том числе:						<i>including:</i>
лен-долгунец	108	51	53	49	48	<i>flax-fiber</i>
сахарная свекла	805	1159	1021	1107	1198	<i>sugar beet</i>
масличные культуры	5489	9625	11517	12320	12630	<i>oil crops</i>
из них:						<i>of which:</i>
подсолнечник	4643	7159	7013	7607	7994	<i>sunflower</i>
соя	421	1209	2131	2237	2636	<i>soy-beans</i>
рапс	232	857	1022	980	1005	<i>rape</i>
Картофель и овощебахчевые культуры	3728	2704	2311	2169	2042	<i>Potatoes, vegetables and melons</i>
в том числе:						<i>including:</i>
картофель	2834	1948	1562	1441	1350	<i>potatoes</i>
овощи (без высадков)	744	603	563	551	535	<i>vegetables (without transplantation)</i>
из них:						<i>of which:</i>
капуста	157	104	84	83	80	<i>cabbage</i>
огурцы	77	57	50	47	44	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	140	103	89	88	86	<i>tomato</i>
морковь столовая	81	62	53	54	51	<i>garden carrot</i>
свекла столовая	57	41	37	36	34	<i>table beet</i>
лук репчатый	99	81	67	65	62	<i>garden onion</i>
Кормовые культуры	28899	18045	16993	16425	16342	<i>Forage crops</i>
в том числе:						<i>including:</i>
многолетние травы (укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посевы текущего года)	18046	11448	10760	10717	10588	<i>perennial grass (mown acreage of past years and uncoated crops of the current year)</i>
однолетние травы	5946	4680	4536	4187	4107	<i>non-perennial grass</i>
кукуруза на корм	3668	1503	1382	1245	1365	<i>maize for forage</i>
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	151	41	26	22	20	<i>forage roots (including sugar beet for forage)</i>
Площадь чистых паров	18042	14660	11859	11979	11819	<i>Complete fallow land</i>



17.15. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2017 г.
ACREAGE IN AGRICULTURAL CROPS BY TYPE OF ENTERPRISES in 2017

(тысяч гектаров / thou. hectares)

	Вся посевная площадь <i>Total acreage</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	80048	47705	13959	2042	16342	Enterprises of all types
в том числе:						including :
сельскохозяйственные организации	54437	31618	9803	282	12734	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	2505	455	42	1480	528	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	23106	15632	4114	280	3080	peasant (farm) enterprises ²⁾

¹⁾ На основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей; на основании данных выборочного обследования крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

¹⁾ Based on sample survey of private subsidiary farms and other private plots.

²⁾ Including individual entrepreneurs; on the basis of data from sample survey of peasant (farm) enterprises and individual entrepreneurs.

17.16. ВАЛОВОЙ СБОР ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА
в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF AGRICULTURAL PRODUCTS
at enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2010-2014 (в среднем за год) <i>(average per year)</i>	2015	2016	2017	
Зерно (в весе после доработки)	84,8	104,7	120,7	135,5	Cereals (weight after processing)
в том числе:					including:
пшеница озимая	33,3	42,1	52,4	62,0	winter wheat
пшеница яровая	16,2	19,7	21,0	24,0	spring wheat
рожь озимая	2,7	2,1	2,5	2,5	winter rye
кукуруза на зерно	8,2	13,1	15,3	13,2	maize for grain
ячмень озимый	1,5	2,1	2,2	2,2	winter barley
ячмень яровой	13,5	15,4	15,8	18,5	spring barley
овес	4,6	4,5	4,8	5,5	oats
просо, тыс. т	451	572	629	316	millet thou. tonnes
гречиха, тыс. т	686	861	1187	1525	buckwheat, thou. tonnes
рис, тыс. т	1030	1110	1081	987	rice, thou. tonnes
зернобобовые	2,0	2,4	2,9	4,3	leguminous crops
из них горох	1,5	1,7	2,2	3,3	of which peas
Льноволокно, тыс. т	40	45	41	39	Flax-fiber, thou. tonnes
Сахарная свекла	37,5	39,0	51,3	51,9	Sugar beet
Семена масличных культур (в весе после доработки)	12,2 ¹⁾	13,9	16,3	16,5	Oil crop seeds weight (weight after processing)
из них:					of which:
подсолнечника	8,0	9,3	11,0	10,5	sunflower
сои	1,7	2,7	3,1	3,6	soy-beans, thou. tonnes
рапса	1,1 ¹⁾	1,0	1,0	1,5	rape, thou. tonnes
Картофель	23,9	25,4	22,5	21,7	Potatoes
Овощи	12,4	13,2	13,2	13,6	Vegetables
из них:					of which:
капуста	2,7	2,8	2,7	2,7	cabbage
огурцы	1,3	1,5	1,5	1,5	cucumber
томаты (помидоры)	2,1	2,2	2,3	2,7	tomato
морковь столовая	1,3	1,4	1,5	1,4	garden carrot
свекла столовая	0,8	0,8	0,8	0,8	table beet
лук репчатый	1,7	1,7	1,6	1,8	garden onion
Кукуруза на корм	22,6	28,3	24,0	24,7	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	0,8	0,7	0,5	0,5	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	8,6	9,0	9,9	9,4	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	1,9	2,2	2,7	2,4	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов в сельскохозяйственных организаци- ях	10,9	9,7	9,8	9,5	Natural (including improved) grass- lands hay and cultivated pastures hay

¹⁾ За 2011-2014 гг. (в среднем за год).

¹⁾ 2011-2014 (average per year).



17.17. ВАЛОВОЙ СБОР ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

GROSS HARVEST OF MAIN CROPS

enterprises of all types

(миллионов тонн / mln. tonnes)

Годы Year	Зерно (в весе после доработки) <i>Cereals (weight after processing)</i>	Сахарная свекла <i>Sugar beet</i>	Семена подсол- нечника ¹⁾ <i>Sunflower seeds¹⁾</i>	Карто- фель <i>Potatoes</i>	Овощи <i>Vegetables</i>	Годы Year	Зерно (в весе после доработки) <i>Cereals (weight after processing)</i>	Сахарная свекла <i>Sugar beet</i>	Семена подсол- нечника ¹⁾ <i>Sunflower seeds¹⁾</i>	Карто- фель <i>Potatoes</i>	Овощи <i>Vegetables</i>
1906 ²⁾	53,3 ³⁾	26,0	...	1976	119,0	27,8	2,8	38,9	9,3
1913	50,5	2,0	0,7	16,1	...	1977	101,6	28,4	2,8	45,1	9,7
1917	31,8	1978	127,4	27,2	2,5	39,9	10,9
1928	50,0	1979	84,8	19,7	2,3	43,8	10,9
1932	47,5	1980	97,2	24,1	2,0	37,0	11,1
1937	70,4	1981	73,8	16,2	2,0	32,1	11,1
1940	55,6	3,2	1,4	36,4	6,4	1982	98,0	23,0	2,5	40,7	12,7
1941	45,5	0,7	0,8	24,7	...	1983	104,3	26,8	2,6	42,1	12,8
1942	24,0	0,6	0,2	22,5	...	1984	85,1	28,1	1,9	43,4	12,9
1943	19,8	0,5	0,4	30,4	...	1985	98,6	31,5	2,6	33,8	11,1
1944	26,9	1,0	0,5	35,2	...	1986	107,5	29,2	2,4	43,1	11,7
1945	25,4	0,8	0,3	34,7	5,8	1987	98,6	34,2	3,1	38,0	11,2
1946	21,2	0,4	0,4	35,1	5,2	1988	93,7	32,8	3,0	33,7	11,5
1947	35,7	3,2	0,7	42,5	8,4	1989	104,8	37,4	3,8	33,8	11,2
1948	34,2	2,4	0,9	55,9	7,2	1990	116,7	32,3	3,4	30,8	10,3
1949	38,9	2,3	0,9	49,3	5,7	1991	89,1	24,3	2,9	34,3	10,4
1950	46,8	3,6	0,9	50,1	5,0	1992	106,9	25,5	3,1	38,3	10,0
1951	47,5	4,4	0,9	31,8	4,1	1993	99,1	25,5	2,8	37,7	9,8
1952	51,9	3,7	1,1	37,9	4,6	1994	81,3	13,9	2,6	33,8	9,6
1953	48,2	4,0	1,4	42,4	6,0	1995	63,4	19,1	4,2	39,9	11,3
1954	56,3	3,7	1,2	42,6	6,7	1996	69,2	16,2	2,8	37,6	10,3
1955	54,7	6,0	2,0	40,4	7,0	1997	88,5	13,9	2,8	35,1	10,6
1956	66,5	7,3	2,2	55,7	7,5	1998	47,8	10,8	3,0	29,0	9,7
1957	54,9	8,5	1,4	46,9	7,5	1999	54,6	15,2	4,1	28,0	11,0
1958	72,9	16,1	2,4	48,2	7,1	2000	65,4	14,1	3,9	29,5	10,8
1959	64,9	12,1	1,4	50,2	7,7	2001	85,1	14,6	2,7	29,5	11,2
1960	72,6	20,8	1,9	46,7	8,1	2002	86,5	15,7	3,7	26,9	10,7
1961	70,3	16,2	2,2	46,6	8,6	2003	67,0	19,4	4,9	29,4	11,7
1962	83,1	15,7	2,3	39,8	8,0	2004	77,8	21,8	4,8	27,9	11,2
1963	62,8	13,7	2,1	39,0	7,4	2005	77,8	21,3	6,5	28,1	11,3
1964	83,2	26,7	3,0	50,8	9,4	2006	78,2	30,7	6,7	28,3	11,4
1965	66,3	20,7	2,4	49,8	8,3	2007	81,5	28,8	5,7	26,5	11,3
1966	95,6	23,8	2,8	44,5	8,2	2008	108,2	29,0	7,4	27,1	12,3
1967	84,8	30,7	3,3	52,9	10,0	2009	97,0	24,9	6,5	28,4	12,4
1968	103,8	28,0	3,5	55,3	8,6	2010	61,0	22,2	5,3	18,5	11,0
1969	83,9	21,2	2,8	50,9	8,7	2011	94,2	47,6	9,1	28,0	13,0
1970	107,4	23,9	3,1	53,9	10,1	2012	70,9	45,0	7,5	24,5	12,8
1971	98,8	18,0	2,6	48,1	9,4	2013	92,4	39,3	9,9	24,0	12,6
1972	86,0	16,1	2,1	34,8	8,0	2014	105,2	33,5	8,5	24,3	12,8
1973	121,5	30,4	3,7	61,9	11,9	2015	104,7	39,0	9,3	25,4	13,2
1974	105,1	20,4	3,4	39,6	10,8	2016	120,7	51,3	11,0	22,5	13,2
1975	72,4	19,2	2,2	51,1	10,6	2017	135,5	51,9	10,5	21,7	13,6

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⁾ 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 Akmoinsk region were not delivered»).

³⁾ Food cereals (except winter barley) and oats.



17.18. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF CROP-GROWING PRODUCTS

at enterprises of all types

(центнеров с одного гектара убранной площади / centners per one hectare harvested)

	2010-2014 (в среднем за год) (average per year)	2015	2016	2017	
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	21,0	23,7	26,2	29,2	Cereals and leguminous crops (weight after processing)
пшеница озимая	28,6	32,0	37,6	41,7	winter wheat
пшеница яровая	14,0	15,5	15,7	18,9	spring wheat
рожь озимая	16,6	16,7	20,3	21,7	winter rye
кукуруза на зерно	41,9	49,3	55,1	49,0	maize for grain
ячмень озимый	36,7	40,0	39,5	41,9	winter barley
ячмень яровой	18,7	20,0	20,8	25,2	spring barley
овес	16,0	16,0	17,3	19,6	oats
просо	11,1	12,9	15,4	13,4	millet
гречиха	8,3	9,5	10,6	10,2	buckwheat
рис	52,3	55,8	53,0	53,1	rice
зернобобовые	14,0	15,9	17,5	20,1	leguminous crops
Лен-долгунец (волокно)	8,8	9,1	9,4	9,2	Flax-fiber (fiber)
Сахарная свекла	371	388	470	442	Sugar beet
Масличные культуры (в весе после доработки)	12,4 ¹⁾	12,9	13,9	14,1	Oil crops (weight after processing)
подсолнечник	12,2	14,2	15,1	14,5	sunflower
соя	12,4	13,0	14,8	14,1	soy-beans
рапс озимый	16,6 ¹⁾	19,3	18,2	22,7	winter rape
кольза – рапс яровой	10,0 ¹⁾	9,8	10,2	14,5	colza – rape spring
Картофель	137	164	158	163	Potatoes
Овощи	206	226	229	241	Vegetables
из них:					of which:
капуста	292	338	338	348	cabbage
огурцы	183	193	202	202	cucumber
томаты (помидоры)	203	229	241	274	tomato
морковь столовая	231	272	280	289	garden carrot
свекла столовая	214	232	240	238	table beet
лук репчатый	230	264	255	293	garden onion
Кукуруза на корм	162	208	195	185	Maize for forage
Кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	248	267	255	252	Forage roots (including sugar beet for forage)
Сено многолетних трав	15,7	16,7	18,0	18,2	Perennial grass hay
Сено однолетних трав	16,2	16,8	20,2	19,6	Non-perennial grass hay
Сено естественных сенокосов в сельскохозяйственных организациях	8,9	9,3	10,1	10,3	Hay from natural grasslands in agricultural enterprises

¹⁾ За 2011-2014 гг. (в среднем за год).

¹⁾ 2011-2014 (average per year).



17.19. УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

в хозяйствах всех категорий

YIELD OF MAIN CROP-GROWING PRODUCTS

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	...	1979	11,2	123	9,6	115	146
1928	8,1	142	...	82	...	1980	12,9	150	8,4	98	141
1932	6,9	63	...	69	...	1981	10,0	103	8,5	86	142
1937	9,6	186	5,0	86	...	1982	13,6	152	10,4	109	162
1940	7,9	96	5,8	89	77	1983	14,8	178	10,4	112	163
1945	5,0	28	1,8	68	56	1984	12,2	188	9,2	116	164
1946	4,2	16	2,2	76	55	1985	14,7	211	11,4	97	158
1947	6,7	106	3,3	94	81	1986	16,4	198	12,3	124	168
1948	5,6	75	4,2	108	81	1987	15,2	231	13,0	114	158
1949	6,2	69	3,8	92	72	1988	14,7	225	12,3	103	161
1950	7,2	106	3,7	101	69	1989	16,6	256	15,0	106	164
1951	7,0	122	3,8	66	61	1990	19,5	240	13,7	104	167
1952	7,6	98	4,5	81	69	1991	15,1	178	11,8	109	156
1953	7,1	96	5,5	91	86	1992	18,0	192	11,6	114	145
1954	7,8	84	4,5	89	85	1993	17,1	199	10,0	109	141
1955	7,2	126	7,0	78	90	1994	15,3	136	8,4	103	134
1956	8,9	134	7,9	107	92	1995	13,1	188	10,6	118	148
1957	7,5	134	7,1	84	102	1996	14,9	174	8,1	114	143
1958	10,1	168	10,2	89	97	1997	17,8	186	8,6	111	147
1959	9,4	107	6,4	93	107	1998	12,9	153	8,4	97	141
1960	10,2	158	8,3	91	113	1999	14,4	185	8,3	97	147
1961	9,4	120	9,2	94	125	2000	15,6	188	9,0	105	143
1962	10,5	116	9,0	80	114	2001	19,4	199	7,8	108	151
1963	7,9	88	8,6	82	108	2002	19,6	219	9,7	103	148
1964	10,2	147	11,8	107	136	2003	17,8	227	10,0	117	163
1965	8,5	126	8,6	105	129	2004	18,8	277	10,2	116	162
1966	12,6	150	9,8	98	128	2005	18,5	282	11,9	124	170
1967	11,3	189	12,1	117	154	2006	18,9	325	11,4	133	173
1968	14,0	188	12,5	123	135	2007	19,8	292	11,3	132	172
1969	11,4	156	10,3	116	133	2008	23,8	362	12,3	138	195
1970	14,8	175	11,1	123	146	2009	22,7	323	11,5	143	198
1971	13,8	135	10,3	111	135	2010	18,3	241	9,6	100	179
1972	11,8	114	9,3	79	109	2011	22,4	392	12,5	150	208
1973	15,8	203	13,7	138	158	2012	18,3	409	12,2	136	210
1974	13,7	134	12,8	89	142	2013	22,0	442	14,5	147	214
1975	9,4	124	10,7	115	138	2014	24,1	370	13,1	153	219
1976	15,4	173	11,2	100	138	2015	23,7	388	14,2	164	226
1977	13,0	174	10,7	116	142	2016	26,2	470	15,1	158	229
1978	16,5	168	9,8	103	147	2017	29,2	442	14,5	163	241

¹⁾ До 1985 г. урожайность приведена в расчете на 1 га посевной площади, с 1985 г. – на 1 га уборной 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 cropped, since 1985 – per one hectare harvested.

²⁾ Since 2011 – weight after processing; before 2011 – initially registered weight.



17.20. ПЛОЩАДЬ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫХ, ВИНОГРАДНЫХ И ЧАЙНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

в сельскохозяйственных организациях

ACREAGE OF FRUIT AND BERRY, GRAPE AND TEA PLANTATIONS

at enterprises of all types

(тысяч гектаров / thou. hectare)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Площадь плодово-ягодных насаждений	260	145	137	136	140	<i>Acreage of fruit and berry plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	214	106	91	87	85	<i>including in fruit-bearing age</i>
Из общей площади плодово-ягодных насаждений:						<i>Of total acreage of fruit and berry plantations:</i>
семечковые	214	115	108	108	111	<i>potaceous</i>
косточковые	25	13	15	15	15	<i>drupaceous</i>
ягодники	19	13	11	11	10	<i>berries</i>
Площадь виноградных насаждений	66	51	72	73	73	<i>Acreage of grape plantations</i>
в том числе в плодоносящем возрасте	56	35	57	59	60	<i>including in fruit-bearing age</i>
Площадь чайных насаждений	1,5	1,4	0,7	0,9	0,9	<i>Acreage of tea plantations</i>

17.21. ВАЛОВОЙ СБОР ПЛОДОВ, ЯГОД, ВИНОГРАДА, ЧАЙНОГО ЛИСТА

в сельскохозяйственных организациях

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>		
2000	424	369	42	12	248	15,0
2010	322	291	23	8	232	3,7
2015	628	596	23	9	346	2,5
2016	785	729	46	9	419	4,5
2017	730	686	35	8	398	5,5



ЖИВОТНОВОДСТВО
ANIMAL HUSBANDRY

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	Свины Swine	Овцы и козы Sheep and goats	Годы Year	Крупный рогатый скот Cattle	в том числе коровы including cows	Свины Swine	Овцы и козы Sheep and goats
1883 ¹⁾	23,6	...	9,4	47,8	1972	53,7	21,0	32,7	66,3
1915	33,0	17,3	11,3	47,0	1973	54,7	21,4	35,0	67,3
1922	26,7	16,4	5,6	37,4	1974	56,5	21,8	36,5	68,7
1927	37,6	19,9	13,1	59,3	1975	57,6	21,7	27,8	66,1
1929	30,4	17,9	6,9	49,7	1976	56,9	21,8	30,6	65,4
1930	25,5	16,1	5,6	36,9	1977	58,0	22,1	34,8	66,7
1931	23,4	14,6	5,5	28,1	1978	58,5	22,2	36,2	67,5
1932	21,4	13,3	5,9	23,4	1979	58,6	22,2	36,4	66,9
1933	21,8	13,2	7,0	23,7	1980	58,1	22,2	36,0	65,0
1934	25,3	13,1	10,6	26,2	1981	58,1	22,2	36,0	64,5
1935	29,8	13,6	15,9	31,5	1982	58,6	22,2	37,9	64,9
1936	29,4	13,9	10,4	32,4	1983	59,6	22,2	39,1	66,3
1937	31,2	14,8	14,4	41,0	1984	60,0	22,0	38,7	64,5
1939	28,3	14,3	12,2	46,0	1985	59,6	21,6	39,0	63,4
1940	27,8	14,2	12,1	51,2	1986	60,5	21,3	40,2	64,1
1941	21,2	11,1	6,8	40,5	1987	59,8	21,0	39,2	62,9
1942	18,8	10,1	4,9	32,0	1988	59,3	20,8	39,8	62,7
1943	22,3	11,7	4,2	33,0	1989	58,8	20,8	40,0	61,3
1944	24,6	12,2	4,6	34,2	1990	57,0	20,6	38,3	58,2
1945	26,2	12,9	4,9	34,7	1991	54,7	20,6	35,4	55,3
1946	25,4	13,0	4,1	32,5	1992	52,2	20,2	31,5	51,4
1947	27,1	13,4	4,7	35,8	1993	48,9	19,8	28,6	43,7
1948	29,7	13,6	7,5	40,7	1994	43,3	18,4	24,9	34,5
1949	31,5	13,7	10,7	45,7	1995	39,7	17,4	22,6	28,0
1950	30,2	13,3	11,9	46,2	1996	35,1	15,9	19,1	22,8
1951	31,1	13,6	13,9	53,3	1997	31,5	14,5	17,3	18,8
1952	29,5	13,2	14,5	53,9	1998	28,5	13,5	17,2	15,6
1953	28,4	13,4	16,6	56,5	1999	28,1	13,1	18,3	14,8
1954	29,4	14,1	15,7	57,0	2000	27,5	12,7	15,8	15,0
1955	30,4	14,7	16,1	58,6	2001	27,4	12,3	16,2	15,6
1956	31,6	15,3	19,8	59,2	2002	26,8	11,9	17,6	16,4
1957	33,9	16,5	22,2	61,8	2003	25,1	11,1	16,3	17,3
1958	36,1	17,3	24,0	65,5	2004	23,2	10,2	13,7	18,1
1959	37,6	17,6	27,1	67,5	2005	21,6	9,5	13,8	18,6
1960	38,2	17,9	29,4	65,5	2006	21,6	9,4	16,2	20,2
1961	41,7	18,7	33,0	68,6	2007	21,5	9,3	16,4	21,6
1962	44,7	19,6	36,7	69,2	2008	21,0	9,1	16,2	21,7
1963	43,4	19,7	19,2	62,3	2009	20,5	8,9	17,3	21,9
1964	44,9	20,0	26,6	59,3	2010	19,8	8,7	17,3	21,7
1965	48,2	20,7	29,5	61,4	2011	19,9	8,8	17,3	22,7
1966	49,8	21,0	28,6	63,1	2012	19,7	8,7	18,8	24,0
1967	50,2	21,0	25,5	63,9	2013	19,3	8,4	19,0	24,1
1968	49,8	20,8	24,3	64,6	2014	18,9	8,3	19,5	24,4
1969	49,4	20,4	27,4	63,4	2015	18,6	8,1	21,4	24,6
1970	51,6	20,6	33,2	67,0	2016	18,3	8,0	21,9	24,7
1971	53,2	20,7	35,6	67,7	2017	18,3	8,0	23,1	24,4

¹⁾ Данные приведены только по Европейской части Российской Империи на основании сведений сборника «Статистический ежегодник Российской Империи».

¹⁾ Data cover only the European part of the Russian Empire, based on the information in the collection «Statistical Chronicle of the Russian Empire».



17.23. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ в 2017 г.
LIVESTOCK INVENTORY BY TYPE OF ENTERPRISES in 2017

(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	18,3	8,0	23,1	24,4	22,3	1,2	Enterprises of all types
в том числе:							including:
сельскохозяйственные организации	8,3	3,3	19,9	4,0	3,8	0,3	agricultural organizations
хозяйства населения ¹⁾	7,5	3,4	2,8	11,3	9,7	0,6	households of citizens ¹⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	2,5	1,3	0,4	9,1	8,8	0,3	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⁾ Using data of sample surveys of private subsidiary and other individual households of citizens.

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	2015	2016	2017	
Сельскохозяйственные организации						Agricultural organizations
Крупный рогатый скот	60,0	46,8	45,4	45,5	45,1	Cattle
из него коровы	50,9	42,6	41,8	42,2	41,7	of which cows
Свины	53,8	62,7	82,2	83,9	86,0	Swine
Овцы и козы	30,6	20,4	17,7	17,1	16,6	Sheep and goats
Хозяйства населения						Households of citizens
Крупный рогатый скот	38,0	45,8	42,6	41,3	41,0	Cattle
из него коровы	47,1	49,3	44,6	43,0	42,8	of which cows
Свины	43,6	32,6	15,6	14,0	12,2	Swine
Овцы и козы	63,5	51,8	46,9	45,9	46,3	Sheep and goats
Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾						Peasant (farm) households¹⁾
Крупный рогатый скот	2,0	7,4	12,0	13,2	13,9	Cattle
из него коровы	2,0	8,1	13,6	14,8	15,5	of which cows
Свины	2,6	4,7	2,2	2,1	1,8	Swine
Овцы и козы	5,9	27,8	35,4	37,0	37,1	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	2015	2016	2017	
Поголовье птицы в хозяйствах всех категорий - всего	341	450	544	550	556	Poultry population in enterprises of all types - total
в том числе поголовье птицы в сельскохозяйственных организациях	205	348	445	452	460	including poultry population in agricultural organizations
из него взрослой птицы	95	116	129	133	140	of which adult poultry
в том числе:						including:
кур и петухов	93	110	124	128	131	hens and cocks
гусей	0,5	0,4	0,2	0,2	0,2	geese



17.26. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий

PRODUCTION OF MAIN ANIMAL HUSBANDRY PRODUCTS

at enterprises of all types

	2010	2015	2016	2017	
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	7165	9519	9853	10319	<i>Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight), thou. tonnes</i>
в том числе:					<i>including:</i>
крупный рогатый скот	1712	1617	1589	1569	<i>cattle</i>
свины	2337	3083	3355	3516	<i>swine</i>
овцы и козы	184	204	213	219	<i>sheep and goats</i>
птица	2855	4541	4622	4941	<i>poultry</i>
Молоко, млн. т	31,5	29,9	29,8	30,2	<i>Milk, mln. tonnes</i>
Яйца, млрд. шт.	40,8	42,5	43,5	44,8	<i>Eggs, bln. pcs.</i>
Шерсть (в физическом весе), тыс. т	53	55	56	57	<i>Wool (physical weight), thou. tonnes</i>
Мед, тыс. т	51	67	69	65	<i>Honey, thou. tonnes</i>

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) <i>Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>	Годы Year	Скот и птица на убой (в убойном весе) <i>Livestock and poultry for slaughter (slaughter weight)</i>	Молоко <i>Milk</i>
1917	2,6	17,8	1980	7,4	46,8
1922	1,1	16,9	1981	7,5	45,4
1940	2,4	17,8	1982	7,6	47,4
1945	1,5	16,6	1983	8,3	50,2
1946	1,8	16,9	1984	8,5	50,4
1947	1,4	18,6	1985	8,5	50,2
1948	1,7	20,6	1986	8,9	52,2
1949	2,1	21,5	1987	9,4	52,9
1950	2,6	21,4	1988	9,8	54,5
1951	2,4	21,5	1989	10,1	55,7
1952	2,9	21,3	1990	10,1	55,7
1953	3,2	21,1	1991	9,4	51,9
1954	3,3	22,0	1992	8,3	47,2
1955	3,4	24,6	1993	7,5	46,5
1956	3,5	27,6	1994	6,8	42,2
1957	3,8	31,1	1995	5,8	39,2
1958	3,9	33,0	1996	5,3	35,8
1959	4,6	34,6	1997	4,9	34,1
1960	4,5	34,5	1998	4,7	33,3
1961	4,5	34,7	1999	4,3	32,3
1962	4,9	35,8	2000	4,4	32,3
1963	5,5	34,6	2001	4,5	32,9
1964	4,2	35,7	2002	4,7	33,5
1965	5,2	40,1	2003	5,0	33,3
1966	5,5	42,0	2004	5,0	31,9
1967	5,9	44,6	2005	5,0	31,1
1968	6,0	45,9	2006	5,3	31,3
1969	6,0	44,9	2007	5,8	32,0
1970	6,2	45,4	2008	6,3	32,2
1971	6,8	45,2	2009	6,7	32,3
1972	7,0	44,3	2010	7,2	31,5
1973	6,8	47,0	2011	7,5	31,2
1974	7,4	48,9	2012	8,1	31,2
1975	7,5	48,1	2013	8,5	29,9
1976	6,7	46,8	2014	9,0	30,0
1977	7,3	49,7	2015	9,5	29,9
1978	7,8	49,3	2016	9,9	29,8
1979	7,6	48,6	2017	10,3	30,2



17.28. РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий

FODDER CONSUMPTION IN ANIMAL HUSBANDRY

enterprises of all types

	2000	2010	2015	2016	2017	
Все корма в пересчете на кормовые единицы, млн. т	106,9	96,9	104,5	106,7	107,0	All fodder in terms of fodder units, mln. tonnes
в том числе концентрированные корма	37,1	43,6	51,0	52,9	54,1	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 terms of conditional heads of 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	2015	2016	2017	
Надой молока на одну корову	2502	3776	4134	4218	4368	Milk yield per one cow
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях, шт.	264	307	310	308	311	Average annual egg-laying capacity in agricultural organizations, pcs.
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	3,1	2,6	2,4	2,4	2,5	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 animal:
крупного рогатого скота	114	144	152	151	153	cattle
свиной	114	179	209	203	208	swine

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
AVAILABILITY AND USE OF FOOD RESOURCES

17.30. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕРНА

AVAILABILITY AND USE OF CEREALS RESOURCES

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000 ¹⁾	2010	2015	2016	2017	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	31,6	69,5	60,2	64,8	77,2	Stocks, beginning of year
Валовой сбор (в весе после доработки)	65,4	61,0	104,8	120,7	135,4	Gross harvest (weight after processing)
Импорт	4,7	0,4	0,8	1,0	0,7	Imports
Итого ресурсов	101,7	130,9	165,8	186,5	213,3	Total
Использование						Use
Производственное потребление	22,3	20,4	20,9	22,4	24,3	Productive consumption
в том числе:						including:
на семена	11,5	10,1	10,7	11,3	11,2	for seeds
на корм скоту и птице	10,8	10,3	10,2	11,1	13,1	as fodder for cattle and poultry
Переработано на муку, крупу, комбикорма и другие цели	40,6	43,9	48,2	51,7	53,3	Processed into flour, groats, feed and for other purposes
Потери	0,8	0,9	1,1	1,2	1,6	Losses
Экспорт	1,3	13,9	30,7	33,9	43,3	Exports
Личное потребление	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Personal consumption
Запасы на конец года	36,6	51,7	64,8	77,2	90,7	Stocks, end of year

¹⁾ Без учета данных по Чеченской Республике.

¹⁾ Excluding data on the Chechen Republic.



17.31. ОСНОВНЫЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ в 2017 г.¹⁾
AVAILABILITY AND USE OF MAIN FOOD RESOURCES in 2017¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	Картофель <i>Potatoes</i>	Овощи и продовольст- венные бахчевые культуры <i>Vegetables and food melons</i>	Мясо и мясопро- дукты <i>Meat and meat products</i>	Молоко и молокопро- дукты <i>Milk and dairy products</i>	Яйца и яйцепродук- ты, млрд. шт. <i>Eggs and egg products, mln. pieces</i>	
Ресурсы						Resources
Запасы на начало года	17,4	7,4	0,8	1,7	1,3	<i>Stocks, beginning of year</i>
Производство	21,7	15,4	10,3	30,2	44,8	<i>Production</i>
Импорт	1,2	2,7	1,1	7,1	1,2	<i>Imports</i>
Итого ресурсов	40,3	25,5	12,2	39,0	47,3	<i>Total</i>
Использование						Use
Производственное потребление	9,0	1,9	0,0	2,9	4,3	<i>Productive consumption</i>
Потери	1,1	0,5	0,0	0,0	0,1	<i>Losses</i>
Экспорт	0,3	0,3	0,3	0,6	0,7	<i>Exports</i>
Личное потребление	13,3	15,2	11,0	33,9	40,9	<i>Personal consumption</i>
Запасы на конец года	16,6	7,6	0,9	1,6	1,3	<i>Stocks, end of year</i>

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

¹⁾ First estimation of data, using results of the 2016 Russian Agricultural Census. The final data, recalculated using results of the 2016 Russian Agricultural Census, will be published in the official publications of Rosstat in 2019.

ВСЕРОССИЙСКАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПЕРЕПИСЬ 2016 года
2016 RUSSIAN AGRICULTURAL CENSUS

17.32. ЧИСЛО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ХОЗЯЙСТВ) И ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ЗЕМЛИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
на 1 июля

AGRICULTURAL ORGANIZATIONS (HOUSEHOLDS) AND TOTAL LAND AREA BY TYPE OF ENTERPRISES
as of July 1

	Число организаций (хозяйств), тыс. <i>Organizations (households), thou.</i>		Общая площадь земли, млн. га <i>Total land area, mln. ha</i>		Общая площадь земли в среднем на одну организацию (хозяйство), га <i>Average total land area per one organization (farm), ha</i>		
	2006	2016	2006	2016	2006	2016	
Сельскохозяйственные организации	59,2	36,0	410,3	290,8	6929	8067	<i>Agricultural organizations</i>
Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – всего	285,1	174,8	29,4	43,3	103	248	<i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs – total</i>
в том числе:							<i>including:</i>
крестьянские (фермерские) хозяйства	253,1	136,7	26,0	37,9	103	277	<i>peasant (farm) households</i>
индивидуальные предприниматели	32,0	38,0	3,4	5,4	106	143	<i>individual entrepreneurs</i>
Личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан – всего	22799,4	23496,9	9,7	13,1	0,4	0,6	<i>Private subsidiary and other individual households of citizens – total</i>
из них личные подсобные хозяйства	17462,6	17522,5	8,9	12,0	0,5	0,7	<i>of which private subsidiary households</i>
Некоммерческие объединения граждан	80,3	75,9	1,3	1,2	16	15	<i>Non-profit alliances of citizens</i>



17.33. ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ на 1 июля 2016 г.

LABOUR RESOURCES OF AGRICULTURAL ORGANIZATIONS, PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS as of July 1, 2016

	Сельско-хозяйственные организации ¹⁾ – всего <i>Agricultural organizations¹⁾ – total</i>	в том числе / including			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – всего <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs – total</i>	в том числе / including	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия (без микропредприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>	микропредприятия <i>micro businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>
Численность работников – всего, тыс. человек <i>Workers – total, thou. persons</i>	1386,4	1007,6	279,8	99,1	377,4	301,2	76,2
из них занятых в сельскохозяйственном производстве: <i>of them employed in agricultural production</i>	1233,2	873,4	267,3	92,5	366,7	293,4	73,4
в том числе: <i>including</i>							
постоянные работники (наемные работники, занятые на постоянной основе) <i>permanent workers (permanent employees)</i>	1137,6	815,0	245,7	76,9	297,6	243,3	54,4
временные и сезонные работники <i>temporary and seasonal workers</i>	95,6	58,5	21,6	15,6	69,1	50,1	19,0
в процентах от общей численности работников, занятых в сельскохозяйственном производстве: <i>as a percentage of total number of employees in agricultural production</i>							
постоянные работники (наемные работники, занятые на постоянной основе) <i>permanent workers (permanent employees)</i>	92,2	93,3	91,9	83,1	81,2	82,9	74,2
временные и сезонные работники <i>temporary and seasonal workers</i>	7,8	6,7	8,1	16,9	18,8	17,1	25,8

¹⁾ Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

¹⁾ Excluding subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations.



17.34. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ГЛАВ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ на 1 июля 2016 г.

MANAGERS OF AGRICULTURAL ORGANIZATIONS, HEADS OF PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY LEVEL OF EDUCATION as of July 1, 2016

(в процентах от общей численности руководителей, глав соответствующей категории организаций (хозяйств) / as a percentage of the total number of managers, heads of the corresponding category of organizations (farms))

	Сельскохозяйственные организации ¹⁾ – всего <i>Agricultural organizations¹⁾ – total</i>	в том числе / including		Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – всего <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs – total</i>	в том числе / including	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия (без микропредприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>
Высшее профессиональное (высшее) <i>Higher professional education</i>	81,9	86,9	77,1	34,0	34,0	33,9
из него сельскохозяйственное <i>of which agricultural</i>	49,7	52,5	46,9	15,4	15,8	13,8
Среднее профессиональное (среднее специальное) <i>Secondary vocational education</i>	13,9	10,1	17,5	35,4	35,7	34,5
из него сельскохозяйственное <i>of which agricultural</i>	6,9	4,7	8,9	11,5	11,9	10,0
Начальное профессиональное (профессионально-техническое) <i>Primary vocational education</i>	1,3	0,7	2,0	5,2	5,2	5,1
Среднее (полное) общее или основное общее <i>Upper or lower secondary education</i>	2,9	2,3	3,5	24,0	23,7	25,2
Начальное общее <i>Primary education</i>	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4	1,3

¹⁾ Без учета микропредприятий и подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

¹⁾ Excluding micro businesses and subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations.

17.35. ГРУППИРОВКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ¹⁾ на 1 июля 2016 г.

AGRICULTURAL ORGANIZATIONS BY NUMBER OF WORKERS¹⁾ as of July 1, 2016

	Число сельскохозяйственных организаций <i>Agricultural organizations</i>		Численность работников <i>Workers</i>		
	всего/total	в процентах от общего числа организаций <i>percent of total number of organizations</i>	всего, тыс. человек <i>total, thou. persons</i>	в процентах от общей численности работников <i>percent of total number of workers</i>	в среднем на одну организацию, человек <i>average per one organization, persons</i>
Сельскохозяйственные организации, имевшие численность работников, человек: <i>Agricultural organizations with number of employees, persons:</i>					
до 16 / till 16	12987	53,2	69,3	5,0	5
16-50	5031	20,6	148,1	10,7	29
51-100	2886	11,8	209,4	15,1	73
101-250	2447	10,0	380,5	27,4	155
251-400	570	2,3	177,4	12,8	311
401-800	350	1,4	188,2	13,6	538
801-1200	65	0,3	62,0	4,5	954
свыше 1200 / above 1200	70	0,3	151,6	10,9	2165
Итого / Total	24406	100	1386,4	100	57

¹⁾ Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

¹⁾ Excluding subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations.



**17.36. ГРУППИРОВКА КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ на 1 июля 2016 г.**

PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY NUMBER OF WORKERS as of July 1, 2016

	Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>		Численность работников <i>Workers</i>		
	всего <i>total</i>	в процентах от общего числа хозяйств <i>percent of total number of enterprises</i>	всего, тыс. человек <i>total, thou. persons</i>	в процентах от общей численности работников <i>percent of total number of workers</i>	в среднем на одно хозяйство, человек <i>average per one enterprise, persons</i>
Хозяйства, имевшие численность работников, человек: <i>Enterprises with number of workers, persons:</i>					
1-2	70357	60,9	92,3	24,5	1
3-4	26112	22,6	88,0	23,3	3
5-6	8784	7,6	47,3	12,5	5
7-10	5682	4,9	46,3	12,3	8
11-15	2280	2,0	29,0	7,7	13
16-30	1635	1,4	34,3	9,1	21
31-60	555	0,5	22,6	6,0	41
61-100	147	0,1	10,9	2,9	74
свыше 100 / <i>above 100</i>	45	0,0	6,7	1,8	149
Итого / <i>Total</i>	115597	100	377,4	100	3

17.37. ПЛОЩАДЬ ЗЕМЕЛЬ В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ на 1 июля 2016 г.

LAND AREAS OF ENTERPRISES OF ALL CATEGORIES as of July 1, 2016

	Общая площадь земли – всего, тыс. га <i>Total land area, thou. ha</i>	из нее сельскохозяйственные угодья <i>of which agriculturally used areas</i>	в том числе / <i>including</i>					Площадь сельскохозяйственных угодий в среднем на одну организацию (хозяйство), га <i>Average agricultural land area per one organization (household), ha</i>
			пашня <i>arable</i>	сенокосы <i>hayfields</i>	пастбища <i>pastures</i>	многолетние насаждения <i>perennial plantations</i>	запел <i>fallow</i>	
Хозяйства всех категорий <i>Enterprises of all types</i>	348362,8	142659,7	94641,1	10309,5	26539,4	650,5	10519,2	
в том числе: / <i>including:</i>								
сельскохозяйственные организации <i>agricultural organizations</i>	290781,2	90184,0	64891,2	5064,0	15215,3	285,4	4728,0	2502
из них: / <i>of which:</i>								
сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	200932,8	44721,1	34140,2	2086,5	6912,7	148,6	1433,1	5885
малые предприятия (без микропредприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>	49266,0	26917,3	19464,1	1610,6	4637,5	55,3	1149,9	3786
микропредприятия <i>micro businesses</i>	31655,1	16569,1	10177,6	1207,0	3261,5	62,2	1860,7	965
подсобные сельскохозяйственные предприятия несельскохозяйственных организаций <i>subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations</i>	8927,4	1976,5	1109,3	159,9	403,7	19,3	284,3	475
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	43312,5	39578,0	26847,8	2227,8	9008,7	50,6	1443,0	227
из них: / <i>of which:</i>								
крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	37878,2	35046,7	23645,5	1916,6	8315,8	38,1	1130,6	256
индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>	5434,3	4531,3	3202,3	311,2	692,9	12,4	312,4	119
личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан <i>private subsidiary farms and other individual households</i>	13118,5	12179,1	2700,0	3017,7	2315,4	209,4	3936,7	0,5
некоммерческие объединения граждан <i>non-profit alliances of citizens</i>	1150,6	718,6	202,0	-	-	105,1	411,5	9,5



17.38. СТРУКТУРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ на 1 июля 2016 г.
STRUCTURE OF AGRICULTURALLY USED AREAS BY CATEGORY OF ENTERPRISES as of July 1, 2016

(в процентах от площади сельскохозяйственных угодий соответствующего вида в хозяйствах всех категорий /
as a percentage of the area of agricultural land of the corresponding type in enterprises of all categories)

	Сельскохозяйственные угодья – всего <i>Agriculturally used areas – total</i>	в том числе / including					Из общей площади сельскохозяйственных угодий фактически использовались <i>actually used of total area of agricultural land</i>
		пашня <i>arable</i>	сенокосы <i>hayfields</i>	пастбища <i>pastures</i>	многолетние насаждения <i>perennial plantations</i>	залежь <i>fallow</i>	
Хозяйства всех категорий Enterprises of all types	100	66,3	7,2	18,6	0,5	7,4	87,6
в том числе: / including: сельскохозяйственные организации <i>agricultural organizations</i>	100	72,0	5,6	16,9	0,3	5,2	88,9
из них: / of which: сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	100	76,3	4,7	15,5	0,3	3,2	92,4
малые предприятия <i>small businesses</i>	100	68,2	6,5	18,2	0,3	6,9	86,0
подсобные сельскохозяйственные предприятия несельскохозяйственных организаций <i>subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations</i>	100	56,1	8,1	20,4	1,0	14,4	75,4
крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	100	67,8	5,6	22,8	0,1	3,6	91,7
из них: / of which: крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	100	67,5	5,5	23,7	0,1	3,2	92,4
индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>	100	70,7	6,9	15,3	0,3	6,9	86,5
хозяйства населения <i>households of citizens</i>	100	22,5	23,4	18,0	2,4	33,7	66,3

17.39. СТРУКТУРА ОБЩЕЙ ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ ПО ВИДАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ХОЗЯЙСТВАХ НАСЕЛЕНИЯ на 1 июля 2016 г.

STRUCTURE OF TOTAL LAND AREA BY TYPE OF USE IN THE HOUSEHOLDS OF POPULATION as of JULY 1, 2016

(в процентах от общей земельной площади соответствующей категории хозяйств / percent of total land area)

	Из общей земельной площади занято под / Use of land area						Неиспользуемая площадь <i>Non-used land</i>	
	постройки, сооружения, дорожки <i>buildings, structures, paths</i>	газоны, цветы и декоративные насаждения <i>lawns and ornamental plantations</i>	посевы сельскохозяйственных культур <i>sowing of agricultural crops</i>	многолетние насаждения <i>perennial plantations</i>	сенокосы и пастбища <i>hayfields and pastures</i>	пары <i>fallow</i>		
Личные подсобные хозяйства и другие индивидуальные хозяйства граждан	5,2	1,9	18,3	1,6	40,7	2,3	30,0	<i>Private subsidiary and other individual households of citizens</i>
Некоммерческие объединения граждан ¹⁾	17,6	22,2	33,8	17,6			8,9	<i>Non-profit alliances of citizens¹⁾</i>
в том числе:								
садоводческие	17,3	21,8	34,6	18,2			8,1	<i>horticultural</i>
огороднические	15,7	15,8	49,7	9,7			9,1	<i>gardening</i>
дачные	21,8	29,8	18,4	11,1			18,9	<i>suburban (dacha)</i>

¹⁾ По освоенным земельным участкам в некоммерческих объединениях граждан.

¹⁾ On the developed land plots in non-profit associations of citizens.



**17.40. ГРУППИРОВКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО РАЗМЕРУ ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ на 1 июля 2016 г.
AGRICULTURAL ORGANIZATIONS BY SIZE OF LAND AREA as of JULY 1, 2016**

	Число сельскохозяйственных организаций <i>Agricultural organizations</i>			Общая площадь земли <i>Total land area</i>			Площадь сельскохозяйственных угодий в среднем на одну организацию, га <i>Average agricultural land area per one organization, ha</i>	Удельный вес площади сельскохозяйственных угодий, удобренной <i>Share of agricultural land area, fertilized by</i>	
	всего <i>total</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площади земли <i>percent of total land area</i>	в среднем на одну организацию, га <i>average size per one organization, ha</i>		минеральными удобрениями, процентов <i>mineral fertilizers, percent</i>	органическими удобрениями, процентов <i>organic fertilizers, percent</i>
		от общего числа организаций <i>of total number of organizations</i>	от числа организаций, имевших землю <i>of number of organizations having a land area</i>						
Сельскохозяйственные организации имевшие земельную площадь, га: <i>Agricultural organizations having a land area, ha:</i>									
до 4,1 / <i>till 4,1</i>	2349	6,5	7,3	3,2	0,0	1,3	0,9	3,2	6,7
4,1 - 10	1017	2,8	3,2	7,3	0,0	7,2	5,3	9,2	6,0
10,1 - 20	963	2,7	3,0	14,8	0,0	15,4	11,0	12,0	3,3
20,1 - 50	1776	4,9	5,5	62,5	0,0	35,2	28,4	13,2	3,0
50,1 - 100	1786	5,0	5,6	133,0	0,0	74,4	64,3	15,4	2,8
100,1 - 200	2009	5,6	6,3	296,0	0,1	147,3	131,5	16,0	2,0
200,1 - 500	3614	10,0	11,3	1228,9	0,4	340,0	312,7	18,1	2,9
500,1 - 1500	5622	15,6	17,5	5244,1	1,8	932,8	868,0	21,2	3,6
1500,1 - 3000	4189	11,6	13,1	9089,4	3,1	2169,8	2009,3	24,4	4,5
3000,1 - 4000	1719	4,8	5,4	5980,4	2,1	3479,0	3194,3	28,2	5,4
4000,1 - 6000	2204	6,1	6,9	10836,8	3,7	4916,9	4509,1	31,5	5,1
6000,1 - 10000	2028	5,6	6,3	15579,1	5,4	7682,0	6948,5	33,1	5,9
10000,1 - 40000	2337	6,5	7,3	41320,7	14,2	17681,1	15432,2	30,4	5,9
свыше 40000 / <i>above 40000</i>	441	1,2	1,4	200985,0	69,1	455748,4	22049,0	34,5	5,1
всего / <i>total</i>	32054	88,9	100	290781,2	100	9071,6	2813,5	29,9	5,4
не имевшие земельной площади <i>not having a land area</i>	3994	11,1							
Итого / <i>Total</i>	36048	100		290781,2	100	8066,5	2501,8	29,9	5,4

**17.41. ГРУППИРОВКА КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО РАЗМЕРУ ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ на 1 июля 2016 г.
PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS
BY SIZE OF LAND AREA as of JULY 1, 2016**

	Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>			Общая площадь земли <i>Total land area</i>			Площадь сельскохозяйственных угодий в среднем на одно хозяйство, га <i>Average agricultural land area per one household, ha</i>	Удельный вес площади сельскохозяйственных угодий, удобренной <i>Share of agricultural land area, fertilized by:</i>	
	всего <i>total,</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площади земли <i>percent of total land area</i>	в среднем на одно хозяйство, га <i>average size per one household, ha</i>		минеральными удобрениями, процентов <i>mineral fertilizers, percent</i>	органическими удобрениями, процентов <i>organic fertilizers, percent</i>
		от общего числа хозяйств <i>of total number of households</i>	от числа хозяйств, имевших землю <i>of number of households having a land area</i>						
Хозяйства, имевшие земельную площадь, га: <i>Households, having a land area, ha:</i>									
до 4,1 / <i>till 4,1</i>	24048	13,8	17,2	39,9	0,1	1,7	1,4	11,5	3,3
4,1 - 10	16330	9,3	11,7	115,4	0,3	7,1	6,4	18,6	3,0
10,1 - 20	13172	7,5	9,4	199,8	0,5	15,2	14,3	23,5	2,5
20,1 - 50	20539	11,8	14,7	710,7	1,6	34,6	33,1	26,2	2,6
50,1 - 100	15572	8,9	11,1	1148,6	2,7	73,8	72,0	27,1	2,6
100,1 - 200	14826	8,5	10,6	2160,8	5,0	145,7	143,6	25,5	2,5
200,1 - 500	16605	9,5	11,9	5410,6	12,5	325,8	322,7	22,8	2,2
500,1 - 1500	13107	7,5	9,4	11334,5	26,2	864,8	856,2	16,8	1,8
1500,1 - 3000	3806	2,2	2,7	7857,5	18,1	2064,5	2029,0	16,0	1,9
3000,1 - 4000	852	0,5	0,6	2931,4	6,8	3440,6	3359,7	16,5	2,3
4000,1 - 6000	667	0,4	0,5	3221,2	7,4	4829,3	4737,6	15,5	1,7
свыше 6000 / <i>above 6000</i>	522	0,3	0,4	8182,3	18,9	15674,8	9568,7	13,4	1,6
всего / <i>total</i>	140046	80,1	100	43312,5	100	309,3	282,6	17,8	2,0
не имевшие земельной площади <i>not having a land area</i>	34719	19,9							
Итого / <i>Total</i>	174765	100		43312,5	100	247,8	226,5	17,8	2,0



17.42. ГРУППИРОВКА ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ ПО РАЗМЕРУ ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ на 1 июля 2016 г.
PRIVATE SUBSIDIARY HOUSEHOLDS BY SIZE OF LAND AREA as of JULY 1, 2016

	Число личных подсобных хозяйств <i>Private subsidiary households</i>		Общая площадь земли <i>Total land area</i>			Из общей площади земли занято, процентов <i>Used land out of total land area, percent</i>	
	всего, тыс. <i>total, thou.</i>	в процентах от общего числа хозяйств <i>percent of total number of households</i>	всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площади земли <i>percent of total land area</i>	в среднем на одно хозяйство, га <i>average per one household, ha</i>	под посевы сельскохозяйственных культур <i>for sowing of agricultural crops</i>	под сенокосы и пастбища <i>for hayfields and pastures</i>
Хозяйства, имевшие земельную площадь, га: <i>Households, having a land area, ha:</i>							
до 0,06 / <i>till 0,06</i>	1847,2	10,5	63,1	0,5	0,03	29,0	0,8
0,06 - 0,10	4001,9	22,8	319,6	2,7	0,08	30,9	1,3
0,11 - 0,15	3568,1	20,4	476,1	4,0	0,13	31,7	2,5
0,16 - 0,20	2005,1	11,4	360,2	3,0	0,18	34,5	3,5
0,21 - 0,25	1348,8	7,7	313,5	2,6	0,23	35,8	5,0
0,26 - 0,30	1143,4	6,5	324,0	2,7	0,28	36,5	6,3
0,31 - 0,35	690,0	3,9	227,2	1,9	0,33	39,4	7,8
0,36 - 0,40	626,1	3,6	239,6	2,0	0,38	38,5	10,1
0,41 - 0,50	898,0	5,1	418,1	3,5	0,47	40,6	11,7
0,51 - 1,00	716,7	4,1	506,1	4,2	0,71	38,0	18,2
1,01 - 3,00	287,8	1,6	489,2	4,1	1,70	23,3	47,9
3,01 - 5,00	97,6	0,6	376,1	3,1	3,85	14,4	62,2
5,01 - 10,00	122,3	0,7	860,2	7,2	7,03	12,6	53,1
10,01 - 20,00	82,0	0,5	1113,2	9,3	13,58	10,7	54,1
свыше 20,00 / <i>above 20,00</i>	86,4	0,5	5941,2	49,4	68,73	10,2	55,2
Итого / <i>Total</i>	17521,3	100	12027,6	100	0,69	18,0	42,0

17.43. СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ ПОД УРОЖАЙ 2016 г.
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

STRUCTURE OF SOWING AREAS FOR 2016 HARVEST
BY TYPE OF CROPS as of JULY 1, 2016

(в процентах от посевных площадей в хозяйствах всех категорий/
percent of total acreage of corresponding household category)

	Сельскохозяйственные организации - всего <i>Agricultural organizations - total</i>	из них / of which		Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	в том числе / including		Хозяйства населения <i>Households of citizens</i>
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия <i>small businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>	
Посевная площадь – всего <i>Sowing area – total</i>	68,9	37,1	30,8	27,8	24,4	3,4	3,3
Зерновые и зернобобовые культуры – всего <i>Grains and grain-legumes – total</i>	67,8	36,5	30,4	31,2	27,5	3,7	1,0
из них: / of which:							
пшеница / wheat	67,4	36,2	30,2	31,8	28,3	3,5	0,8
рожь / rye	74,8	35,1	38,7	24,7	22,3	2,5	0,5
ячмень / barley	67,9	38,7	28,2	30,4	27,0	3,4	1,7
овес / oats	67,2	28,8	37,2	31,0	26,9	4,1	1,8
кукуруза на зерно / maize for grain	69,6	44,3	24,6	28,5	22,0	6,6	1,8
просо / millet	54,0	18,4	34,4	45,8	42,1	3,6	0,2
гречиха / buckwheat	54,0	18,0	34,8	45,7	39,5	6,3	0,2
рис / rice	86,1	57,9	27,2	11,6	7,6	4,1	2,3
зернобобовые культуры / grain-legumes	75,6	44,5	30,3	24,2	22,0	2,3	0,2
из них горох / of which peas	79,2	50,3	28,1	20,7	18,4	2,3	0,1
Технические культуры – всего <i>Industrial crops – total</i>	69,8	37,7	31,1	29,9	26,6	3,2	0,3
из них: / of which:							
лен-долгунец / flax-fiber	78,0	18,6	47,1	21,9	18,5	3,4	0,1
сахарная свекла / sugar beet	87,9	74,2	13,6	11,9	10,5	1,4	0,2
масличные культуры – всего <i>oil crops – total</i>	68,2	34,6	32,5	31,5	28,2	3,4	0,3
из них: / of which:							
подсолнечник на зерно <i>sunflower for grain</i>	64,5	30,7	32,9	35,0	31,3	3,7	0,5
лен-кудряш (масличный) / crown flax	73,5	34,6	37,6	26,3	23,9	2,4	0,1
соя / soy-beans	71,8	46,4	24,3	28,1	24,7	3,4	0,1
рапс / rape	83,6	43,7	39,3	16,4	14,5	1,9	0,1
горчица / mustard	81,6	40,6	40,0	18,3	14,9	3,4	0,1
рыжик / false flax	79,0	41,2	35,8	20,9	18,7	2,2	0,1
эфирно-масличные культуры <i>essential oilseed crops</i>	69,8	28,9	40,3	29,8	23,4	6,4	0,4
лекарственные культуры <i>official crops</i>	57,0	12,0	39,2	42,6	36,4	6,2	0,4
Картофель / Potatoes	13,5	5,2	7,5	10,5	8,4	2,1	76,1



Продолжение табл. / Continued table 17.43

	Сельскохозяйственные организации <i>Agricultural organizations</i>	из них / of which		Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	в том числе / including		Хозяйства населения <i>Households of citizens</i>
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия <i>small businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>	
Овощные и бахчевые культуры – всего <i>Vegetables and melons – total</i>	15,2	5,8	8,2	24,2	18,8	5,3	60,6
из них: / of which:							
овощи открытого грунта – всего <i>field vegetables – total</i>	17,6	7,4	8,8	18,2	13,9	4,3	64,2
в том числе: / Including:							
капуста (всех видов) <i>cabbage (all types)</i>	17,5	6,7	8,7	19,2	14,9	4,4	63,3
огурцы / <i>cucumber</i>	3,8	1,0	2,3	10,4	5,0	5,3	85,8
помидоры / <i>tomato</i>	8,2	3,8	4,0	15,1	10,5	4,6	76,7
свекла столовая / <i>red beet</i>	27,6	9,8	15,0	22,8	18,0	4,9	49,6
морковь столовая / <i>garden carrot</i>	25,4	9,9	13,8	24,3	17,1	7,2	50,2
лук репчатый / <i>garden onion</i>	18,4	6,1	11,5	25,3	19,4	5,9	56,3
чеснок / <i>garlic</i>	1,5	0,3	1,1	1,0	0,5	0,5	97,5
зеленый горошек / <i>green pea</i>	73,8	40,6	30,5	11,9	9,4	2,5	14,4
фасоль овощная / <i>kidney bean</i>	8,9	0,1	2,0	0,9	0,9	0,0	90,2
кукуруза сахарная / <i>sugar corn</i>	56,8	43,9	12,9	9,0	7,5	1,5	34,2
кабачки, патиссоны <i>marrow, patty pan squash</i>	7,7	1,1	4,2	15,5	14,0	1,5	76,9
тыква столовая / <i>pumpkin</i>	9,6	1,8	5,8	24,7	21,6	3,1	65,7
перец сладкий / <i>sweet pepper</i>	2,0	0,2	1,6	22,1	19,4	2,7	75,9
баклажаны / <i>aubergine</i>	1,6	0,3	1,0	13,8	11,2	2,6	84,6
салатные культуры / <i>salad</i>	9,1	3,2	5,7	8,4	6,3	2,1	82,5
зеленые культуры / <i>leaf vegetable</i>	9,0	1,3	7,6	3,6	2,3	1,3	87,4
прочие овощи / <i>other vegetables</i>	30,2	9,7	19,6	47,0	38,8	8,3	22,8
продовольственные бахчевые культуры <i>food melons</i>	9,0	1,6	7,0	45,6	36,3	9,3	45,4
Кормовые культуры – всего <i>Forage crops – total</i>	78,9	43,0	34,9	17,7	15,2	2,5	3,4
из них: / of which:							
травы однолетние / <i>non-perennial grass</i>	79,6	48,3	30,5	17,7	15,9	1,8	2,7
травы многолетние / <i>perennial grass</i>	77,0	37,9	38,1	19,2	16,2	3,0	3,8
кормовые культуры на силос (без кукурузы) <i>forage crops for silage (excluding corn)</i>	87,1	47,5	37,5	12,3	11,3	1,0	0,6
кукуруза на корм / <i>maize for forage</i>	93,8	70,7	22,6	5,9	5,1	0,8	0,4
корнеплодные кормовые культуры, включая свеклу сахарную на корм скоту <i>root crops fodder crops, including sugar beets for animal feed</i>	12,9	5,6	7,0	9,4	8,1	1,3	77,7



**17.44. ГРУППИРОВКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО РАЗМЕРУ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ
ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР ПОД УРОЖАЙ 2016 г.
AGRICULTURAL ORGANIZATIONS BY SIZE OF SOWING AREAS FOR CEREALS AND LEGUMINOUS CROPS
FOR 2016 HARVEST**

	Число сельскохозяйственных организаций <i>Agricultural organizations</i>			Посевная площадь зерновых и зернобобовых культур <i>Sowing area for cereals and leguminous crops</i>			
	всего <i>total</i>	в процентах / percent		всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площа- ди посевов <i>percent of total sowing area</i>	в среднем на одну организацию, га <i>average size per one organiza- tion, ha</i>	засеяно элитными се- менами, в процентах от площади посевов <i>sown with elite seeds, percent of total sowing areas</i>
		от общего чис- ла организа- ций <i>of total number of organizations</i>	от числа орга- низаций, имев- ших посевную площадь <i>of number of organizations having a sowing area</i>				
Сельскохозяйственные организации <i>Agricultural organizations</i> имевшие посевную площадь, га: <i>having a sowing area, ha:</i>							
до 30,1 / till 30,1	738	2,7	4,3	12,3	0,0	16,7	5,4
30,1 - 50	538	2,0	3,1	23,4	0,1	43,5	7,4
50,1 - 100	1061	3,9	6,1	84,1	0,3	79,2	8,0
100,1 - 200	1513	5,5	8,8	234,5	0,7	155,0	6,9
200,1 - 300	1193	4,3	6,9	304,7	0,9	255,4	7,6
300,1 - 600	2493	9,1	14,4	1110,0	3,5	445,2	8,5
600,1 - 1000	2142	7,8	12,4	1717,9	5,3	802,0	8,5
1000,1 - 2000	1839	6,7	10,7	2292,6	7,1	1246,7	10,2
2000,1 - 3000	1240	4,5	7,2	2172,4	6,8	1751,9	9,6
3000,1 - 4000	1555	5,7	9,0	3828,5	11,9	2462,1	9,4
свыше 4000 / above 4000	882	3,2	5,1	3048,1	9,5	3455,9	9,0
всего / total	2069	7,5	12,0	17333,2	53,9	8377,6	9,1
не имевшие посевной площади: <i>not having a sowing area</i>	17263	62,7	100	32161,8	100	1863,0	9,1
Итого / Total	10258	37,3					
	27521	100		32161,8	100	1168,6	9,1

**17.45. ГРУППИРОВКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО РАЗМЕРУ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ
ПОДСОЛНЕЧНИКА НА ЗЕРНО ПОД УРОЖАЙ 2016 г.
AGRICULTURAL ORGANIZATIONS BY SIZE OF SOWING AREAS
FOR SUNFLOWERS FOR GRAIN FOR 2016 HARVEST**

	Число сельскохозяйственных организаций <i>Agricultural organizations</i>			Посевная площадь подсолнечника на зерно <i>Sowing area for sunflowers for grain</i>			
	всего <i>total</i>	в процентах / percent		всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площа- ди посевов <i>percent of total sowing area</i>	в среднем на одну организацию, га <i>average size per one organiza- tion, ha</i>	засеяно элитными се- менами, в процентах от площади посевов <i>sown with elite seeds, percent of total sowing areas</i>
		от общего чис- ла организа- ций <i>of total number of organizations</i>	от числа орга- низаций, имев- ших посевную площадь <i>of number of organizations having a sowing area</i>				
Сельскохозяйственные организации <i>Agricultural organizations</i> имевшие посевную площадь, га: <i>having a sowing area, ha:</i>							
до 50,1 / till 50,1	546	2,0	8,9	17,0	0,3	31,2	11,6
50,1 - 100	588	2,1	9,6	47,9	1,0	81,5	13,3
100,1 - 150	479	1,7	7,8	61,9	1,3	129,3	13,0
150,1 - 200	435	1,6	7,1	80,1	1,6	184,1	10,0
200,1 - 300	627	2,3	10,3	160,5	3,3	256,0	10,3
300,1 - 450	703	2,6	11,5	266,3	5,5	378,8	15,1
450,1 - 650	707	2,6	11,6	385,0	7,9	544,6	11,3
650,1 - 1000	753	2,7	12,3	614,9	12,6	816,6	12,8
1000,1 - 1500	523	1,9	8,6	645,9	13,2	1234,9	13,0
1500,1 - 2000	248	0,9	4,1	429,8	8,8	1733,0	14,9
свыше 2000 / above 2000	507	1,8	8,3	2170,3	44,5	4280,6	7,6
всего / total	6116	22,2	100	4879,7	100	797,9	10,6
не имевшие посевной площади: <i>not having a sowing area</i>	21405	77,8					
Итого / Total	27521	100		4879,7	100	177,3	10,6



17.46. ГРУППИРОВКА КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО РАЗМЕРУ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР ПОД УРОЖАЙ 2016 г.

PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY SIZE OF SOWING AREAS FOR CEREALS AND LEGUMINOUS CROPS FOR 2016 HARVEST

	Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>			Посевная площадь зерновых и зернобобовых культур <i>Sowing area for cereals and leguminous crops</i>			
	всего <i>total</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площади посевов <i>percent of total sowing area</i>	в среднем на одно хозяйство, га <i>average size per one household, ha</i>	засеяно элитными се- менами, в процентах от площади посе- вов <i>sown with elite seeds, percent of total sowing areas</i>
		от общего чис- ла хозяйств <i>of total number of households</i>	от числа хо- зяйств, имев- ших посевную площадь <i>of number of households having a sowing area</i>				
Хозяйства / <i>Households</i> имевшие посевную площадь, га: <i>having a sowing area, ha:</i>							
до 3,1 / <i>till 3,1</i>	1684	1,5	3,0	3,0	0,0	1,8	8,4
3,1 - 10	4499	3,9	7,9	32,9	0,2	7,3	6,5
10,1 - 20	5303	4,6	9,3	85,5	0,6	16,1	4,9
20,1 - 50	10679	9,2	18,8	383,4	2,6	35,9	4,2
50,1 - 100	9534	8,2	16,8	724,2	4,9	76,0	4,2
100,1 - 300	13237	11,5	23,3	2416,9	16,3	182,6	4,0
300,1 - 600	5978	5,2	10,5	2557,9	17,3	427,9	4,3
600,1 - 1500	4229	3,7	7,4	3945,2	26,7	932,9	4,7
1500,1 - 3000	1160	1,0	2,0	2402,8	16,3	2071,4	4,0
свыше 3000 / <i>above 3000</i>	465	0,4	0,8	2230,5	15,1	4796,9	5,6
всего / <i>total</i>	56768	49,1	100	14782,4	100	260,4	4,5
не имевшие посевной площади: <i>not having a sowing area</i>	58829	50,9					
Итого / <i>Total</i>	115597	100		14782,4	100	127,9	4,5

17.47. ГРУППИРОВКА КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО РАЗМЕРУ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ ПОДСОЛНЕЧНИКА НА ЗЕРНО ПОД УРОЖАЙ 2016 г.

PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS BY SIZE OF SOWING AREAS FOR SUNFLOWERS FOR GRAIN FOR 2016 HARVEST

	Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>			Посевная площадь подсолнечника на зерно <i>Sowing area for sunflowers for grain</i>			
	всего <i>total</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, тыс. га <i>total, thou. ha</i>	в процентах от общей площа- ди посевов <i>percent of total sowing area</i>	в среднем на одно хозяйство, га <i>average size per one household, ha</i>	засеяно элитными се- менами, в процентах от площади посе- вов <i>sown with elite seeds, percent of total sowing areas</i>
		от общего чис- ла хозяйств <i>of total number of households</i>	от числа хо- зяйств, имев- ших посевную площадь <i>of number of households having a sowing area</i>				
Хозяйства / <i>Households</i> имевшие посевную площадь, га: <i>having a sowing area, ha:</i>							
до 3,1 / <i>till 3,1</i>	191	0,2	1,0	0,4	0,0	2,2	6,7
3,1 - 10	1826	1,6	9,7	14,4	0,5	7,9	5,8
10,1 - 20	2714	2,3	14,4	43,8	1,7	16,2	5,6
20,1 - 30	2011	1,7	10,7	53,5	2,0	26,6	6,5
30,1 - 50	2792	2,4	14,8	116,7	4,4	41,8	7,9
50,1 - 100	3586	3,1	19,1	275,5	10,4	76,8	7,2
100,1 - 200	2625	2,3	14,0	393,2	14,9	149,8	8,3
200,1 - 400	1676	1,4	8,9	485,6	18,4	289,7	10,4
400,1 - 600	612	0,5	3,3	306,3	11,6	500,5	9,7
600,1 - 800	299	0,3	1,6	210,1	7,9	702,5	11,1
свыше 800 / <i>above 800</i>	481	0,4	2,6	744,4	28,2	1547,7	8,4
всего / <i>total</i>	18813	16,3	100	2643,9	100	140,5	100
не имевшие посевной площади: <i>not having a sowing area</i>	96784	83,7					
Итого / <i>Total</i>	115597	100		2643,9	100	22,9	100



17.48. ГРУППИРОВКА ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ ПО РАЗМЕРУ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ
КАРТОФЕЛЯ ПОД УРОЖАЙ 2016 г.

PRIVATE SUBSIDIARY HOUSEHOLDS BY SIZE OF SOWING AREAS FOR POTATOES FOR 2016 HARVEST

	Число личных подсобных хозяйств Private subsidiary households			Посевная площадь картофеля Sowing area for potatoes		
	всего, тыс. / total, thou.	в процентах / percent		всего, тыс. га total, thou. ha	в процентах от общей площади посевов percent of total sowing area	в среднем на одно хозяйство, га average size per one household, ha
		от общего числа хозяйств of total number of households	от числа хозяйств, имевших посевную площадь of number of households having a sowing area			
Хозяйства / Households						
имевшие посевную площадь, га: having a sowing area, ha:						
до 0,06	7077,1	51,2	60,6	179,4	20,9	0,0
0,06 - 0,08	1675,1	12,1	14,3	114,2	13,3	0,1
0,09 - 0,12	1377,2	10,0	11,8	140,0	16,3	0,1
0,13 - 0,15	546,8	4,0	4,7	78,7	9,2	0,1
0,16 - 0,20	466,3	3,4	4,0	86,8	10,1	0,2
0,21 - 0,25	190,8	1,4	1,6	44,7	5,2	0,2
0,26 - 0,30	130,5	0,9	1,1	37,3	4,4	0,3
0,31 - 0,40	107,6	0,8	0,9	38,2	4,5	0,4
0,41 - 1,00	93,5	0,7	0,8	50,6	5,9	0,5
1,01 - 5,00	13,1	0,1	0,1	24,5	2,9	1,9
свыше 5,0 / above 5,0	3,9	0,0	0,0	62,3	7,3	16,1
всего / total	11681,7	84,6	100	856,7	100	0,1
не имевшие посевной площади not having a sowing area	2133,6	15,4				
Итого / Total	13815,3	100		856,7	100	0,1

17.49. ГРУППИРОВКА ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ ПО РАЗМЕРУ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ
ОВОЩЕЙ ОТКРЫТОГО ГРУНТА ПОД УРОЖАЙ 2016 г.

PRIVATE SUBSIDIARY HOUSEHOLDS BY SIZE OF SOWING AREAS FOR
OPEN GROUND VEGETABLES FOR 2016 HARVEST

	Число личных подсобных хозяйств Private subsidiary households			Посевная площадь овощей Sowing area for vegetables		
	всего, тыс. total, thou.	в процентах / percent		всего, тыс. га total, thou. ha	в процентах от общей площади посевов percent of total sowing area	в среднем на одно хозяйство, га average size per one household, ha
		от общего числа хозяйств of total number of households	от числа хозяйств, имевших посевную площадь of number of households having a sowing area			
Хозяйства / Households						
имевшие посевную площадь, га: having a sowing area, ha:						
до 0,03	9241,2	66,9	80,5	69,0	29,9	0,0
0,03 - 0,05	1578,7	11,4	13,8	49,9	21,6	0,0
0,06 - 0,08	361,3	2,6	3,1	22,8	9,9	0,1
0,09 - 0,12	156,3	1,1	1,4	15,4	6,7	0,1
0,13 - 0,15	43,2	0,3	0,4	5,9	2,6	0,1
0,16 - 0,20	36,1	0,3	0,3	6,4	2,8	0,2
0,21 - 0,30	24,8	0,2	0,2	6,1	2,6	0,2
0,31 - 0,50	17,9	0,1	0,2	7,2	3,1	0,4
0,51 - 1,00	7,9	0,1	0,1	5,4	2,4	0,7
1,01 - 5,00	5,1	0,0	0,0	10,1	4,4	2,0
свыше 5,0 / above 5,0	2,1	0,0	0,0	32,6	14,1	15,3
всего / total	11474,8	83,1	100	230,8	100	0,0
не имевшие посевной площади not having a sowing area	2340,5	16,9				
Итого / Total	13815,3	100		230,8	100	0,0



17.50. СТРУКТУРА ПОГОЛОВЬЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ на 1 июля 2016 г.

STRUCTURE OF LIVESTOCK OF AGRICULTURAL ANIMALS
BY CATEGORY OF HOUSEHOLDS as of JULY 1, 2016

(в процентах от поголовья сельскохозяйственных животных в хозяйствах всех категорий/
percent of livestock of agricultural animals at households of all categories)

	Сельско-хозяйственные организации <i>Agricultural organizations</i>	в том числе / including			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	в том числе / including		Хозяйства населения <i>Households of citizens</i>	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия <i>small businesses</i>	подсобные сельскохозяйственные предприятия <i>subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>		
Крупный рогатый скот	44,4	28,7	15,1	0,6	13,3	11,8	1,5	42,3	<i>Cattle</i>
из него коровы	42,2	26,6	15,1	0,5	14,6	13,1	1,5	43,3	<i>of which cows</i>
Молочный крупный рогатый скот	45,1	30,1	14,5	0,5	9,4	8,1	1,3	45,5	<i>Milk cattle</i>
Мясной крупный рогатый скот	41,8	23,2	18,0	0,7	30,1	27,6	2,5	28,1	<i>Meat cattle</i>
Волы	6,7	3,7	2,4	0,6	6,0	5,8	0,2	87,3	<i>Wolves</i>
Свиньи	81,4	75,0	5,7	0,7	2,1	1,7	0,4	16,5	<i>Swine</i>
Овцы и козы – всего	19,0	5,0	13,6	0,4	35,9	33,9	2,0	45,1	<i>Sheep and goats – total</i>
Овцы	19,8	5,3	14,1	0,4	38,1	36,1	2,1	42,1	<i>Sheep</i>
Козы	9,1	0,7	8,2	0,2	11,7	10,6	1,1	79,2	<i>Goats</i>
Птица – всего	78,0	74,6	3,2	0,2	2,0	1,6	0,4	20,0	<i>Poultry – total</i>
Птица сельскохозяйственная – всего	78,1	74,9	3,0	0,2	1,9	1,5	0,4	20,1	<i>Poultry farming – total</i>
в том числе:									<i>Including:</i>
куры – всего	82,4	79,3	2,9	0,2	1,7	1,3	0,2	15,9	<i>hens – total</i>
из них куры-несушки	67,1	62,7	4,2	0,1	1,4	1,2	0,2	31,5	<i>of which laying hens</i>
куры яичных пород	71,1	66,0	5,0	0,1	1,5	1,3	0,2	27,4	<i>hens of egg breeds</i>
куры мясных и мясо-яичных пород	89,2	87,3	1,7	0,3	1,8	1,4	0,4	9,0	<i>hens of meat and meat-egg breeds</i>
утки	9,9	8,2	1,6	0,1	2,9	1,8	1,1	87,2	<i>ducks</i>
гуси	8,2	3,1	4,9	0,2	8,2	6,3	1,9	83,6	<i>geese</i>
индейки	70,3	62,8	7,5	0,0	3,1	2,6	0,4	26,6	<i>turkeys</i>
цесарки	30,0	7,8	22,0	0,2	7,2	5,4	1,9	62,8	<i>guinea fowl</i>
Прочие виды птицы – всего	64,1	33,8	29,5	0,8	22,4	18,2	4,1	13,6	<i>Other poultry types - total</i>
перепелки	64,4	34,3	29,3	0,8	22,2	18,3	4,0	13,4	<i>quail</i>
фазаны	51,0	7,6	42,6	0,9	29,0	16,8	12,3	19,9	<i>pheasants</i>
страусы	23,3	8,4	11,9	3,0	36,7	29,9	6,8	40,0	<i>ostriches</i>
Лошади	24,9	8,9	13,9	2,2	28,4	25,0	3,3	46,7	<i>Horses</i>
Ослы	0,7	0,1	0,6	0,0	2,7	1,6	1,1	96,6	<i>Donkeys</i>
Мулы и лошаки	2,4	-	1,9	0,5	0,8	0,8	-	96,8	<i>Mules and hinnies</i>
Северные олени	59,4	45,2	12,6	1,7	3,6	3,2	0,4	37,0	<i>Reindeers</i>
Пятнистые олени	78,5	19,0	53,1	6,4	15,6	14,2	1,5	5,9	<i>Deer spotted</i>
Маралы	83,5	19,9	62,8	0,8	16,3	15,6	0,7	0,2	<i>Maraly</i>
Верблюды	79,7	45,9	33,5	0,2	8,8	8,8	0,1	11,5	<i>Camels</i>
Кролики домашние	7,6	0,4	6,9	0,4	4,5	3,7	0,8	87,8	<i>Rabbits homemade</i>
Звери пушные (клеточного разведения)									<i>Fur animals (cell culture)</i>
Лисицы	98,0	82,2	15,8	0,0	0,7	0,4	0,3	1,4	<i>Foxes</i>
Песцы	86,6	60,0	26,6	0,0	12,9	2,6	10,3	0,5	<i>Arctic Foxes</i>
Норки	96,5	81,2	15,3	0,0	3,5	0,0	3,5	0,0	<i>Mink</i>
Нутрии	0,2	-	0,0	0,2	1,9	1,8	0,1	98,0	<i>Nutria</i>
Соболи	100	92,4	7,5	-	-	-	-	0,0	<i>Soboli</i>
Ондатры	62,6	-	61,3	1,2	4,9	4,9	-	32,5	<i>Ondatras</i>
Хори	91,1	22,5	68,6	-	7,9	7,9	-	1,1	<i>Hori</i>
Пчелы медоносные (семьи)	3,4	1,1	2,1	0,2	5,2	3,9	1,3	91,4	<i>Honeybees (families)</i>



**17.51. ГРУППИРОВКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПОГОЛОВЬЮ
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА на 1 июля 2016 г.
AGRICULTURAL ORGANIZATIONS BY LIVESTOCK OF CATTLE as of JULY 1, 2016**

	Число организаций <i>Organizations</i>			Поголовье крупного рогатого скота <i>Livestock of cattle</i>		
	всего <i>total</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, тыс. голов <i>total, thou. heads</i>	в процентах от общего пого- ловья <i>percent of total livestock</i>	в среднем на одну органи- зацию, голов <i>average livestock per one agricul- tural organization, heads</i>
		от общего числа организаций <i>of total number of organizations</i>	от числа организаций, имевших поголовье <i>of number of organizations having livestock</i>			
Сельскохозяйственные организации <i>Agricultural organizations</i>						
имевшие поголовье, голов <i>having livestock, heads</i>						
до 101 / <i>till 101</i>	3052	11,1	27,9	124,6	1,4	41
101 – 300	2220	8,1	20,3	413,6	4,8	186
301 – 500	1195	4,3	10,9	470,7	5,5	394
501 – 1000	1863	6,8	17,0	1346,0	15,7	722
1001 – 1500	1014	3,7	9,3	1241,1	14,4	1224
1501 – 3000	1137	4,1	10,4	2336,2	27,2	2055
3001 – 5000	305	1,1	2,8	1147,4	13,3	3762
свыше 5000 / <i>above 5000</i>	166	0,6	1,5	1518,4	17,7	9147
всего / <i>total</i>	10952	39,8	100	8598,1	100	785
не имевшие поголовья <i>not having livestock</i>	16569	60,2				
Итого / <i>Total</i>	27521	100		8598,1	100	312

**17.52. ГРУППИРОВКА КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО ПОГОЛОВЬЮ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА на 1 июля 2016 г.
PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS
BY LIVESTOCK OF CATTLE as of JULY 1, 2016**

	Число хозяйств <i>Households</i>			Поголовье крупного рогатого скота <i>Livestock of cattle</i>		
	всего / <i>total</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, голов <i>total, thou. heads</i>	в процентах от общего поголовья <i>percent of total livestock</i>	в среднем на одно хозяйство, голов <i>average livestock per one one household, heads</i>
		от общего числа хозяйств <i>of total number of households</i>	от числа хо- зяйств, имевших поголовье <i>of number of households, hav- ing livestock</i>			
Хозяйства / <i>Households</i>						
имевшие поголовье, голов <i>having livestock, heads</i>						
до 3 / <i>till 3</i>	2617	2,3	6,4	4,2	0,2	2
3 – 5	3589	3,1	8,7	14,4	0,6	4
6 – 10	5023	4,3	12,2	40,7	1,6	8
11 - 20	6692	5,8	16,3	104,3	4,1	16
21 - 30	4506	3,9	11,0	116,0	4,5	26
31 - 50	5472	4,7	13,3	220,7	8,6	40
51 - 100	6393	5,5	15,6	464,6	18,1	73
101 - 300	5522	4,8	13,5	912,1	35,6	165
301 - 500	778	0,7	1,9	295,0	11,5	379
свыше 500 / <i>above 500</i>	457	0,4	1,1	392,2	15,3	858
всего / <i>total</i>	41049	35,5	100	2564,3	100	62
не имевшие поголовья <i>not having livestock</i>	74548	64,5				
Итого / <i>Total</i>	115597	100		2564,3	100	22



17.53. ГРУППИРОВКА ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ ПО ПОГОЛОВЬЮ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА на 1 июля 2016 г.
PRIVATE SUBSIDIARY HOUSEHOLDS BY LIVESTOCK OF CATTLE as of JULY 1, 2016

	Число хозяйств <i>Households</i>			Поголовье крупного рогатого скота <i>Livestock of cattle</i>		
	всего, тыс. <i>total, thou.</i>	в процентах / <i>percent</i>		всего, тыс. голов <i>total, thou.</i>	в процентах от общего поголовья <i>percent of total livestock</i>	в среднем на одно хозяйство, голов <i>average livestock per one house- hold, heads</i>
		от общего числа хозяйств <i>of total number of households</i>	от числа хозяйств, имев- ших поголовье <i>of number of households, hav- ing livestock</i>			
Хозяйства / <i>Households</i>						
имевшие поголовье, голов <i>having livestock, heads</i>						
1	321,9	2,3	19,4	321,9	4,3	1
2	454,2	3,3	27,4	908,5	12,1	2
3	248,5	1,8	15,0	745,5	10,0	3
4 - 5	285,9	2,1	17,2	1244,2	16,6	4
6 - 10	232,6	1,7	14,0	1715,6	22,9	7
свыше 10 / <i>above 10</i>	117,4	0,8	7,1	2542,3	34,0	22
всего / <i>total</i>	1660,5	12,0	100	7478,0	100	5
не имевшие поголовья <i>not having livestock</i>	12154,8	88,0				
Итого / <i>Total</i>	13815,3	100		7478,0	100	1

**17.54. НАЛИЧИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ, МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВАХ
И У ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, на 1 июля 2016 г.**

**AVAILABILITY OF AGRICULTURAL MACHINERY AND EQUIPMENT IN AGRICULTURAL
ORGANIZATIONS, PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND IN INDIVIDUAL ENTREPRENEURS
as of JULY 1, 2016**

(тысяч штук / *thou. pcs.*)

	Сельскохозяйст- венные органи- зации <i>Agricultural organizations</i>	в том числе / <i>including</i>			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуаль- ные предприни- матели <i>Peasant (farm) households and individual entre- preneurs</i>	в том числе / <i>including</i>	
		сельскохозяйст- венные органи- зации, не отно- сящиеся к субъ- ектам малого предпринима- тельства <i>agricultural or- ganizations not related to small businesses</i>	малые предприни- ятия (без микро- предприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>	микропред- приятия <i>micro businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприни- матели <i>individual entrepreneurs</i>
Тракторы / <i>Tractors</i>	295,0	153,7	85,7	42,6	190,5	162,3	28,2
Автомобили грузовые <i>Motor vehicles for the transport of goods</i>	135,8	78,5	36,5	14,8	67,9	56,9	11,0
Плуги / <i>Ploughs</i>	78,4	36,0	24,3	14,1	91,2	77,4	13,8
Сеялки / <i>Seeders</i>	124,8	62,4	37,9	20,3	107,1	92,8	14,3
Картофелесажалки / <i>Potato planters</i>	2,9	1,3	1,1	0,3	2,9	2,4	0,6
Разбрасыватели органических удобрений <i>Manure spreaders</i>	9,2	6,1	2,7	0,3	1,3	1,2	0,2
Машины для защиты растений <i>Plant protection machines</i>	17,2	11,0	4,9	1,1	5,5	4,6	0,9
Машины для внесения минеральных удобрений и извести <i>Fertiliser and lime distributors</i>	15,0	9,5	4,5	0,8	3,3	2,8	0,5
Машины, установки, аппараты дождевальные и поливальные насосные станции <i>Irrigation machines, plants and pumping stations</i>	6,2	4,2	1,6	0,3	1,0	0,9	0,2
Косилки / <i>Mowers</i>	38,7	17,8	12,4	6,5	47,9	40,3	7,5
Пресс-подборщики / <i>Pick-up balers</i>	22,4	11,8	8,5	1,7	8,9	7,6	1,3
Комбайны зерноуборочные <i>Combine harvesters</i>	75,1	36,4	23,0	13,1	62,8	54,0	8,8



Продолжение табл. / Continued table 17.54

	Сельскохозяйственные организации <i>Agricultural organizations</i>	в том числе / including			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	в том числе / including	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия (без микропредприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>	микропредприятия <i>micro businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>
Комбайны кукурузоуборочные <i>Corn-harvesting combines</i>	0,9	0,5	0,2	0,0	0,3	0,2	0,1
Комбайны льноуборочные <i>Flax harvesters</i>	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0
Комбайны картофелеуборочные <i>Potato harvesters</i>	2,7	1,2	0,9	0,4	2,1	1,7	0,4
Комбайны кормоуборочные <i>Forage harvesting combines</i>	15,4	8,7	5,1	1,3	3,3	2,8	0,5
Погрузчики сельскохозяйственные <i>Agricultural loaders</i>	24,7	15,1	8,1	1,3	6,6	5,9	0,7
Бороны всех видов, кроме дисковых <i>Harrows of all types, except disc harrows</i>	619,2	372,2	209,7	31,4	166,7	148,5	18,2
Бороны дисковые <i>Disc harrows</i>	43,4	22,6	16,9	3,3	14,8	12,8	2,0
Машины свеклоуборочные (без ботвоуборочных) <i>Beet harvesting machines (except top-pers)</i>	2,2	1,6	0,5	0,1	0,3	0,3	0,0
Машины для послеуборочной обработки зерна <i>Machines for post-harvest processing of grain</i>	13,5	7,9	4,6	0,7	3,8	3,4	0,4
Сушилки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение <i>Dryers for post-harvest drying of grain before putting it into storage</i>	6,1	3,6	2,2	0,3	0,7	0,6	0,1
Установки доильные <i>Milking machines</i>	24,6	15,6	8,0	0,7	5,5	4,7	0,8
Очистители-охладители молока <i>Milk cleaners</i>	12,1	8,0	3,8	0,2	1,0	0,9	0,2
Раздатчики кормов для крупного рогатого скота <i>Cattle Feed Distributors</i>	13,2	9,4	3,6	0,2	0,6	0,5	0,1
Раздатчики кормов для свиней <i>Swine feed distributors</i>	1,7	1,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0



17.55. ЧИСЛО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, ПРИМЕНЯВШИХ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ на 1 июля 2016 г.

AGRICULTURAL ORGANIZATIONS, PEASANT (FARM) HOUSEHOLDS AND INDIVIDUAL ENTREPRENEURS, USING INNOVATIVE TECHNOLOGIES as of July 1, 2016

	Сельскохозяйственные организации ¹⁾ <i>Agricultural organizations ¹⁾</i>	в том числе / including			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	в том числе / including	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия (без микропредприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>	микропредприятия <i>micro businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>
Число организаций (хозяйств), применявших инновационные технологии: <i>Organizations (households), using innovative technologies</i>							
капельная система орошения <i>drip irrigation system</i>	1158	359	271	528	4279	2873	1406
биологические методы защиты растений от вредителей и болезней <i>biological methods of plant protection from pests and diseases</i>	2510	781	688	1041	10481	6645	3836
система индивидуального кормления скота <i>livestock individual feeding system</i>	1989	696	417	876	5401	3904	1497
метод бесклеточного содержания птицы <i>cell-free poultry method</i>	368	203	46	119	1878	1490	388
очистные сооружения на животноводческих фермах <i>treatment facilities on livestock farms</i>	1298	709	322	267	1507	1244	263
система водоотведения и очистки производственных стоков <i>wastewater system and industrial wastewater treatment</i>	2431	865	376	1190	4257	3270	987
возобновляемые источники энергоснабжения: <i>renewable energy sources:</i>	454	120	63	271	2086	1897	189
из них:/ of which:							
биоэнергетические установки <i>bioenergy plants</i>	10	4	-	6	15	10	5
ветряные энергоустановки <i>wind power plants</i>	21	7	5	9	85	70	15
солнечные батареи <i>solar panels</i>	196	63	24	109	1368	1255	113
система точного вождения и дистанционного контроля качества выполнения технологических процессов <i>precision driving system and remote quality control of technological processes performance</i>	1731	937	486	308	885	791	94
В процентах от числа организаций (хозяйств) соответствующей категории, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в I полугодии 2016 г. Percent of number of organizations (households) of the relevant category of agricultural activities in the first half of 2016							
капельная система орошения <i>drip irrigation system</i>	4,7	5,9	4,3	4,4	3,7	3,2	5,5



Продолжение табл. / Continued table 17.55

	Сельскохозяйственные организации ¹⁾ <i>Agricultural organizations¹⁾</i>	в том числе / including			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели <i>Peasant (farm) households and individual entrepreneurs</i>	в том числе / including	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства <i>agricultural organizations not related to small businesses</i>	малые предприятия (без микропредприятий) <i>small businesses (excluding micro businesses)</i>	микропредприятия <i>micro businesses</i>		крестьянские (фермерские) хозяйства <i>peasant (farm) households</i>	индивидуальные предприниматели <i>individual entrepreneurs</i>
биологические методы защиты растений от вредителей и болезней <i>biological methods of plant protection from pests and diseases</i>	9,7	12,9	10,8	8,7	9,1	7,4	15,1
система индивидуального кормления скота <i>livestock individual feeding system</i>	8,1	11,5	6,5	7,3	4,7	4,3	5,9
метод бесклеточного содержания птицы <i>cell-free poultry method</i>	1,5	3,4	0,7	1,0	1,6	1,7	1,5
очистные сооружения на животноводческих фермах <i>treatment facilities on livestock farms</i>	5,3	11,7	5,1	2,2	1,3	1,4	1,0
система водоотведения и очистки производственных стоков <i>wastewater system and industrial wastewater treatment</i>	9,9	14,3	5,9	9,9	3,7	3,6	3,9
возобновляемые источники энергоснабжения: <i>renewable energy sources:</i>	1,9	2,0	1,0	2,3	1,8	2,1	0,7
из них:/ of which:							
биоэнергетические установки <i>bioenergy plants</i>	0,0	0,1	-	0,1	0,0	0,0	0,0
ветряные энергоустановки <i>wind power plants</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
солнечные батареи <i>solar panels</i>	0,8	1,0	0,4	0,9	1,2	1,4	0,4
система точного вождения и дистанционного контроля качества выполнения технологических процессов <i>precision driving system and remote quality control of technological processes performance</i>	7,1	15,5	7,6	2,6	0,8	0,9	0,4

¹⁾ Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

¹⁾ Excluding subsidiary agricultural enterprises of non-agricultural organizations.

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО FORESTRY

17.56. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

на конец года

FOREST RESOURCES¹⁾

end of year

	2010	2015	2016	2017	
Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, млн. га	1183,2	1184,1	1184,3	1184,5	Total area of forest lands and lands of other categories, where forests are located, mln. ha
в том числе лесная	891,8	890,9	891,4	891,4	including forest land
из нее покрытая лесом	797,1	795,0	795,1	794,7	of which afforested
Общий запас древесины, млрд. м ³	83,4	82,8	82,7	82,8	Total timber resources, bln. cu. m

¹⁾ По данным Рослесхоза.

¹⁾ Data source: the Federal Agency for Forestry.



17.57. ОХРАНА И ЗАЩИТА ЛЕСОВ
PROTECTION OF FORESTS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Лесовосстановление ¹⁾ , тыс. га	973	812	803	840	962	<i>Reforestation¹⁾, thou. ha</i>
в том числе искусственное (создание лесных культур)	263	171	182	179	177	<i>including artificial (creation of forest cultures)</i>
Защита лесов от вредных организмов биологическим методом ^{1),2)} , тыс. га	538	227	196	380	...	<i>Protection of forests from hazardous organisms by a biological method^{1), 2)}, thou. ha</i>
Погибло лесных насаждений ¹⁾ , тыс. га	777	805	492	328	218	<i>Forest dieback¹⁾, thou. ha</i>
из них от лесных пожаров	710	626	372	174	109	<i>of which from forest fires</i>
Число лесных пожаров ³⁾ , тыс.	22,4	33,4	12,3	11,0	10,9	<i>Forest fires³⁾, thou.</i>
Лесная площадь, пройденная пожарами ³⁾ , тыс. га	1329	1962	2749	2508	3282	<i>Burnt forest land³⁾, thou. ha</i>
Потери древесины на корню ³⁾ , млн. м ³	39,6	93,4	37,5	28,9	51,9	<i>Standing wood losses³⁾, mln. cu. m</i>

¹⁾ С 2015 г. – включая индивидуальных предпринимателей.

²⁾ С 2017 г. показатель не разрабатывается.

³⁾ 2000 г. – по данным Росстата по состоянию на 1 ноября; с 2010 г. – по данным Рослесхоза по итогам за год.

¹⁾ Since 2015 – including individual entrepreneurs.

²⁾ Since 2017 indicator is not compiled.

³⁾ 2000 – based on Rosstat data as of November 1; since 2010 – based on the Federal Agency for Forestry annual data.

**17.58. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ»**
**MAIN INDICATORS OF ORGANIZATIONS ENGAGED IN ECONOMIC ACTIVITY
«FORESTRY AND LOGGING»**

	2016	2017	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	8,9	8,0	<i>Organizations (end of year)¹⁾, thou.</i>
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	97,5	70,6	<i>Average annual number of employees, thou. persons</i>
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн. руб.	5973	-231	<i>Balanced financial result (profit less loss)²⁾, mln. roubles</i>
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	3,9	5,5	<i>Profitability of goods (works, services) sold²⁾, percent</i>
Производство лесоматериалов необработанных, млн. плотных м ³	136,7	139,8	<i>Production of wood in the rough, mln. dense timber cu. m</i>

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток (убыточность).

¹⁾ According to state registration data.

²⁾ According to book-keeping data. Minus sign (-) means negative income (losses).

17.59. СВЕДЕНИЯ О ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА
DATA ON HUNTING ACTIVITIES

	2010	2015	2016	2017	
Число охотпользователей	3614	4217	4393	4471	<i>Number of hunting providers</i>
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн. га	721	706	703	687	<i>Area of assigned hunting grounds, mln. ha</i>
Общие затраты на ведение охотничьего хозяйства ¹⁾ , млн. руб.	4515	7709	8042	8557	<i>Total expenditure on game husbandry activities¹⁾, mln. roubles.</i>
из них:					<i>of which:</i>
затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов	655	1017	1043	1037	<i>costs associated with biotechnical operations aimed to protect and reproduce hunting resources</i>
затраты по учету численности охотничьих ресурсов ²⁾	90	208	222	181	<i>costs associated with recording the hunting resources numbers²⁾</i>
затраты по созданию охотничьей инфраструктуры	446	756	857	989	<i>costs associated with the implementation of infrastructure projects</i>

¹⁾ В фактически действовавших ценах.

²⁾ 2010 г. – без учета затрат на расселение охотничьих ресурсов.

¹⁾ At current prices.

²⁾ 2010 – except costs associated with resettlement of hunting resources.



РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО FISHING AND AQUACULTURE

17.60. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РЫБОЛОВСТВО, РЫБОВОДСТВО»

MAIN INDICATORS OF FISHING AND AQUACULTURE ORGANIZATIONS

	2016	2017	
Число организаций (на конец года) ¹⁾ , тыс.	8,2	7,9	Number of organizations (end of year) ¹⁾ , thou.
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	56,1	60,9	Average annual number of employees, thou. persons
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , млн. руб.	85075	76050	Balanced financial result (profit less loss) ²⁾ , mln. roubles.
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	54,5	43,8	Profitability of goods (works, services) sold ²⁾ , percent

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ По данным бухгалтерской отчетности.

¹⁾ Source: State registration.

²⁾ Book-keeping data.

17.61. УЛОВ РЫБЫ И ДОБЫЧА ДРУГИХ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ¹⁾

FISHING AND REMOVING OR COLLECTING LIVE WILD AQUATIC ORGANISMS¹⁾

(тонн / tonnes)

	2010	2015	2016	2017	
Улов рыбы и добыча других водных биоресурсов	4027914	4492541	4811976	4951685	Fishing and removing or collecting live wild aquatic organisms
в том числе:					including:
океаническое рыболовство	3787392	4239001	4475193	4620380	marine fishing
Атлантический океан	1223547	1398953	1389910	1491552	Atlantic Ocean
Тихий океан	2563256	2840033	3085231	3128334	Pacific Ocean
внутренние воды	240523	218001	286054	269473	inland waters
товарная аквакультура ²⁾		35539	50728	61832	marketable aquaculture ²⁾

¹⁾ По данным Росрыболовства.

²⁾ Разрабатывается с 2015 г.

¹⁾ Source: Federal Agency for Fishery.

²⁾ Compiled since 2015.

17.62. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА

CATCH (PRODUCTION) OF MAIN FISHERY PRODUCTS

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	2016	2017	
Рыба морская живая	378	112	Fish marine live
Рыба морская свежая или охлажденная	694	855	Fish marine fresh or chilled
Ракообразные немороженные	34,9	45,9	Crustaceans, not frozen
Растения водные, животные морские и их продукты прочие	2,2	7,2	Other plants aquatic, marine animals and their other products



17.63. ОБЪЕМ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ
RETAIL SALE OF FISH AND SEAFOOD

	2000	2010	2015	2016	2017	
Объем розничных продаж рыбы, ракообразных и моллюсков:						<i>Retail sale of fish, crustaceans and mollusks:</i>
млн. руб.	61107,3	314115,5	586983,8	605608,0	639737,1	<i>mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	108,5	109,6	85,8	93,0	101,5	<i>as percent of previous year (at constant prices)</i>
Объем розничных продаж консервов из рыбы и морепродуктов:						<i>Retail sale of canned fish and seafood</i>
млн. руб.	11699,7	76207,4	129506,1	135724,5	136026,0	<i>mln. roubles</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	128,4	108,4	86,2	90,5	95,0	<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	4,4	4,4	<i>Share of fish, crustaceans and shellfish in retail trade turnover of food products, including beverages, and tobacco products (at current prices), percent</i>

17.64. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

за год

PER CAPITA CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

per year

(килограммов / kilograms)

	2015	2016	2017	
Потребление рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца)	19,8	19,5	19,6	<i>Consumption of fish and fish products in live weight (raw weight)</i>

17.65. ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБЫ И РЫБОПРОДУКТОВ

по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на потребителя в год

CONSUMPTION OF FISH AND FISH PRODUCTS

using data of sample household budgets surveys, average annual per consumer

(килограммов / kilograms)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Все домашние хозяйства	13,9	21,2	21,1	21,5	21,5	<i>All households</i>
Домашние хозяйства, состоящие из:						<i>Households consisting of:</i>
1 человека	24,2	34,7	34,2	34,9	35,3	<i>1 person</i>
2 человек	18,4	26,6	26,8	26,1	26,2	<i>2 persons</i>
3 человек	13,8	20,1	20,3	20,1	20,3	<i>3 persons</i>
4 человек ¹⁾	11,5	17,2	16,9	16,0	16,0	<i>4 persons¹⁾</i>
5 и более человек	9,8	15,0	14,6			<i>5 persons or more</i>
Домашние хозяйства, имеющие детей в возрасте до 16 лет:						<i>Households with children under 16 years old:</i>
1 ребенка	11,9	17,4	18,5	17,7	17,8	<i>1 child</i>
2 детей	9,6	15,1	15,4	15,0	15,7	<i>2 children</i>
3 детей ²⁾	7,7	13,7	13,1	13,5	14,2	<i>3 children²⁾</i>
4 и более детей	4,8	10,9				<i>4 children or more</i>
Домашние хозяйства по 20 процентным (децильным) группам в зависимости от уровня среднедушевых 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	14,6	14,6	14,7	<i>first (with the least disposable resources)</i>
вторая	10,5	18,8	18,9	18,9	18,9	<i>second</i>
третья	13,9	21,5	21,6	22,0	22,1	<i>third</i>
четвертая	16,2	22,9	22,7	24,0	24,2	<i>fourth</i>
пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	21,9	27,3	27,2	27,4	27,3	<i>fifth (with the highest disposable resources)</i>

¹⁾ С 2016 г. – 4 и более человек.

²⁾ С 2015 г. – 3 и более детей.

¹⁾ Since 2016 – 4 and more persons.

²⁾ Since 2015 – 3 and more children.



17.66. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РЫБЫ, РЫБОПРОДУКТОВ И МОРЕПРОДУКТОВ¹⁾
EXPORT AND IMPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION OF FISH, FISH PRODUCTS AND SEAFOOD¹⁾

	2000		2010 ²⁾		2015		2016		2017		
	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	Экспорт Exports	Импорт Imports	
Рыба и ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные, млн. долл. США	1483	134	2708	2033	3502	1356	3710	1400	4351	1631	<i>Fish and shellfish, mollusks and other invertebrates, mln. US dollars</i>
из них:											<i>of which:</i>
рыба свежая или охлажденная, за исключением рыбного филе, тыс. т	73,8	6,5	1,3	104	2,7	29,7	2,9	26,5	2,7	32,2	<i>fresh or chilled fish, excluding fish fillets, thou. tonnes</i>
рыба мороженая, за исключением рыбного филе, тыс. т	818	310	1501	550	1596	301	1678	271	1876	328	<i>frozen fish, except fish fillets, thou. tonnes</i>
филе рыбное и прочее мясо рыбы свежие, охлажденные или мороженые, тыс. т	139	10,9	63,3	137	101	69,8	112	61,9	118	69,2	<i>fresh, chilled or frozen fish fillets and other fish flesh, thou. tonnes</i>
рыба сушеная, соленая или в рассоле, тыс. т	45,8	9,2	5,7	12,9	5,7	22,5	6,4	23,3	5,7	27,2	<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	54,8	23,0	63,6	32,3	87,3	37,0	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined shellfish, thou. tonnes</i>
моллюски живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	21,1	0,8	16,0	21,4	20,0	24,4	23,5	24,9	21,6	22,0	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined mollusks, thou. tonnes</i>
водные беспозвоночные, кроме ракообразных и моллюсков, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, тыс. т	-	-	-	-	8,2	0,02	9,8	0,03	11,2	0,02	<i>live, fresh, chilled, frozen, dried, salted or brined aquatic invertebrates, except shellfish and mollusks, thou. tonnes</i>
Готовая или консервированная рыба, икра осетровых и заменители икры, тыс. т	15,8	123	25,7	94,2	13,6	79,4	15,7	61,2	18,5	65,5	<i>Prepared or preserved fish, caviar and caviar substitutes, thou. tonnes</i>
Готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные, тыс. т	3,1	0,9	1,1	11,2	0,6	10,5	0,7	13,9	0,8	19,3	<i>Prepared or preserved shellfish, 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⁾ Source: Federal Customs Service 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 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.



**17.67. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ
И ВЫРАЩИВАНИЕ РЫБОПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА¹⁾
RELEASE FRY SPECIES OF LIVE WILD AQUATIC ORGANISMS
INTO FISHERY WATERS AND FARMING OF FISH SEED¹⁾**

	2010	2015	2016	2017	
Выпуск молоди водных биологических ресурсов, млн. шт.	10056,8	8974,8	8980,6	9076,8	<i>Release fry species of live wild aquatic organisms, mln. pcs</i>
из них:					<i>of which:</i>
осетровых	51,3	58,5	61,2	59,3	<i>sturgeons</i>
лососевых	1110,0	993,4	1033,2	1039,8	<i>salmonaceous</i>
сиговых	109,2	95,7	147,9	462,0	<i>whitefish</i>
растительноядных	24,0	27,4	11,3	15,2	<i>herbivorous</i>
частиковых	8757,1	7798,6	7724,2	7499,7	<i>ordinary</i>
Темпы роста (снижения) выпуска молоди водных биологических ресурсов, в процентах к предыдущему году	106,6	101,2	100,1	100,1	<i>Growth (decrease) rate of release fry species of live wild aquatic organisms, percent of previous year</i>
Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов ²⁾ , тыс. руб.	1839,9	12702,8	4211,0	5306,1	<i>Expenditures on artificial reproduction of live wild aquatic organisms²⁾, thou. roubles</i>
Производство (выращивание) рыболовочного материала для аквакультуры ³⁾ , тыс. т	30,2	25,0	31,4	33,1	<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⁾ Source: Federal Agency for Fishery.

²⁾ At current prices.

³⁾ Source: 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 данных об объеме продукции растениеводства и животноводства всех сельхозпроизводителей, включая хозяйства индивидуального сектора (хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели), в стоимостной оценке по фактически действовавшим ценам.

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 и зернобобовых культур, картофеля, овощей, семян и плодов масличных культур, табака необработанного и махорки, свеклы сахарной, соломы и культур кормовых, сырья растительного, используемого в текстильном производстве, растений, используемых для парфюмерии, фармацевтики и аналогичных целей, семян сахарной свеклы, семян кормовых культур, растений живых, цветов и бутонов цветочных срезаемых, семян цветов, фруктовых деревьев, семян овощей, винограда, фруктов, ягод и орехов, культур для производства напитков, пряностей необработанных и 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 и птицы (молока, шерсти, яиц и др.), стоимость выращивания (приплода, прироста, привеса) скота и птицы в отчетном году, стоимость продукции пчеловодства и др.

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 сравниваемых периодах.

Табл. 17.5, 17.26. Производство шерсти включает весь объем фактически настриженной невытравленной овечьей шерсти, а также тонкий и грубый волос коз и верблюдов. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу, в продукцию не включается.

Производство меда определяется количеством собранного пчелами меда, вынутого из ульев.

Табл. 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 забою, 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 надоем сырым коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

Табл. 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. 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 содержат данные как по сырым продуктам, так и по продуктам их переработки в переводе на основной вид продукции по соответствующим коэффициентам.

Табл. 17.57. Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустолях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного (создание лесных культур) или комбинированного восстановления лесов.

Погибшие лесные насаждения – участки лесных насаждений, включая лесные культуры, погибшие (усохшие на корню) за отчетный год вследствие лесных пожаров, от поврежденных вредными организмами и в результате негативных воздействий природного (воздействие неблагоприятных погодных условий) и антропогенного (воздействие промышленных выбросов и др.) характера.

Лесная площадь, пройденная пожарами, включает площади всех лесных земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, пройденные верховыми, низовыми и подземными пожарами.

К **лесным землям** относятся земли, покрытые лесной растительностью, и земли, не покрытые лесной растительностью, но предназначенные для ее восстановления: несомкнувшиеся лесные культуры; лесные питомники и плантации; естественные редины; фонд лесовосстановления (гари, погибшие насаждения, вырубки, прогалины, пустоши).

Табл. 17.58. 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. 17.59. 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. 17.62. 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. 17.64. Данные об уровне среднелюдиного потребления рыбы и рыбопродуктов определены на основе баланса рыбы и рыбопродуктов в живом весе (весе сырца).

Табл. 17.67. 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, выпущенной в водные объекты рыбохозяйственного значения для сохранения численности естественных популяций, биологического разнообразия, а также восстановления водных биоресурсов и среды их обитания при осуществлении градостроительной и иной хозяйственной деятельности.

В затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов включены все затраты, которые несут юридические лица и индивидуальные предприниматели, занимающиеся искусственным воспроизводством водных биологических ресурсов, включая биотехнические мероприятия. В состав прямых затрат включены затраты, связанные непосредственно с выпуском продукции: на горюче-смазочные материалы, корма, удобрения, дезинфицирующие средства, приобретение производителей и рыбопосадочного материала, затраты на отопление и технологические нужды, потребление газа, электроэнергии, водоснабжения для обеспечения технологического процесса выращивания молоди (личинок) и содержания ремонтно-маточного стада. В состав косвенных затрат включены затраты, связанные с управлением и обслуживанием производства: на приобретение инвентаря и оборудования, спецодежды и другого имущества, командировки и служебные разъезды, транспортные услуги и услуги связи, затраты на оплату коммунальных услуг (включая затраты на содержание и аренду помещений, отопление, водоснабжение, электроэнергию и др.), затраты на текущий ремонт, приобретения оборудования, оплату услуг научно-исследовательских организаций, прочие текущие затраты, связанные с поддержанием инфраструктуры рыболовного завода, включая налоги и сборы.

METHODOLOGICAL NOTES

The "agricultural organizations" category data are presented on business associations, societies and partnerships, production cooperatives, unitary enterprises, and subsidiary farming of nonagricultural organizations and agencies.

Households of citizens relate to private subsidiary households and other individual households of citizens in rural and urban settlements, as well as individual citizen's allotments with plots of land within horticultural, gardening and suburban (dacha) nonprofit alliances.

Private subsidiary households denote a form of agricultural activities executed in order to address personal needs through individual labour of a person and his/her family members on the land plot, provided or acquired for the purposes of maintaining individual subsidiary farms. The land use of the farm may apply to garden and field plots.

Horticultural, garden and dacha alliances are non-profit organizations established by citizens on voluntary basis to resolve common social and practical tasks of maintaining horticulture farming, gardening and dacha activities.

Peasant (farm) household represents an association of citizens, bound by family and (or) other close relations, that have property in common ownership and are engaged in cooperative manufacturing or other business activity (production, processing, storage, transportation and sale of agricultural products) resting on their personal involvement.

Individual agricultural entrepreneur is an individual, engaged in entrepreneurship with no corporate status that has registered in accordance with the Civil Code of the Russian Federation, and declared activities related to agriculture under the Russian Classification of Economic Activity (OKVED) in the Certificate of conducting business as a sole proprietor.

Tables 17.1, 17.2. Agricultural production is the sum of crop-growing and animal husbandry outputs of all agricultural producers including enterprises of private sector (households of citizens, peasant (farms) households and individual entrepreneurs) in value terms at current prices at that time.

Since 2000 agricultural output has been generated within the structure of the Russian Classification of Economic Activity.

Production of crop-growing includes the value of raw products obtained from the reporting year harvest - cereals and leguminous crops, potatoes, vegetables, oil seeds and oleaginous fruits, green tobacco and tobacco home-grown brands, sugar beets, straw and forage crops, vegetable raw materials, used in textile fabrication, plants used in fragrance industry, pharmacy and for similar purposes, sugar beet seeds, seeds of forage crops, live plants, flowers and cut flower buds, seeds of flowers, fruit trees, seeds of vegetables, grapes, fruits, berries and nuts, plants for the manufacture of beverages, unprocessed spices; as well as the value change of the plant-growing work in progress from the beginning to the end of year (planting and growing up to ripening of agricultural crops and perennial plantations).

Production of animal husbandry includes the value of raw products obtained as a result of growing and making economic use of agricultural livestock and poultry (milk, wool, eggs etc.), the cost of breeding (births, growth gain, weight gain) of cattle and poultry in the reference year, the cost of bee-keeping, etc.

Tables 17.3, 17.4. In order to estimate the 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 crop-growing and animal husbandry products over the periods compared.

Tables 17.5, 17.26. Wool production includes all the volume of actually shorn unwashed sheep and goat wool as well as goat and camel down and kemp hair. 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 terms 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 through all channels: to organizations engaged in procurement for state and municipal needs, to processing enterprises, to wholesalers, in the mar-



kets, on stock exchanges, by auctions, through own distribution network and catering, by way of 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. Generating 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 generating capacity to the crop acreage characterizes the energy supply, the average annual generating capacity per worker, or power supplied per job.

Tables 17.13, 17.14, 17.15. Agricultural acreage 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 in-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. Information on main food resources and their use is compiled on the basis of data from the federal state statistical observation, household surveys data, customs statistics and other information that refer to the generation of food resources and their use during a calendar year. Food balance sheet data contain both raw and processed products in terms of the primary products with appropriate coefficients applied.

Table 17.57. 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 the course of the reporting year as a result of forest fires, or damaged by pests, or due to negative impacts of natural (exposure to adverse weather conditions) and anthropogenic (impact of industrial emissions, etc.) character.

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).

Table 17.58. The 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 on January 1, 2010.

Table 17.59. Hunting involves activities on conservation and use of hunting resources and their habitats, implementation of hunting infrastructure and provision of services in this area, as well as procurement, production and sales of wild life 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 on the basis of 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 17.62. 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 17.64. Data on level of per capita consumption of fish and fish products are determined on basis of net production in live weight (raw weight).

Table 17.67. Release of juveniles of live wild aquatic organisms includes the number of juveniles of prime, especially prime and other types of wild aquatic organisms (sturgeons, salmonaceous, whitefishes, herbivorous and other prime fish species) released into fishery waters for conservation of natural population, biological diversity, as well as the restoration of live wild aquatic organisms and their life environment during implementation of urban development and other economic activities.

Expenditures on protection and reproduction of live wild aquatic organisms 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, 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, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, 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. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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	2015	2016	2017	
Млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	503837	4454156	7010356	7204235	7545912	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	113,5	105,0	96,1	97,8	98,6	<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	2015	2016	2017	
	Миллионов рублей / Mln. roubles					
Всего	503837	4454156	7010356	7204235	7545912	Total
в том числе по формам собственности организаций:						<i>including by ownership types of organizations:</i>
государственная	52903	154161	157606	153865	132927	<i>state</i>
муниципальная	4535	16880	17197	18528	16477	<i>municipal</i>
частная	321952	3973772	6403224	6518971	6909652	<i>private</i>
смешанная российская	111852	102833	92614	65169	58966	<i>mixed Russian</i>
прочие	12595	206510	339715	447702	427890	<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 types of organizations:</i>
государственная	10,5	3,5	2,2	2,1	1,8	<i>state</i>
муниципальная	0,9	0,4	0,2	0,3	0,2	<i>municipal</i>
частная	63,9	89,2	91,4	90,5	91,6	<i>private</i>
смешанная российская	22,2	2,3	1,3	0,9	0,8	<i>mixed Russian</i>
прочие	2,5	4,6	4,9	6,2	5,6	<i>other</i>



18.3. ЧИСЛО ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
CONSTRUCTION ORGANIZATIONS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число строительных организаций – всего	129340	196234	232154	271604	279496	<i>Construction organizations - total</i>
в том числе организации, относящиеся к субъектам малого предпринимательства (включая микропредприятия)	114043	186195	224255	262129	262403	<i>including small businesses (with micro-enterprises)</i>
из них микропредприятия	-	156428	194645	240709	235496	<i>of which micro-enterprises</i>

18.4. ЧИСЛО ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
CONSTRUCTION ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число строительных организаций Construction organizations						
Всего	129340	196234	232154	271604	279496	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by ownership types:</i>
государственная	3108	1203	832	778	759	<i>state</i>
муниципальная	1032	530	461	426	442	<i>municipal</i>
частная	115331	192165	229943	269548	276944	<i>private</i>
смешанная российская	7787	775	293	242	283	<i>mixed Russian</i>
прочие	2082	1561	625	610	1068	<i>other</i>
В процентах к итогу / Percent of total						
Всего	100	100	100	100	100	Total
в том числе по формам собственности:						<i>including by ownership types:</i>
государственная	2,4	0,6	0,4	0,3	0,3	<i>state</i>
муниципальная	0,8	0,3	0,2	0,2	0,2	<i>municipal</i>
частная	89,2	97,9	99,0	99,2	99,1	<i>private</i>
смешанная российская	6,0	0,4	0,1	0,1	0,1	<i>mixed Russian</i>
прочие	1,6	0,8	0,3	0,2	0,3	<i>other</i>

18.5. ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾

	2010	2015	2016	2017	
Млрд. руб. (в фактически действовавших ценах)	770,1	919,8	877,0	870,8	<i>Bln. roubles (at current prices)</i>
В процентах от общего объема инвестиций	11,6	8,8	7,8	7,1	<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.



**18.6. ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ОСНОВНОГО ВИДА
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»¹⁾**

на конец года

FIXED ASSETS OF CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾

end of year

	2010	2015	2016	2017	
Наличие основных фондов (по полной учетной стоимости), млрд. руб.	703,9	1152,0	1150,6	1116,9	<i>Fixed assets (at full accounting cost), bln. roubles</i>
Структура основных фондов по видам, в процентах от наличия основных фондов на конец года:					<i>Structure of fixed assets by types, percent of fixed assets available at the end of year:</i>
здания	23,3	26,5	24,1	24,4	<i>buildings</i>
сооружения	13,7	13,7	15,1	11,0	<i>structures</i>
машины и оборудование	41,9	38,6	39,2	41,0	<i>machinery and equipment</i>
транспортные средства	18,6	17,9	17,5	19,3	<i>vehicles</i>
прочие	2,6	3,3	4,1	4,3	<i>other</i>
Степень износа основных фондов на конец года, процентов	42,5	47,3	50,0	52,1	<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	13,8	16,1	17,7	<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	136,3	117,8	115,7	<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 business entities).
**18.7. НАЛИЧИЕ И СОСТОЯНИЕ ПАРКА ОСНОВНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾**

на конец года

**AVAILABILITY AND CONDITION OF THE PARK OF MAIN CONSTRUCTION MACHINES
IN CONSTRUCTION ORGANIZATIONS¹⁾**

end of year

	2010	2015	2016	2017	
Количество строительных машин, тыс. шт.					Building machines, <i>thou. pcs.</i>
Экскаваторы одноковшовые	15,2	12,3	11,9	10,8	<i>Single-bucket excavators</i>
в том числе зарубежного производства	7,4	8,7	8,5	8,0	<i>including foreign made</i>
Скреперы	0,8	0,3	0,3	0,2	<i>Scrapers</i>
в том числе зарубежного производства	0,3	0,2	0,2	0,1	<i>including foreign made</i>
Бульдозеры на тракторах	13,7	9,6	8,9	7,8	<i>Bulldozers</i>
в том числе зарубежного производства	3,3	3,9	3,7	3,4	<i>including foreign made</i>
Краны башенные	4,7	4,1	3,7	3,0	<i>Column-jib cranes</i>
в том числе зарубежного производства	0,8	1,1	1,2	1,0	<i>including foreign made</i>
Краны на пневмоколёсном ходу	2,1	1,5	1,4	1,2	<i>Pneumatic wheel-mounted cranes</i>
в том числе зарубежного производства	0,8	0,8	0,8	0,8	<i>including foreign made</i>
Краны на автомобильном ходу	10,3	7,7	7,2	6,4	<i>Vehicle-mounted cranes</i>
в том числе зарубежного производства	1,8	2,1	2,0	1,9	<i>including foreign made</i>
Краны на гусеничном ходу	3,6	2,4	2,2	1,9	<i>Caterpillar-tracked cranes</i>
в том числе зарубежного производства	1,3	1,0	0,9	0,8	<i>including foreign made</i>
Автогрейдеры	5,2	4,1	4,1	3,6	<i>Motor graders</i>
в том числе зарубежного производства	0,8	1,2	1,2	1,2	<i>including foreign made</i>
Тракторы	9,9	7,0	7,4	6,3	<i>Tractors</i>
в том числе зарубежного производства	2,4	2,8	3,0	2,6	<i>including foreign made</i>
Удельный вес машин с истекшим сроком службы в общем количестве машин, процентов					Share of machines with expired asset life in the total number of machines, percent
Экскаваторы одноковшовые	37,3	31,2	33,4	32,4	<i>Single-bucket excavators</i>
Скреперы	64,2	74,2	79,2	74,7	<i>Scrapers</i>
Бульдозеры на тракторах	49,9	46,7	48,1	47,6	<i>Bulldozers</i>
Краны башенные	55,8	46,6	46,2	40,7	<i>Column-jib cranes</i>
Краны на пневмоколёсном ходу	54,9	42,8	43,2	37,1	<i>Pneumatic wheel-mounted cranes</i>
Краны на автомобильном ходу	41,4	36,3	36,1	34,3	<i>Vehicle-mounted cranes</i>
Краны на гусеничном ходу	68,6	63,6	63,1	57,0	<i>Caterpillar-tracked cranes</i>
Автогрейдеры	51,6	46,3	45,5	45,8	<i>Motor graders</i>
Тракторы	54,8	50,1	50,9	51,0	<i>Tractors</i>



**ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ, ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ,
ЖИЛЫХ ДОМОВ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
**COMMISSIONING OF BUILDINGS, CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES,
RESIDENTIAL BUILDINGS, SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES**
**18.8. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЗДАНИЙ
COMMISSIONING OF BUILDINGS**

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число зданий – всего, тыс.	119,7	216,5	306,4	278,3	272,6	Buildings – total, thou.
в том числе:						including:
жилого назначения	110,8	201,7	286,1	259,5	253,8	residential
нежилого назначения	8,9	14,8	20,3	18,8	18,8	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,2	2,7	3,1	2,9	2,7	industrial
сельскохозяйственные	1,2	1,8	2,5	2,7	2,7	agricultural
коммерческие	1,9	4,4	7,2	6,1	6,3	commercial
административные	...	0,8	1,3	1,2	1,2	administrative
учебные	0,6	0,5	1,2	0,7	0,6	educational
системы здравоохранения	0,7	0,7	0,8	0,7	0,6	health-care sector
другие	2,3	3,9	4,2	4,5	4,7	other
Общий строительный объем зданий – всего, млн. м³	172,4	397,4	622,8	608,5	599,4	Total volume of buildings – total, mln. cu. m
в том числе:						including:
жилого назначения	131,6	271,8	415,7	400,4	401,3	residential
нежилого назначения	40,8	125,6	207,1	208,1	198,1	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	13,1	40,7	48,8	45,5	46,3	industrial
сельскохозяйственные	4,8	14,0	27,3	34,7	42,0	agricultural
коммерческие	3,7	32,0	72,0	65,4	53,3	commercial
административные	...	6,4	10,0	9,6	7,6	administrative
учебные	6,7	8,2	19,5	14,8	15,6	educational
системы здравоохранения	5,2	5,9	4,0	4,7	4,7	health-care sector
другие	7,3	18,4	25,5	33,4	28,6	other
Общая площадь зданий – всего, млн. м²	44,7	91,5	139,4	135,8	137,3	Total area of buildings – total, mln. sq. m
в том числе:						including:
жилого назначения	36,4	70,3	106,2	103,4	104,6	residential
нежилого назначения	8,3	21,2	33,2	32,4	32,7	nonresidential
из них:						of which:
промышленные	2,0	4,3	4,8	4,6	4,8	industrial
сельскохозяйственные	1,2	3,3	5,1	5,8	7,7	agricultural
коммерческие	0,9	5,4	11,6	10,2	9,0	commercial
административные	...	1,5	2,1	1,9	1,6	administrative
учебные	1,5	1,8	4,5	3,3	3,3	educational
системы здравоохранения	1,2	1,4	0,9	1,1	1,3	health-care sector
другие	1,5	3,5	4,2	5,5	5,0	other



18.9. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ
COMMISSIONING OF CERTAIN PRODUCTION CAPACITIES

	2000	2010	2015	2016	2017	
Мощности по добыче и переработке:						Capacities for mining and quarrying and processing of:
угля, млн. т	5,1	8,2	4,6	4,5	14,2	coal, mln. tonnes
нефти, млн. т	0,3	6,8	15,1	0,2	1,0	crude oil, mln. tonnes
газа, млрд. м ³	1,5	-	0,9	3,7	-	gas, bln. cu. m
Мощности по производству:						Capacities for production of:
стали, тыс. т	3,3	306,0	-	1,5	1,4	steel, thou. tonnes
готового проката черных металлов, млн. т	-	0,6	-	-	-	finished rolled ferrous metal products, mln. tonnes
стальных труб, тыс. т	-	635,2	350,0	-	129,0	steel tubes, thou. tonnes
серной кислоты в моногидрате, тыс. т	-	705,0	-	-	-	sulphuric acid monohydrates, thou. tonnes
минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ), млн. т	-	0,7	1,4	0,0	0,5	mineral fertilizers (in terms of 100% nutritive substances), mln. tonnes
целлюлозы (по варке), тыс. т	-	136,1	365,0	-	-	cellulose (after cooking), thou. tonnes
бумаги, тыс. т	-	40,0	-	-	-	paper, thou. tonnes
картона, тыс. т	-	41,0	19,0	-	7,5	cardboard, thou. tonnes
цемента, млн. т	-	1,3	2,8	0,5	-	cement, mln. tonnes
трикотажных изделий, млн. шт.	0,3	1,4	-	-	-	knitwear articles, mln. pcs.
сахара-песка, тыс. ц переработки свеклы в сутки	-	5,5	16,5	8,0	6,5	granulated sugar, thou. centners of sugar beet processed per day
мяса, т в смену	56,3	176,3	1015,8	452,1	82,4	meat, tonnes per shift
цельномолочной продукции, тыс. т в смену	0,6	0,4	0,2	0,3	0,5	whole-milk products, thou. tonnes per shift
сыра твердых сортов (без плавленых), т в смену	9,4	28,0	55,0	3,0	4,0	hard cheese (excluding soft), tonnes per shift
Построено:						Construction completed:
электростанций турбинных, млн. кВт	0,4	1,9	1,7	0,9	3,8	turbine power plants, mln. kW
новых железнодорожных линий, км	1,7	111,1	17,8	62,5	157,0	new railway lines, km
автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, тыс. км	6,6	2,2	2,3	2,2	2,1	hard surface general-purpose highways, thou. km
газопроводов магистральных и отводов от них, тыс. км	2,0	2,0	2,5	1,0	0,8	gas pipelines and bypasses, thou. km
нефтепроводов магистральных и нефтепродуктопроводов магистральных региональных, тыс. км	0,7	1,2	0,8	0,9	0,3	crude oil and refined liquid petroleum products pipelines, thou. km
причалов морских портов (включая перегрузочные комплексы морских портов):						sea port quays (incl. see port handling terminals):
тыс. пог. м	0,2	0,9	-	0,06	0,6	thou. linear meters
млн. т груза в год	1,2	2,8	-	-	-	mln. cargo tonnes per year
механизованных причалов речных портов:						mechanized quays of river ports:
тыс. пог. м	-	0,4	0,1	-	-	thou. linear meters
млн. т груза в год	-	0,2	0,1	-	-	mln. cargo tonnes per year
животноводческих помещений, тыс. мест:						livestock buildings, thou. places
для крупного рогатого скота	102,8	111,1	102,6	120,7	275,1	for cattle
для свиней	30,2	603,3	877,3	775,7	1335,2	for swine
для овец	9,6	6,3	9,8	14,2	19,2	for sheep
птицефабрик:						poultry farms:
яичного направления, тыс. кур несушек	36,0	702,7	248,0	1420,2	845,0	for egg production, thou. laying hens
мясного направления, млн. голов мясной птицы в год	0,04	122,5	11,0	35,5	121,8	for poultry meat production, mln. heads of poultry meat per year
Электрифицировано железных дорог, км	588,3	22,2	-	1,4	137,5	Length of electrified railways, km
Проведены работы:						Works performed:
по орошению земель, тыс. га	4,7	20,5	3,9	6,9	19,2	land irrigation, thou. ha
по осушению земель, тыс. га	14,2	2,5	13,0	1,1	24,6	land draining, thou. ha
по культуртехническим мероприятиям на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения, тыс. га	57,8	9,8	-	-	-	land clearance operations on farmland, requiring no drainage, thou. ha



18.10. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL BUILDINGS

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 buildings, 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

¹⁾ Включая восстановление.¹⁾ Including restoration.

18.11. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ В ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL BUILDINGS IN CITIES, URBAN-TYPE SETTLEMENTS AND RURAL AREA

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Миллионов м² общей площади жилых помещений <i>Total area of dwellings, mln. sq. m</i>					
В городской местности	23,1	43,7	62,0	58,8	57,2	<i>In urban area</i>
В сельской местности	7,2	14,7	23,3	21,4	22,0	<i>In rural area</i>
Построенных населением за счет собственных и привлеченных средств:						<i>Built by population with own funds and mortgage</i>
в городской местности	6,2	12,7	16,3	14,9	15,5	<i>In urban area</i>
в сельской местности	6,4	12,8	18,9	16,9	17,5	<i>in rural area</i>
	На 1000 человек населения, м² общей площади жилых помещений <i>Total area of dwellings per 1000 population, sq. m</i>					
В городской и сельской местности	207	409	583	547	540	<i>In urban and rural area</i>
В городской местности	216	415	571	541	523	<i>In urban area</i>
В сельской местности	182	392	616	566	585	<i>In rural area</i>



**18.12. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ И НАСЕЛЕНИЕМ**
**RESIDENTIAL BUILDINGS COMMISSIONED BY ORGANIZATIONS
OF DIFFERENT TYPE OF OWNERSHIP AND BY POPULATION**

	2010	2015	2016	2017	
Введено – всего, млн. м² общей площади жилых помещений	58,4	85,3	80,2	79,2	Commissioned – total area of dwellings, mln. sq. m
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	32,9	50,1	48,4	46,2	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	3,5	2,5	2,2	2,4	state
в том числе:					including:
федеральной	2,0	1,0	1,0	1,5	federal
собственности субъектов Российской Федерации	1,5	1,5	1,2	0,9	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	2,0	1,9	1,7	1,9	municipal
смешанной российской	1,0	0,6	0,5	0,5	mixed Russian
частной	24,9	41,6	40,2	38,7	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	25,5	35,2	31,8	33,0	by population with own funds and mortgage
Удельный вес в общем объеме ввода, процентов					Share in total commissioned area of dwellings, percent
Всего	100	100	100	100	Total
в том числе:					including:
организациями всех форм собственности	56,3	58,8	60,4	58,4	by organizations of all types of ownership
из них:					of which:
государственной	6,0	2,9	2,7	3,0	state
в том числе:					including:
федеральной	3,4	1,2	1,2	1,9	federal
собственности субъектов Российской Федерации	2,6	1,7	1,5	1,1	constituent entities of the Russian Federation
муниципальной	3,4	2,2	2,1	2,4	municipal
смешанной российской	1,7	0,7	0,6	0,6	mixed Russian
частной	42,6	48,8	50,1	48,9	private
населением за счет собственных и привлеченных средств	43,7	41,2	39,6	41,6	by population with own funds and mortgage

18.13. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР
MAIN CHARACTERISTICS OF CONSTRUCTED APARTMENTS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего						Total
Число квартир, тыс.	373	717	1195	1167	1139	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	81,1	81,5	71,4	68,7	69,6	Average size, total area, sq. m
Из них по видам квартир, в процентах от общего ввода:						Of which by apartment types, percent of total commissioned apartments:
однокомнатные	20	34	43	46	46	one room
двухкомнатные	29	32	30	29	29	two rooms
трехкомнатные	34	23	18	17	16	three rooms
четырёхкомнатные и более	17	11	9	8	9	four rooms and more
Населением за счет собственных и привлеченных средств						By housing and construction cooperatives
Число квартир, тыс.	106	192	272	251	244	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	118,8	132,6	129,6	126,7	135,1	Average size, total area, sq. m
Жилищно-строительными кооперативами						By population at own expenses and borrowed funds
Число квартир, тыс.	11	5	11	18	13	Apartments, thou.
Их средний размер, м ² общей площади	67,1	69,1	54,9	55,4	61,3	Average size, total area, sq. m

18.14. ЖИЛЫЕ ДОМА, НАХОДЯЩИЕСЯ В НЕЗАВЕРШЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ¹⁾
на конец года
RESIDENTIAL BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION IN PROGRESS¹⁾
end of year

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число жилых домов, находящихся в незавершенном строительстве, тыс.	41,1	11,6	7,7	7,1	6,3	Residential buildings under construction in progress, thou.
Их общая площадь, млн. м ²	45,2	29,7	34,7	37,3	37,5	Total area, mln. sq. m

¹⁾ Без строящихся населением.

¹⁾ Excluding buildings under construction by population.



18.15. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

COMMISSIONING OF RESIDENTIAL BUILDINGS ES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	Введено в действие жилых домов, тыс. м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned residential buildings, 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 buildings constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential buildings, 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 buildings 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	79223,9	32987,1	41,6	540	Russian Federation
Центральный федеральный округ	24284,9	9771,4	40,2	619	Central Federal District
Белгородская область	1300,5	1055,9	81,2	838	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	558,3	72,6	13,0	459	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	695,4	413,5	59,5	502	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	1687,3	654,6	38,8	723	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	339,8	129,1	38,0	333	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	882,3	440,1	49,9	871	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	310,2	118,6	38,2	480	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	590,5	257,7	43,6	528	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	1084,2	812,0	74,9	940	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	9077,7	3529,1	38,9	1216	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	267,5	100,1	37,4	356	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	712,5	321,6	45,1	634	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	484,4	219,9	45,4	509	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	839,4	643,6	76,7	809	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	585,2	151,2	25,8	454	<i>Tver Region</i>
Тульская область	696,8	302,5	43,4	466	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	753,8	327,9	43,5	594	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	3419,0	221,2	6,5	275	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	8967,2	1832,4	20,4	644	Northwestern Federal District
Республика Карелия	222,3	70,0	31,5	356	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	222,8	85,4	38,3	263	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	422,8	143,6	34,0	364	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	27,9	12,6	45,2	635	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	394,9	131,0	33,2	354	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	542,3	184,6	34,0	459	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	902,4	277,9	30,8	911	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	2625,8	692,1	26,4	1456	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	59,0	15,6	26,5	78	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	231,6	123,1	53,2	380	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	202,3	102,5	50,7	316	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	3536,1	137,6	3,9	665	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	9622,1	4625,5	48,1	585	Southern Federal District
Республика Адыгея	244,3	110,2	45,1	539	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	96,3	54,7	56,8	348	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	833,7	617,3	74,0	436	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	4728,4	1810,0	38,3	846	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	483,5	268,4	55,5	475	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	727,6	328,7	45,2	288	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	2333,9	1375,7	58,9	552	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	174,3	60,5	34,7	403	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	5081,7	3370,1	66,3	519	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	2000,1	1446,9	72,3	655	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	309,3	165,3	53,5	639	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	426,8	274,1	64,2	493	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	201,8	72,3	35,8	433	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия - Алания	192,2	44,3	23,0	274	<i>Republic of North Ossetia - Alania</i>
Чеченская Республика	1069,3	975,4	91,2	750	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	882,1	391,8	44,4	315	<i>Stavropol Territory</i>



	Введено в действие жилых домов, тыс. м ² общей площади жилых помещений <i>Commissioned residential buildings, 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 buildings constructed by population with own funds and mortgage, in total commissioned residential buildings, 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 buildings 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	15640,8	7480,6	47,8	529	Volga Federal District
Республика Башкортостан	2460,5	1666,1	67,7	605	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	470,3	148,1	31,5	688	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	330,1	148,2	44,9	409	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	2408,1	1080,0	44,8	619	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	658,6	287,8	43,7	435	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	605,0	165,1	27,3	490	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	1101,1	468,2	42,5	419	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	545,8	194,8	35,7	424	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1308,1	601,6	46,0	404	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	892,0	401,2	45,0	450	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	886,9	532,1	60,0	664	<i>Penza Region</i>
Самарская область	1787,7	661,0	37,0	559	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1210,1	431,4	35,6	490	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	976,6	695,1	71,2	781	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	6301,7	2285,1	36,3	510	Ural Federal District
Курганская область	271,8	122,3	45,0	320	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	2144,0	839,7	39,2	495	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	2468,5	804,2	32,6	671	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	812,5	115,9	14,3	492	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	236,1	32,4	13,7	439	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	1419,9	655,8	46,2	954	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1417,3	519,0	36,6	405	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	7332,9	2834,9	38,7	380	Siberian Federal District
Республика Алтай	130,9	110,2	84,2	602	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	269,2	140,3	52,1	273	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	101,0	77,4	76,6	315	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	235,9	85,9	36,4	439	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	629,9	253,5	40,2	267	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	270,5	154,9	57,3	251	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	1056,5	287,5	27,2	367	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	973,8	323,2	33,2	405	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	1000,3	544,2	54,4	370	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1729,1	517,7	29,9	621	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	458,2	170,4	37,2	233	<i>Omsk Region</i>
Томская область	477,6	169,8	35,5	443	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	1972,6	777,2	39,4	320	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	633,8	203,8	32,2	658	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	66,7	29,5	44,3	212	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	412,1	203,5	49,4	215	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	269,7	128,9	47,8	203	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	181,6	31,9	17,6	227	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	6,4	4,8	74,8	44	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	347,7	155,6	44,7	711	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	50,4	19,1	38,0	309	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	4,1	0,1	2,6	83	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

18.16. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
COMMISSIONING OF SOCIAL AND CULTURAL FACILITIES

	2000	2010	2015	2016	2017	
Введено - всего						Commissioned – total
Общеобразовательные организации, тыс. ученических мест	133,8	67,8	66,3	90,3	108,4	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	6,8	22,9	143,3	63,3	40,8	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	9,5	8,7	4,3	6,1	3,9	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	24,8	26,8	23,7	18,1	20,7	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	12,1	13,4	16,0	16,5	21,0	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	24,0	19,5	26,3	Secondary general education institutions, thou. pupil places
Дошкольные образовательные организации, тыс. мест	3,0	3,5	31,5	13,7	12,5	Pre-school education institutions, thou. places
Больничные организации, тыс. коек	1,5	0,9	0,4	0,6	0,1	Hospitals, thou. beds
Амбулаторно-поликлинические организации, тыс. посещений в смену	3,3	2,6	9,6	8,2	7,1	Polyclinics (out-patient facilities), thou. visits per shift
Учреждения культуры клубного типа, тыс. мест	9,6	9,0	10,5	8,5	16,3	Club-type cultural institutions, thou. seats

18.17. ВВОД В ДЕЙСТВИЕ МОЩНОСТЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
COMMISSIONING OF HIGHER PROFESSIONAL AND VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Образовательные организации высшего образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	105,6	219,7	222,0	220,2	109,1	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				7,0	32,3	Vocational education institutions ¹⁾ , total area of educational and laboratory buildings, thou. sq. m
Профессиональные образовательные организации среднего профессионального образования, тыс. м ² общей площади учебно-лабораторных зданий	18,2	60,4	8,9	-	-	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	0,5	-	-	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 с 2015 г. работы, выполненные хозяйственным способом организациями и населением.

В стоимость этих работ включаются работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Показатель «Объем работ по виду деятельности «Строительство» по полному кругу хозяйствующих субъектов формируется как сумма данных по организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства, по малым и микропредприятиям и с учетом деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Индексы физического объема работ рассчитаны в сопоставимых ценах.

Табл. 18.3, 18.4. К строительным организациям относятся все общестроительные и специализированные организации, включая ремонтно-строительные организации, тресты (управления) механизации и домостроительные комбинаты, буровые организации, осуществляющие строительство разведочных скважин на нефть и газ, и другие организации, зарегистрированные соответствующим кодом ОКВЭД2 (до 2016 г. включительно ОКВЭД 2007), входящим в раздел F «Строительство».

В число строительных организаций включаются юридические лица всех форм собственности, филиалы, структурные подразделения, субъекты малого предпринимательства, выполняющие работы по договорам строительного подряда и (или) государственным контрактам, заключаемым с заказчиками.

Табл. 18.9, 18.16, 18.17. 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. 18.10-18.13, 18.15. 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. 18.13. В данные об общем числе построенных квартир включены квартиры в законченном строительстве жилых домов квартирного и дачного типов и общежитиях, квартиры в нежилых зданиях, а также в построенных населением индивидуальных жилых домах.

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, as well as own account construction performed by organizations and population

The 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.

The indicator "Volume of works in construction activity performed by full range of business entities is calculated as a total for organizations not belonging to small businesses, for small business entities and micro-enterprises and inclusive of activities not observed by direct statistical methods.

Indices of the physical volume of works are calculated at constant prices.

Tables 18.3-18.4. Construction organizations are all general construction and specialized organizations including repairing and construction organizations, mechanization trusts (departments) and house building plants, drilling organizations carrying out construction of exploratory oil and gas wells, and other organizations registered under the corresponding code of OKVED2 (till 2016 inclusive - OKVED 2007), included in Section F "Construction".

Construction organizations include legal entities of all forms of ownership, branches, divisions, small businesses, that perform works under construction agreements, and (or) government contracts concluded with customers.

Tab. 18.9, 18.16, 18.17. 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 18.10-18.13, 18.15. 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 18.13. 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.



19. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ TRADE AND SERVICE

Раздел содержит статистическую информацию, сформированную по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выборочных обследований субъектов малого предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей), а также выборочных обследований розничных рынков и ярмарок с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения. В соответствии с требованиями системы национальных счетов приведенные показатели досчитываются на объемы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год, данные о числе хозяйствующих субъектов торговли по видам экономической деятельности приводятся за 2016, 2017 гг. 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Более подробно информация о статистике оптовой, розничной торговли, общественного питания и сферы услуг представлена в статистических сборниках Росстата: «Торговля в России. 2017», «Платное обслуживание населения в России. 2017» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

This section contains statistical information developed on the basis of data from the federal statistical full-scale observation of organizations that do not belong to small businesses, sample surveys of small businesses (including individual entrepreneurs), extending the received data to the general universe of observation units of retail markets and fairs. In accordance with the System of National Accounts the indicators constructed for trade organizations are adjusted by the volume of activity not observed by direct statistical methods

The data in tables containing indicators by 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", the electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section "Publications".

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. 2017», «Paid services to population in Russia. 2017» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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.)

	2016	2017	
Организации торговли оптовой и розничной; по ремонту автотранспортных средств и мотоциклов	1577,2	1465,1	<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	131,4	126,6	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1091,2	1011,3	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	354,7	327,2	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
Индивидуальные предприниматели в розничной торговле, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1334,3	1294,3	<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

	2016	2017	
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	419,8	462,1	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	29486	30869	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд. руб.	4576,0	5174,1	Turnover ¹⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ^{2);3)} (в фактически действовавших ценах), млн. руб.		31148,6	Investments in fixed capital ^{2);3)} (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁴⁾ , млрд. руб.	592,3	372,4	Gross profit ⁴⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁴⁾ , млрд. руб.	449,6	303,2	Commercial and administrative costs ⁴⁾ , bln. roubles
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами			Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2412,0	2522,3	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	35945	37996	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд. руб.	36445,5	38228,0	Turnover ¹⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ^{2);3)} (в фактически действовавших ценах), млн. руб.		633762,4	Investments in fixed capital ^{2);3)} (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁴⁾ , млрд. руб.	5780,8	5915,4	Gross profit ⁴⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁴⁾ , млрд. руб.	4088,7	4306,6	Commercial and administrative costs ⁴⁾ , bln. roubles
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами			Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
Среднегодовая численность работников, тыс. человек	2858,2	2760,1	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	25237	26903	Monthly average nominal gross wages of employees of organizations, roubles
Оборот ¹⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд. руб.	13200,7	14428,2	Turnover ¹⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ^{2);3)} (в фактически действовавших ценах), млн. руб.		211184,3	Investments in fixed capital ^{2);3)} (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁴⁾ , млрд. руб.	2178,5	2742,9	Gross profit ⁴⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁴⁾ , млрд. руб.	2012,9	2498,6	Commercial and administrative costs ⁴⁾ , bln. roubles

¹⁾ Данные за 2016 г. приведены с учетом уточнений данных респондентами.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

³⁾ Данные за 2016 г., пересчитанные в соответствии с ОКВЭД2, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

⁴⁾ По данным бухгалтерской отчетности организаций (без субъектов малого предпринимательства).

¹⁾ 2016 - taking into account the data revisions made by respondents.

²⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

³⁾ Data for 2016, recalculated in accordance with OKVED2, will be published in the official publications of the Rosstat in 2019.

⁴⁾ According to bookkeeping reporting of organizations (without small businesses).



19.3. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ в 2017 г.¹⁾
 в фактически действовавших ценах
TURNOVER OF TRADE ORGANIZATION in 2017 ¹⁾
 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	3864,4	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля автотранспортными средствами	2616,0	67,7	<i>sale of motor vehicles</i>
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	429,8	11,1	<i>maintenance and repair of motor vehicles</i>
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	813,4	21,1	<i>sale of motor vehicle parts and accessories</i>
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	5,1	0,1	<i>sale, maintenance and repair of motorcycles and related parts and accessories</i>
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	31125,9	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	731,7	2,4	<i>wholesale on a fee or contract basis</i>
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьем и живыми животными	881,7	2,8	<i>wholesale of agricultural raw materials and live animals</i>
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками, и табачными изделиями	6656,2	21,4	<i>wholesale of food, beverages and tobacco</i>
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	4565,5	14,7	<i>wholesale of non-food consumer goods</i>
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	632,0	2,0	<i>wholesale of information and communication equipment</i>
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	1399,1	4,5	<i>wholesale of other machinery, equipment and supplies</i>
торговля оптовая специализированная, прочая	13659,4	43,9	<i>other specialised wholesale</i>
торговля оптовая неспециализированная	2600,3	8,4	<i>non-specialised wholesale trade</i>
Торговля розничная кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	11032,7	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
в том числе:			<i>including:</i>
торговля розничная в неспециализированных магазинах	6167,2	55,9	<i>retail trade in non-specialized stores</i>
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	366,9	3,3	<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	1540,2	14,0	<i>retail sale of automotive fuel in specialised stores</i>
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	253,5	2,3	<i>retail sale of information and communication equipment in specialised stores</i>
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	1160,4	10,5	<i>retail sale of other household equipment in specialised stores</i>
торговля розничная товарами культурно-развлекательного назначения в специализированных магазинах	30,9	0,3	<i>retail sale of cultural and recreation goods in specialised stores</i>
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	1304,4	11,8	<i>other retail sale in specialized stores</i>
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	1,6	0,0	<i>retail sale via stalls and markets</i>
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	207,6	1,9	<i>retail sale not in 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

	2016	2017	
Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания			Restaurants and mobile food service activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	72,5	69,9	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	394,5	387,6	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	19258	21565	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд. руб.	487,2	602,5	Turnover ²⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ^{3):4)} (в фактически действовавших ценах), млн. руб.		11613,8	Investments in fixed capital ^{3):4)} (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁵⁾ , млрд. руб.	81,8	83,5	Gross profit ⁵⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁵⁾ , млрд. руб.	67,8	69,8	Commercial and administrative costs ⁵⁾ , bln. roubles
Деятельность предприятий общественного питания по обслуживанию торжественных мероприятий и прочим видам организации питания			The activity of catering organizations in serving ceremonies and other types of catering services
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	9,0	8,5	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	223,1	188,5	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	22234	23920	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд. руб.	227,8	270,2	Turnover ²⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ^{3):4)} (в фактически действовавших ценах), млн. руб.		4512,0	Investments in fixed capital ^{3):4)} (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁵⁾ , млрд. руб.	53,4	62,7	Gross profit ⁵⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁵⁾ , млрд. руб.	49,3	58,5	Commercial and administrative costs ⁵⁾ , bln. roubles
Подача напитков			Beverage serving activities
Число организаций ¹⁾ (на конец года), тыс.	7,2	6,3	Organizations ¹⁾ (end of year), thou. units
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. человек	24,5	18,0	Annual average number of employees, thou. persons
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	13589	13890	Monthly average nominal gross wages of employees, roubles
Оборот ²⁾ (в фактически действовавших ценах), млрд. руб.	30,6	30,1	Turnover ²⁾ (at current prices), bln. roubles
Инвестиции в основной капитал ^{3):4)} (в фактически действовавших ценах), млн. руб.		4,8	Investments in fixed capital ^{3):4)} (at current prices), mln. roubles
Валовая прибыль ⁵⁾ , млрд. руб.	0,1	0,2	Gross profit ⁵⁾ , bln. roubles
Коммерческие и управленческие расходы ⁵⁾ , млрд. руб.	0,1	0,1	Commercial and administrative costs ⁵⁾ , bln. roubles

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ Данные за 2016 г. приведены с учетом уточнений данных респондентами.

³⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

⁴⁾ Данные за 2016 г., пересчитанные в соответствии с ОКВЭД2, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

⁵⁾ По данным бухгалтерской отчетности организаций (без субъектов малого предпринимательства).

¹⁾ According to state registration data.

²⁾ 2016 - taking into account the data revisions made by respondents.

³⁾ Excluding small businesses and volume of investments not observed by direct statistical methods.

⁴⁾ According to bookkeeping reporting of organizations (without small businesses).



19.5. СТРУКТУРА ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖУ ПРОДУКЦИИ (ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ)**ОРГАНИЗАЦИЙ ТОРГОВЛИ в 2017 г. ¹⁾**

в фактически действовавших ценах

COST OF PRODUCTION AND SALE OF PRODUCTS (GOODS, WORKS, SERVICES)**OF TRADE ORGANIZATIONS in 2017 ¹⁾**

at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2017	
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами, и их ремонт – всего	100	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:		including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	37,5	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	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	14,3	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	3,6	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	4,1	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,1	depreciation of intangible assets
арендная плата	5,8	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,6	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	26,6	works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	5,4	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:		including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	18,1	costs of raw materials, semi-finished products and components for production and sale of products (goods, works, services)
расходы на приобретение топлива и энергии	0,7	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	9,7	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	2,3	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	11,5	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	depreciation of intangible assets
арендная плата	3,0	rental fee
обязательные страховые платежи	0,1	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,3	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	2,5	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	48,6	works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	2,8	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)



	2017	
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами – всего	100	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles – total
в том числе:		including:
расходы на приобретение сырья, материалов, покупных полуфабрикатов и комплектующих изделий для производства и продажи продукции (товаров, работ, услуг)	8,1	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	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	26,7	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	7,4	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund
амортизация основных средств	6,2	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,2	depreciation of intangible assets
арендная плата	20,1	rental fee
обязательные страховые платежи	0,4	compulsory insurance payments
добровольные страховые платежи	0,2	voluntary insurance payments
представительские расходы	0,1	entertainment costs
суточные и подъемные	0,1	per diem and lump sum
налоги и сборы, включаемые в себестоимость продукции (работ, услуг)	0,8	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	23,6	works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	3,3	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	2015	2016	2017	
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	43,5	47,3	50,7	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	1,4	1,3	1,1	costs of fuel and energy
расходы на оплату труда	25,5	20,4	20,7	20,3	compensation of employees
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС ²⁾	5,6	5,9	6,0	5,8	insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical Insurance Fund ²⁾
амортизация основных средств	2,3	2,4	2,5	2,9	depreciation of fixed assets
амортизация нематериальных активов	0,0	0,2	0,0	0,0	depreciation of intangible assets
арендная плата	7,8	7,3	8,3	7,3	rental fee
обязательные страховые платежи	0,5	0,3	0,4	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	0,6	0,2	0,2	taxes and charges included in the cost of products (works, services)
расходы по оплате работ и услуг сторонних организаций	9,5	16,0	7,3	6,4	works and services of other organizations
другие расходы, связанные с производством и продажей продукции (товаров, работ, услуг)	6,0	1,9	5,9	5,0	other costs associated with production and sale of products (goods, works, services)

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ 2010 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ТФОМС.

¹⁾ Excluding small businesses.

²⁾ 2010 – insurance contributions to the Pension Fund, the Social Insurance Fund, territorial Compulsory Medical Insurance Funds.



19.7. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТОРГОВЛЮ И ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

MAIN INDICATORS OF TRADE AND SERVICE ORGANIZATIONS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	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 trade 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 trade turnover</i>	оборота общест- венного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Российская Федерация	70495	29813	1435	9211	105,7	101,3	103,2	101,4	Russian Federation
Центральный федеральный округ	36137	10140	389	3180	106,1	102,3	103,4	101,0	Central Federal District
Белгородская область	613	315	8	81	102,0	102,8	106,0	101,1	Belgorod Region
Брянская область	218	234	11	50	106,6	102,2	102,2	99,5	Bryansk Region
Владимирская область	274	212	11	69	99,8	102,4	101,5	98,0	Vladimir Region
Воронежская область	868	517	15	125	106,0	102,8	105,1	100,4	Voronezh Region
Ивановская область	264	157	6	42	95,0	102,9	107,3	98,4	Ivanovo Region
Калужская область	248	186	8	47	109,7	100,2	110,1	97,5	Kaluga Region
Костромская область	121	97	4	26	96,5	100,1	103,4	100,3	Kostroma Region
Курская область	260	197	6	53	103,0	100,2	102,6	99,4	Kursk Region
Липецкая область	327	237	7	63	110,6	101,7	103,4	101,9	Lipetsk Region
Московская область	4985	2094	101	491	121,5	105,3	110,0	100,6	Moscow Region
Орловская область	163	125	4	34	98,4	101,6	99,7	101,7	Orel Region
Рязанская область	345	180	6	46	98,1	101,3	104,0	101,7	Ryazan Region
Смоленская область	307	158	7	34	99,9	100,2	97,1	99,4	Smolensk Region
Тамбовская область	225	195	5	48	103,9	99,3	103,8	99,4	Tambov Region
Тверская область	199	216	8	52	107,9	98,1	101,8	101,9	Tver Region
Тульская область	301	274	8	70	101,7	103,2	102,7	101,1	Tula Region
Ярославская область	467	225	10	55	104,1	105,6	96,1	99,4	Yaroslavl Region
г. Москва	25949	4522	165	1796	104,2	101,2	99,6	101,6	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	9484	2923	158	944	114,1	102,8	103,5	101,2	Northwestern Federal District
Республика Карелия	80	113	5	33	109,6	101,8	101,3	102,8	Republic of Karelia
Республика Коми	80	150	8	49	105,5	99,5	101,2	99,4	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	160	252	15	68	102,3	102,7	108,3	98,6	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	8	9	1	3	95,1	102,5	122,4	94,6	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	152	243	13	66	102,6	102,7	107,1	98,9	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	304	172	7	56	107,7	103,6	103,8	98,5	Vologda Region
Калининградская область	287	157	12	56	100,1	101,9	109,3	103,4	Kaliningrad Region
Ленинградская область	520	371	15	74	106,1	103,8	99,4	102,5	Leningrad Region
Мурманская область	159	164	14	56	105,9	100,5	97,9	96,2	Murmansk Region
Новгородская область	101	112	5	32	109,8	100,1	97,0	93,1	Novgorod Region
Псковская область	101	107	5	26	110,4	102,9	102,3	100,1	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	7691	1326	72	494	116,3	103,4	104,5	102,8	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	4102	3120	151	1004	101,0	101,0	103,5	100,8	Southern Federal District
Республика Адыгея	46	86	3	13	99,2	103,8	122,3	101,1	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	4	20	0,6	5	106,3	100,0	105,6	104,9	Republic of Kalmykia
Республика Крым	185	230	10	85	110,1	101,9	101,1	96,7	Republic of Crimea
Краснодарский край	1531	1307	73	480	102,2	101,1	102,0	100,9	Krasnodar Territory
Астраханская область	80	167	9	39	92,1	97,4	106,4	99,9	Astrakhan Region
Волгоградская область	604	367	12	133	101,2	102,8	108,3	100,1	Volgograd Region
Ростовская область	1610	880	37	215	99,3	100,3	103,7	102,3	Rostov Region
г. Севастополь	42	63	6	34	99,5	101,4	100,6	103,1	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	771	1621	144	405	111,1	101,7	100,9	103,4	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	38	690	86	119	103,1	101,6	98,5	108,8	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	6	23	0,4	11	128,8	99,8	98,8	110,6	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	28	124	5	29	119,8	100,0	103,4	102,4	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	29	37	0,9	14	86,2	100,2	101,7	101,0	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	23	110	5	27	75,5	100,9	102,6	101,2	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	25	158	12	53	100,6	100,0	107,1	105,7	Chechen Republic
Ставропольский край	621	479	35	152	115,2	103,4	104,2	99,2	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 19.7

	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 trade 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 trade turnover</i>	оборота общест- венного питания <i>catering turnover</i>	платных услуг населению <i>market services to population</i>	
Приволжский федеральный округ	7551	5220	228	1505	103,3	102,1	102,3	101,0	Volga Federal District
Республика Башкортостан	681	841	29	250	103,7	102,1	100,3	99,7	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	119	82	5	23	114,0	101,1	101,1	102,2	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	136	87	4	25	112,7	103,9	106,6	100,8	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	1803	844	40	268	101,0	102,8	103,6	99,2	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	283	222	12	63	93,1	101,8	97,0	104,8	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	153	142	9	48	100,8	101,5	102,1	101,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	715	502	24	152	98,9	101,4	100,7	104,5	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	248	184	11	54	101,3	101,6	99,0	100,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	1330	697	25	174	106,3	103,0	112,7	100,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	213	294	15	83	111,6	104,2	101,8	99,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	291	199	10	53	93,2	103,4	101,7	102,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	895	614	24	167	112,8	99,5	95,6	101,4	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	460	333	14	93	102,9	101,9	101,3	102,8	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	223	178	6	52	101,0	101,6	113,0	100,1	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	4972	2556	150	779	108,4	99,5	99,3	102,9	Ural Federal District
Курганская область	73	109	4	30	98,4	100,3	98,1	101,4	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	1981	1078	51	359	107,9	98,5	94,5	103,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	1592	876	75	238	110,9	101,9	101,2	103,2	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:									<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	428	395	37	108	111,8	102,2	99,6	102,9	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	661	128	13	46	121,5	101,1	95,0	107,9	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	504	354	26	85	98,9	102,0	107,1	102,4	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	1326	492	21	151	106,8	97,5	104,1	101,7	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	5341	2919	140	869	109,1	101,4	105,1	102,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	35	24	0,8	5	97,2	103,1	106,1	104,9	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	98	171	10	45	102,0	99,0	104,0	99,8	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	4	22	0,8	6	81,0	100,1	100,0	99,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	70	79	5	18	104,4	103,0	109,7	102,9	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	431	339	9	89	101,0	100,7	101,0	99,5	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	73	158	8	44	108,4	99,7	100,5	98,2	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	789	511	23	157	107,2	98,8	104,1	105,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	732	322	14	100	117,6	101,7	105,4	106,1	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	961	355	19	110	106,7	102,0	100,0	103,3	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	1348	473	26	152	120,3	102,5	117,6	100,4	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	507	317	14	95	101,0	106,3	102,6	102,3	<i>Omsk Region</i>
Томская область	295	146	9	49	92,8	100,1	93,2	100,6	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	2138	1315	75	524	107,8	102,0	105,2	100,7	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	98	213	17	82	105,4	100,1	100,6	97,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	85	54	6	31	108,1	100,5	100,7	103,3	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	1051	375	17	146	105,9	103,2	104,3	103,2	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	592	308	17	140	114,3	102,7	102,2	100,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	116	162	6	44	107,2	102,2	101,4	100,3	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	66	31	2	16	108,3	100,4	108,1	99,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	108	142	9	51	97,9	101,0	126,7	98,8	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	8	23	0,8	9	103,7	98,3	93,5	98,6	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	14	9	0,6	5	94,7	106,9	114,3	106,0	<i>Chukotka Autonomous Area</i>



РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ RETAIL TRADE

19.8. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ RETAIL TRADE TURNOVER

	2000	2010	2015	2016	2017	
Млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	2352274	16512047	27526793	28305595	29813334	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	109,0	106,5	90,0	95,4	101,3	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>

19.9. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ ТОРГОВЛИ RETAIL TRADE TURNOVER BY TYPE OF TRADE

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) <i>Mln. roubles</i> (at current prices)					
Оборот розничной торговли – всего	2352274	16512047	27526793	28305595	29813334	<i>Retail trade turnover – total</i>
из него:						<i>of which:</i>
оборот розничной торговли торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	1735155	14457154	25358189	26298361	27877885	<i>retail trade turnover of trade organizations and individual entrepreneurs operating not in market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	617119	2054893	2168604	2007234	1935449	<i>sales of goods in retail markets and fairs</i>
	В процентах к итогу / Percent of total					
Оборот розничной торговли – всего	100	100	100	100	100	<i>Retail trade turnover – total</i>
из него:						<i>of which:</i>
оборот розничной торговли торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	73,8	87,6	92,1	92,9	93,5	<i>retail trade turnover of trade organizations and individual entrepreneurs operating not in market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	26,2	12,4	7,9	7,1	6,5	<i>sales of goods in retail markets and fairs</i>
	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах) <i>Percent of previous year</i> (at constant prices)					
Оборот розничной торговли – всего	109,0	106,5	90,0	95,4	101,3	<i>Retail trade turnover – total</i>
из него:						<i>of which:</i>
оборот розничной торговли торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	110,1	107,6	90,8	96,3	101,9	<i>retail trade turnover of trade organizations and individual entrepreneurs operating not in market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	106,1	99,6	81,3	85,9	92,7	<i>sales of goods in retail markets and fairs</i>



19.10. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
RETAIL TRADE TURNOVER BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2015	2016	2017	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) Mln. roubles (at current prices)				
Оборот розничной торговли – всего	16512047	27526793	28305595	29813334	<i>Retail trade turnover – total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства	5416381	11533773	12306028	13399479	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства малых предприятий (включая микропредприятия)	594921	636996	819948	733556	<i>medium-sized businesses small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	4184628	6431371	6491508	7009265	<i>individual entrepreneurs operating not in market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	4261224	6756049	6680877	6735585	<i>individual entrepreneurs operating not in market</i>
	2054893	2168604	2007234	1935449	<i>sales of goods in retail markets and fairs</i>
	В процентах к итогу / Percent of total				
Оборот розничной торговли – всего	100	100	100	100	<i>Retail trade turnover – total</i>
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства	32,8	41,9	43,5	44,9	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства малых предприятий (включая микропредприятия)	3,6	2,3	2,9	2,5	<i>medium-sized businesses small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	25,4	23,4	22,9	23,5	<i>small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка	25,8	24,5	23,6	22,6	<i>individual entrepreneurs operating not in market</i>
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	12,4	7,9	7,1	6,5	<i>individual entrepreneurs operating not in market</i>

19.11. ЧИСЛО РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ
на 1 января

RETAIL MARKETS AND SHOPPING PLACES
as of January, 1

	2014	2015	2016	2017	
Число розничных рынков	1589	1443	1308	1158	<i>Retail markets</i>
Число торговых мест на них:					<i>Shopping places:</i>
всего, тыс.	424	390	352	311	<i>total, thou.</i>
в среднем на один рынок, мест	267	270	269	269	<i>average per one market</i>

19.12. ЧИСЛО ПРОВЕДЕННЫХ РОЗНИЧНЫХ ЯРМАРОК И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ
ORGANIZED RETAIL FAIRS AND TRADE PLACES

	2015	2016	2017	
Число проведенных розничных ярмарок	32225	34951	36695	<i>Organized retail fairs</i>
Число торговых мест на них:				<i>Shopping places:</i>
всего, тыс.	1852	1864	1873	<i>total, thou.</i>
в среднем на одну ярмарку, мест	57	53	51	<i>average per one fair</i>



19.13. ОБОРОТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

RETAIL TRADE TURNOVER PER CAPITA

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Рублей (в фактически действовавших ценах) Roubles (at current prices)					
Все товары	16162	115591	188017	192982	203029	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	7511	56018	91610	93720	98308	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	8651	59573	96407	99262	104721	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	89,8	95,2	101,2	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия ¹⁾	107,9	105,0	90,8	94,8	101,0	Food products, including beverages, and tobacco ¹⁾
Непродовольственные товары ²⁾	110,9	107,9	88,9	95,6	101,4	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 trade turnover of food products.

²⁾ 2000 data are presented on retail trade turnover of non-food products, including tobacco products.

19.14. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE TURNOVER

(1995=100)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Оборот розничной торговли	104,5	268,7	293,4	279,9	283,5	Retail trade turnover
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	103,9	234,8	234,7	222,9	225,3	Food products, including beverages and tobacco
из них:						of which:
продукты питания	106,1	232,5	240,7	232,1	236,8	food products
алкогольные напитки	89,5	196,4	169,7	160,6	159,8	alcoholic beverages
Непродовольственные товары	105,2	300,7	355,2	340,1	345,2	Non-food products

19.15. ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в фактически действовавших ценах

TURNOVER OF RETAIL TRADE ORGANIZATIONS BY TYPE OF OWNERSHIP

at current prices

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Миллионов рублей / Mln. roubles					
Государственная и муниципальная собственность	98689	216749	227326	233922	218562	State and municipal ownership
Частная собственность	1949848	13937683	23707664	24217915	25605541	Private ownership
Другие формы собственности	303737	2357615	3591803	3853758	3989231	Other types of ownership
	В процентах от общего объема оборота розничной торговли Percent of total volume of retail trade turnover					
Государственная и муниципальная собственность	4,2	1,3	0,8	0,8	0,7	State and municipal ownership
Частная собственность	82,9	84,4	86,1	85,6	85,9	Private ownership
Другие формы собственности	12,9	14,3	13,1	13,6	13,4	Other types of ownership



**19.16. УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ОСНОВНЫМИ ТОВАРАМИ
В ОБОРОТЕ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ**

в фактически действовавших ценах

SHARE OF RETAIL TRADE TURNOVER OF MAIN GOODS IN RETAIL TRADE TURNOVER

at current prices

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017		
					В процентах к итогу Percent of total	Млрд. руб. Bln. roubles	
Все товары	100	100	100	100	100	29813,3	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия¹⁾	46,5	48,5	48,7	48,6	48,4	14435,8	Food products, including beverages, and tobacco¹⁾
Мясо животных и домашней птицы ²⁾	4,2	3,7	3,7	3,6	3,5	1031,8	Meat and poultry ²⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	4,5	3,9	4,0	4,0	4,1	1208,7	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	127,3	Canned meat and poultry
Рыба ракообразные и моллюски	2,6	1,9	2,1	2,1	2,1	639,7	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	1,3	0,7	0,8	0,8	0,8	249,7	Butter
Растительные масла	0,8	0,6	0,6	0,7	0,6	180,5	Vegetable oil
Маргариновая продукция	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	46,1	Margarine products
Молочные продукты ³⁾	...	3,6	4,3	4,4	4,5	1337,5	Dairy products ³⁾
из них							of which
молоко питьевое ³⁾	...	0,9	1,1	1,1	1,1	337,2	drinking milk ³⁾
сыры жирные	1,3	1,0	1,2	1,2	1,2	369,0	fat cheese
Яйца	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	183,5	Eggs
Сахар	1,5	0,9	0,9	0,9	0,8	233,3	Sugar
Кондитерские изделия	3,1	3,0	3,3	3,5	3,5	1057,3	Confectionery
Мука	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	117,4	Flour
Крупа	0,9	0,5	0,6	0,7	0,6	183,8	Cereal
Макаронные изделия	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	160,2	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	3,8	2,3	2,4	2,4	2,4	715,8	Bread and bakery products
Свежий картофель	0,7	0,5	0,5	0,4	0,5	151,4	Fresh potatoes
Свежие овощи	1,4	1,6	1,6	1,5	1,6	463,6	Fresh vegetables
Свежие фрукты	1,5	1,6	2,0	2,0	1,9	568,6	Fresh fruits
Чай	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	179,4	Tea
Алкогольные напитки	9,7	7,6	6,9	6,8	6,7	2012,4	Alcoholic beverages
Табачные изделия	2,4	1,4	2,3	2,5	2,6	763,4	Tobacco products
Непродовольственные товары⁴⁾	53,5	51,5	51,3	51,4	51,6	15377,5	Non-food products⁴⁾
Ткани	0,6	0,3	0,2	0,2	0,2	64,2	Woven fabrics
Мужская, женская и детская одежда	11,5	7,2	5,8	5,6	5,5	1630,8	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	1,0	0,5	0,4	0,4	0,3	103,9	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	91,4	Hosiery
Обувь ⁵⁾	4,8	2,6	2,1	2,1	2,3	693,2	Footwear ⁵⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	56,4	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	1,6	1,6	1,9	2,0	2,0	611,1	Cosmetics and perfumes
Часы	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	18,8	Watches and clocks
Компьютеры	...	0,6	0,5	0,6	0,6	167,3	Computers
Мобильные телефоны	...	0,8	0,8	0,9	1,0	289,7	Mobile phones
Аудиоаппаратура	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	33,1	Audio systems
Телевизоры ⁶⁾	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	170,9	TV-sets ⁶⁾
Холодильники и морозильники	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	112,6	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	74,3	Washing machines
Велосипеды	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	20,3	Bicycles
Мотоциклы	0,1	0,04	0,04	0,04	0,03	9,6	Motorcycles
Автомобили легковые	6,2	4,9	5,0	5,0	5,6	1661,9	Passenger cars
Бензины автомобильные	3,3	5,8	6,4	6,5	6,4	1906,0	Gasoline
Дизельное топливо ⁷⁾	1,8	1,9	2,1	612,5	Diesel oil ⁷⁾
Газовое моторное топливо ⁷⁾	0,2	0,2	0,2	68,0	Gas engine fuel ⁷⁾
Мебель	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	426,7	Furniture
Игры и игрушки ³⁾	...	0,3	0,4	0,4	0,5	143,1	Games and toys ³⁾
Строительные материалы	1,8	1,9	2,0	1,9	2,0	605,0	Building materials
Ювелирные изделия ⁸⁾	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	231,4	Jewelry ⁸⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁹⁾	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁹⁾
Лекарственные средства	3,1	3,5	3,9	4,0	3,4	1020,2	Pharmaceutical products ⁹⁾

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 года.

4) 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

5) До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

6) 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

7) Официальная статистическая информация формируется с 2015 года.

8) До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

9) До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

1) 2000 – data present the turnover of retail trade in food products.

2) 2000 – data are given for the heading «meat and poultry, including offal».

3) Official statistical information is being compiled since 2010.

4) 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.

5) Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

6) 2000 – data are given for the heading «Color television sets».

7) Official statistical information is being compiled since 2015.

8) Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

9) Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».



19.17. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

(1995=100)

	2000	2010	2015	2016	2017 ¹⁾	
Все товары	104,5	268,7	293,4	279,9	283,5	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия²⁾	103,9	234,8	234,7	222,9	225,3	Food products, including beverages, and tobacco²⁾
Мясо животных и домашней птицы ³⁾	92,2	175,2	187,5	189,7	192,1	Meat and poultry ³⁾
Продукты из мяса и мяса птицы	102,0	183,0	191,6	189,1	195,8	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	39,4	59,0	54,4	59,1	58,0	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	129,9	209,3	223,2	207,6	210,7	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	93,0	89,5	86,8	82,9	76,5	Butter
Растительные масла	133,9	361,3	366,0	346,2	356,9	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	161,1	138,7	127,2	129,6	Margarine products
Молочные продукты ⁴⁾	Dairy products ⁴⁾
из них						of which
молоко питьевое ⁴⁾	drinking milk ⁴⁾
сыры жирные	169,6	406,7	467,1	462,9	455,9	fat cheese
Яйца	96,1	162,5	168,6	170,6	178,0	Eggs
Сахар	103,2	108,7	121,7	125,6	136,6	Sugar
Кондитерские изделия	90,2	159,6	179,7	172,9	178,4	Confectionery
Мука	122,6	147,7	145,9	143,0	146,5	Flour
Крупа	61,7	67,3	72,5	70,6	75,8	Cereal
Макаронные изделия	74,2	101,7	110,9	107,8	110,7	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	101,2	119,0	125,5	123,3	124,6	Bread and bakery products
Свежий картофель	114,9	166,9	221,5	248,5	246,8	Fresh potatoes
Свежие овощи	103,0	181,1	263,8	272,0	301,4	Fresh vegetables
Свежие фрукты	98,4	254,7	317,3	313,2	325,7	Fresh fruits
Чай	64,0	77,1	79,5	78,3	78,2	Tea
Алкогольные напитки	89,5	196,4	169,7	160,6	159,9	Alcoholic beverages
Табачные изделия	70,0	75,3	65,7	60,7	58,9	Tobacco products
Непродовольственные товары⁵⁾	105,2	300,7	355,2	340,1	345,2	Non-food products⁵⁾
Ткани	79,4	117,0	120,1	110,1	103,2	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	90,1	147,1	144,8	131,8	129,5	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	34,8	52,3	50,3	47,7	45,7	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	86,7	182,2	209,8	198,6	212,1	Hosiery
Обувь ⁶⁾	119,4	194,3	194,8	175,3	168,3	Footwear ⁶⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	115,4	171,9	181,8	170,9	170,9	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	81,3	194,8	257,3	249,3	256,3	Cosmetics and perfumes
Часы	45,3	39,4	33,1	30,4	28,0	Watches and clocks
Компьютеры	Computers
Мобильные телефоны	Mobile phones
Аудиоаппаратура	49,7	87,3	88,9	90,1	94,9	Audio systems
Телевизоры ⁷⁾	68,4	351,1	421,9	428,2	465,1	TV-sets ⁷⁾
Холодильники и морозильники	81,7	147,5	148,3	148,3	145,9	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	44,3	109,5	104,8	102,4	103,7	Washing machines
Велосипеды	52,0	59,4	78,5	76,7	79,3	Bicycles
Мотоциклы	16,3	18,9	26,3	22,8	20,3	Motorcycles
Автомобили легковые	79,8	178,1	225,4	218,8	246,8	Passenger cars
Бензины автомобильные ⁴⁾	Gasoline ⁴⁾
Дизельное топливо ⁴⁾	Diesel oil ⁴⁾
Газовое моторное топливо ⁴⁾	Gas engine fuel ⁴⁾
Мебель	79,0	188,9	227,3	203,7	205,7	Furniture
Игры и игрушки ⁴⁾	Games and toys ⁴⁾
Строительные материалы	156,6	345,4	432,1	419,5	453,5	Building materials
Ювелирные изделия ⁸⁾	87,6	208,6	186,6	181,8	180,5	Jewelry ⁸⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁹⁾	Products used for medical purposes, orthopaedic products ⁹⁾
Лекарственные средства ⁹⁾	154,4	591,8	673,6	679,1	...	Pharmaceutical products ⁹⁾

¹⁾ В связи с переходом с 1 января 2017 года на новый Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), в целях обеспечения статистической сопоставимости данных относительные показатели за 2017 год рассчитаны по сопоставимой номенклатуре товаров.

²⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли продовольственными товарами.

³⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «мясо животных и домашней птицы, включая субпродукты».

⁴⁾ В 1995 году официальная статистическая информация не формировалась.

⁵⁾ 2000 г. – приведены данные по обороту розничной торговли непродовольственными товарами, включая табачные изделия.

⁶⁾ До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

⁷⁾ 2000 г. – данные приведены по товарной позиции «Телевизоры цветного изображения».

⁸⁾ До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

⁹⁾ До 2017 года данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ In connection with the transition from January 1, 2017 to the new Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) ОК 034-2014 (CPA 2008), in order to ensure statistical comparability of data, the relative indicators for 2017 are calculated using the comparable product nomenclature.

²⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in food products.

³⁾ 2000 – data are given for the heading «meat and poultry, including offal».

⁴⁾ In 1995, official statistical information was not compiled.

⁵⁾ 2000 – data present the turnover of retail trade in non-food products, including tobacco products.

⁶⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

⁷⁾ 2000 – data are given for the heading «Color television sets».

⁸⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

⁹⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».



19.18. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА РОЗНИЧНОЙ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE OF CERTAIN PRODUCTS

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

	2010	2015	2016	2017 ¹⁾	
Все товары	106,5	90,0	95,4	101,3	All goods
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	105,1	91,0	95,0	101,1	Food products, including beverages, and tobacco
Мясо животных и домашней птицы	103,2	95,2	101,1	101,3	Meat and poultry
Продукты из мяса и мяса птицы	107,3	90,5	98,7	103,5	Meat and poultry products
Консервы из мяса и мяса птицы	105,2	83,1	108,6	98,2	Canned meat and poultry
Рыба, ракообразные и моллюски	109,6	85,8	93,0	101,5	Fish, crustaceans and mollusks
Животные масла	98,9	94,4	95,6	92,2	Butter
Растительные масла	107,5	91,4	94,6	103,1	Vegetable oil
Маргариновая продукция	104,0	85,6	91,7	101,9	Margarine products
Молочные продукты	104,9	95,5	98,3	99,4	Dairy products
из них					of which
молоко питьевое	106,0	95,9	98,7	100,1	drinking milk
сыры жирные	105,7	92,1	99,1	98,5	fat cheese
Яйца	106,6	93,9	101,2	104,3	Eggs
Сахар	97,0	86,1	103,2	108,8	Sugar
Кондитерские изделия	105,9	95,1	96,2	103,2	Confectionery
Мука	106,5	97,3	98,0	102,4	Flour
Крупа	101,1	84,9	97,4	107,3	Cereal
Макаронные изделия	106,7	90,2	97,2	102,7	Macaroni products
Хлеб и хлебобулочные изделия	105,9	99,5	98,2	101,1	Bread and bakery products
Свежий картофель	89,7	106,4	112,2	99,3	Fresh potatoes
Свежие овощи	101,6	91,4	103,1	110,8	Fresh vegetables
Свежие фрукты	110,0	89,8	98,7	104,0	Fresh fruits
Чай	107,8	87,9	98,5	99,9	Tea
Алкогольные напитки	101,2	90,9	94,6	99,6	Alcoholic beverages
Табачные изделия	95,9	92,0	92,4	97,1	Tobacco products
Непродовольственные товары	108,0	89,1	95,8	101,5	Non-food products
Ткани	102,6	88,0	91,7	93,7	Fabrics
Мужская, женская и детская одежда	102,6	85,9	91,0	98,3	Wearing apparel for men, women and children
Изделия из меха	101,0	88,6	94,9	95,8	Fur clothes
Чулочно-носочные изделия	100,4	92,6	94,7	106,8	Hosiery
Обувь ²⁾	102,4	87,8	90,0	96,0	Footwear ²⁾
Туалетное и хозяйственное мыло	101,6	94,7	94,0	100,0	Toilet and laundry soap
Косметические и парфюмерные товары	105,2	98,3	96,9	102,8	Cosmetics and perfumes
Часы	101,4	76,3	91,8	92,3	Watches and clocks
Компьютеры	113,1	75,5	104,6	107,8	Computers
Мобильные телефоны	116,6	103,9	116,5	120,1	Mobile phones
Аудиоаппаратура	115,6	81,3	101,3	105,3	Audio systems
Телевизоры	108,9	72,0	101,5	108,6	TV-sets
Холодильники и морозильники	103,3	79,8	100,0	98,4	Refrigerators and freezers
Стиральные машины	107,5	77,1	97,8	101,2	Washing machines
Велосипеды	108,5	94,5	97,8	103,3	Bicycles
Мотоциклы	106,4	81,9	86,6	89,0	Motorcycles
Автомобили легковые	111,1	74,6	97,1	112,8	Passenger cars
Бензины автомобильные	103,0	99,9	99,1	98,2	Gasoline
Дизельное топливо	...	105,8	103,8	106,6	Diesel oil
Газовое моторное топливо ³⁾	...	106,9	105,5	106,1	Gas engine fuel ³⁾
Мебель	107,5	94,6	89,6	101,0	Furniture
Игры и игрушки	104,4	95,2	95,6	110,5	Games and toys
Строительные материалы	111,7	98,3	97,0	108,2	Building materials
Ювелирные изделия ⁴⁾	99,3	85,9	97,4	99,3	Jewelry ⁴⁾
Лекарственные средства ⁵⁾				109,4	Pharmaceutical products ⁵⁾
Изделия, применяемые в медицинских целях, ортопедические изделия ⁵⁾	} 109,4	94,1	100,8	92,9	Pharmaceutical products ⁵⁾

¹⁾ В связи с переходом с 1 января 2017 года на новый Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008), в целях обеспечения статистической сопоставимости данных относительные показатели за 2017 год рассчитаны по сопоставимой номенклатуре товаров.

²⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Обувь кожаная».

³⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2015 года.

⁴⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Ювелирные изделия из драгоценных металлов».

⁵⁾ До 2017 г. данные приведены по товарной позиции «Фармацевтические, медицинские и ортопедические товары».

¹⁾ In connection with the transition from January 1, 2017 to the new Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2) OK 034-2014 (CPA 2008), in order to ensure statistical comparability of data, the relative indicators for 2017 are calculated using the comparable product nomenclature.

²⁾ Before 2017, data are given for the heading «Leather footwear».

³⁾ Official statistical information is being compiled since 2015.

⁴⁾ Before 2017, data are given for the heading «Jewelry of precious metals».

⁵⁾ Before 2017, data are given for the heading «Pharmaceutical, medical and orthopedic goods».



19.19. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ ОТДЕЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ¹⁾
SALE OF CERTAIN CONSUMER PRODUCTS¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Мясо и птица, тыс. т	2865	5520	6266	6409	6492	<i>Meat and poultry, thou. tonnes</i>
из них:						<i>of which:</i>
мясо птицы	...	3600	4239	4341	4425	<i>poultry</i>
говядина	...	785	662	675	661	<i>beef</i>
свинина	...	1134	1315	1354	1395	<i>pork</i>
Консервы мясные, млн. условных банок	492	657	545	633	639	<i>Canned meat, mln. standard cans</i>
Масла животные, тыс. т	388	364	355	340	314	<i>Butter, thou. tonnes</i>
Растительные масла, тыс. т	571	1632	1643	1613	1704	<i>Vegetable oil, thou. tonnes</i>
Сыры, тыс. т	339	808	762	639	641	<i>Cheese, thou. tonnes</i>
Сахар, тыс. т	2623	2936	3115	3146	3457	<i>Sugar, thou. tonnes</i>
Мука, тыс. т	...	3033	3073	3009	2995	<i>Flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	...	1284	1330	1306	1435	<i>Cereal, thou. tonnes</i>
Холодильники и морозильники бытовые, тыс. шт.	2039	4269	3894	4057	3935	<i>Household refrigerators and freezers, thou. pcs.</i>
Машины стиральные бытовые, тыс. шт.	1387	3892	3261	3130	3543	<i>Household washing machines, thou. pcs.</i>
Автомобили легковые ²⁾ , тыс. шт.	1020	2170	1441	1313	1531	<i>Passenger cars²⁾, thou. pcs.</i>
Сигареты и папиросы, млрд. шт.	355,4	371,8	316,9	309,0	226,1	<i>Cigarettes and mouth-piece cigarettes, bln. pcs.</i>

¹⁾ Оценка Росстата на основе балансового метода.

²⁾ 2000, 2010 гг. – данные приведены с учетом продажи населением подержанных автомобилей.

¹⁾ Estimation of Rosstat using data on supply and demand.

²⁾ 2000, 2010 – taking into account sales of used passenger cars by population.

19.20. ПРОДАЖА НАСЕЛЕНИЮ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ
SALE OF ALCOHOLIC BEVERAGES TO POPULATION

	2000	2010	2014	2015	2016	2017 ¹⁾	
Алкогольные напитки							Alcoholic beverages
В абсолютном алкоголе:							<i>In absolute alcohol:</i>
всего ²⁾ , млн. дкл	117,5	127,6	110,5	99,2	96,8	86,5	<i>total²⁾, mln. dkl</i>
на душу населения ²⁾ , л	8,0	8,9	7,6	6,8	6,6	5,9	<i>per capita²⁾, liters</i>
В натуральном выражении, млн. дкл:							<i>In quantity, mln. dkl:</i>
водка и ликероводочные изделия	214,6	157,8	112,4	97,2	96,6	81,1	<i>vodka and liqueurs</i>
коньяк ³⁾	4,1	11,1	11,5	10,6	10,3	10,5	<i>cognac³⁾</i>
винодельческая продукция (без вин игристых и шампанских) ⁴⁾	52,4	103,4	90,4	86,9	84,9	91,9	<i>wine products (excluding champagne and sparkling wines)⁴⁾</i>
вина игристые и шампанские	18,3	27,3	26,4	23,6	22,0	16,9	<i>champagne and sparkling wines</i>
пиво и пивные напитки	524,6	1004,0	952,4	873,8	840,6	723,8	<i>beers and malt beverage</i>

¹⁾ Оперативная информация, сформированная по данным Росалкогольрегулирования.

²⁾ Данные рассчитаны с использованием коэффициентов, предоставленных Росалкогольрегулированием.

³⁾ До 2017 г. – «Коньяки, коньячные напитки (включая бренди, кальвадосы)».

⁴⁾ До 2014 г. – «Виноградные и плодовые вина».

¹⁾ Operational information generated according to Rosalkogolregulirovanie.

²⁾ The data are calculated using the coefficients provided by the Rosalkogolregulirovanie.

³⁾ Before 2017 - "Cognacs, brandy drinks (including brandy and calvados)."

⁴⁾ Before 2014 - "Grape and fruit wines".



19.21. ДОЛЯ ИМПОРТА ОТДЕЛЬНЫХ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В ИХ ТОВАРНЫХ РЕСУРСАХ¹⁾
SHARE OF IMPORTS OF CERTAIN FOOD PRODUCTS IN THE COMMODITY RESOURCES¹⁾

(в процентах / percent)

	2010	2015	2016	2017	
Мясо и птица	33,7	13,4	11,0	10,5	<i>Meat and poultry</i>
из них:					<i>of which:</i>
мясо птицы	18,2	5,5	5,0	4,4	<i>poultry</i>
говядина	64,5	48,1	40,0	40,9	<i>beef</i>
свинина	46,8	12,5	9,6	9,6	<i>pork</i>
Консервы мясные	17,1	9,0	7,5	7,3	<i>Canned meat</i>
Масла животные	32,3	25,5	26,4	24,2	<i>Butter</i>
Растительные масла	23,9	17,4	16,7	14,7	<i>Vegetable oil</i>
Сыры	47,4	23,3	28,2	27,3	<i>Cheese</i>
Сахар	5,4	6,2	5,5	3,9	<i>Sugar</i>
Мука	0,9	0,8	1,9	1,3	<i>Flour</i>
Крупа	2,2	0,3	0,3	0,2	<i>Cereal</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 data on supply and demand, the ratio of import of commodities to the commodity resources (change in stocks at the beginning and the end of the period, production and imports).*

19.22. ТОВАРНЫЕ РЕСУРСЫ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ
 в фактически действовавших ценах

RETAIL TRADE COMMODITY RESOURCES
at current prices

(в процентах к итогу / percent of total)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	100	100	100	100	100	<i>Total</i>
в том числе за счет:						<i>including:</i>
отечественного производства	60	56	62	62	65	<i>domestic production</i>
поступлений по импорту	40	44	38	38	35	<i>imports</i>



19.23. КАЧЕСТВО ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ИМПОРТНЫХ ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ РЫНОК¹⁾
QUALITY OF DOMESTIC AND IMPORTED GOODS IN 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)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность отечественных товаров						Domestic products found to be of inadequate quality and (or) dangerous
Продукты питания						Food products
Мясо и птица	8,2	8,1	5,4	3,3	3,2	Meat and poultry
из них мясо птицы	31,0	7,3	6,8	3,1	3,4	of which poultry
Изделия колбасные	14,8	6,8	2,7	2,1	1,5	Sausages
Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	28,5	12,0	8,3	1,7	3,7	Fish food products (excluding canned fish)
Консервы мясные и мясорастительные	62,1	2,7	0,3	1,3	0,3	Canned meat and meat and cereal
Консервы и пресервы рыбные	19,8	8,8	5,5	8,3	0,5	Canned and preserved fish
Консервы плодоовощные и ягодные	26,5	20,4	2,5	0,6	0,8	Canned fruits and vegetables
Изделия макаронные	26,2	1,4	0,6	0,4	0,4	Macaroni products
Крупа	39,2	5,6	1,3	0,9	1,0	Cereal
Мука	36,2	4,7	0,5	0,5	1,2	Flour
Изделия кондитерские	17,1	9,0	4,3	2,4	2,6	Confectionery
Масло животное	23,9	6,0	4,3	4,0	3,5	Butter
Масла растительные	32,5	0,9	0,4	0,1	0,9	Vegetable oil
Продукция маргариновая и майонезная	22,6	8,8	2,4	0,3	1,7	Margarine and mayonnaise products
Цельномолочная продукция	18,8	6,9	5,8	1,1	3,8	Whole milk products
Сыры	21,9	3,2	2,3	1,7	2,6	Cheese
Алкогольные напитки						Alcoholic beverages
Водка и ликероводочные изделия	10,2	3,9	2,9	6,1	0,5	Vodka and liqueurs
Вина виноградные и плодовые	21,1	8,5	1,5	1,0	0,4	Grape and fruit wine
Вина шампанские и игристые	11,2	0,3	0,2	0,3	0,1	Champagne and sparkling wines
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	2,3	7,3	0,7	0,7	0,1	Brandy, brandy spirits
Пиво	17,2	3,6	4,2	1,3	2,5	Beer
Непродовольственные товары						Non-food products
Изделия парфюмерно-косметические	42,1	12,3	0,6	0,1	7,8	Perfumery & cosmetics goods
Средства моющие синтетические	31,0	2,2	6,2	5,8	6,1	Detergents, synthetic
Изделия швейные	51,1	37,8	10,5	4,9	1,7	Sewn articles
Изделия трикотажные	63,9	9,2	7,9	3,8	6,0	Knitwear articles
Чулочно-носочные изделия	46,5	19,8	1,7	5,8	1,6	Hosiery
Обувь кожаная	40,5	11,0	14,7	1,8	8,2	Leather footwear
Телевизоры	28,7	4,2	2,2	0,5	2,3	TV-sets
Аппаратура видеозаписи и воспроизведения (видеомагнитофоны)	...	9,9	2,8	0,9	5,7	Video-tape-recorders
Видео- и аудиокассеты с записью	...	17,4	3,1	1,4	0,1	Video and audio cassettes
Радиоприемные устройства	23,1	17,9	1,0	3,7	1,1	Radio-receivers
Стиральные машины	25,9	12,4	0,6	0,1	0,7	Washing machines
Холодильники	20,7	3,6	0,8	0,1	1,1	Refrigerators
Автомобили легковые	27,5	1,7	0,0	0,0	14,3	Passenger cars
Мебель бытовая	46,1	19,6	17,4	16,8	4,9	Household furniture
Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность импортных товаров						Imported products found to be of inadequate quality and (or) dangerous
Продукты питания						Food products
Мясо и птица	53,5	5,8	3,3	2,9	1,3	Meat and poultry
из них мясо птицы	25,8	6,9	1,6	3,8	0,4	of which poultry
Изделия колбасные	57,5	1,5	2,3	0,7	1,8	Sausages
Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	36,2	14,7	19,4	1,0	5,0	Fish food products (excluding canned fish)
Консервы мясные и мясорастительные	71,9	4,5	0,5	5,9	0,7	Canned meat and meat and cereal
Консервы и пресервы рыбные	56,0	2,4	0,3	2,4	1,8	Canned and preserved fish
Консервы плодоовощные и ягодные	42,6	3,1	7,3	4,6	6,4	Canned fruits and vegetables
Изделия макаронные	31,9	0,2	0,3	10,2	0,7	Macaroni products
Крупа	49,9	2,2	0,6	3,2	2,3	Cereal
Мука	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Flour
Изделия кондитерские	21,4	5,6	5,6	1,2	4,5	Confectionery
Масло животное	13,7	0,2	0,1	1,2	0,9	Butter
Масла растительные	18,1	0,3	0,1	0,3	0,3	Vegetable oil
Продукция маргариновая и майонезная	37,3	0,4	0,4	1,8	1,0	Margarine and mayonnaise products
Цельномолочная продукция	36,4	3,9	2,6	2,8	0,4	Whole milk products
Сыры	27,1	1,8	4,5	0,6	0,5	Cheese
Алкогольные напитки						Alcoholic beverages and beer
Водка и ликероводочные изделия	35,7	0,7	0,4	7,5	2,4	Vodka and liqueurs
Вина виноградные и плодовые	11,9	3,6	1,9	2,8	4,5	Grape and fruit wine
Вина шампанские и игристые	40,4	0,2	0,6	1,5	0,2	Champagne and sparkling wines
Коньяки, коньячные напитки и спирты коньячные	20,1	3,8	0,3	0,1	0,2	Brandy, brandy spirits
Пиво	26,6	4,4	8,1	1,7	5,7	Beer



Продолжение табл. / Continued table 19.23

	2000	2010	2015 ¹⁾	2016	2017	
Непродовольственные товары						Non-food products
Изделия парфюмерно-косметические	48,9	23,7	3,9	9,2	1,5	Perfumery & cosmetics goods
Средства моющие синтетические	25,8	0,4	0,6	4,8	1,3	Detergents, synthetic
Изделия швейные	56,0	58,2	6,2	46,0	31,3	Sewn articles
Изделия трикотажные	48,0	41,6	7,9	55,2	13,2	Knitwear articles
Чулочно-носочные изделия	49,3	32,4	0,6	44,9	1,2	Hosiery
Обувь кожаная	47,7	86,7	14,3	49,3	2,9	Leather footwear
Телевизоры	28,0	11,7	5,2	1,2	2,0	TV-sets
Аппаратура видеозаписи и воспроизведения (видеомагнитофоны)	...	22,2	17,7	12,1	0,7	Video-tape-recorders
Видео- и аудиокассеты с записью	...	1,4	0,0	4,8	0,1	Video and audio cassettes
Радиоприемные устройства	36,2	35,9	12,8	13,6	14,1	Radio-receivers
Стиральные машины	33,5	11,4	8,2	0,3	1,1	Washing machines
Холодильники	19,7	12,5	1,1	0,6	0,8	Refrigerators
Автомобили легковые	9,5	4,5	3,0	0,0	0,0	Passenger cars
Мебель бытовая	40,9	40,4	30,0	15,1	0,3	Household furniture

¹⁾ По данным проверок Роспотребнадзора торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка.

¹⁾ According to the Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance compliance assessments of trading organizations and individual entrepreneurs operating not in market.

19.24. КАЧЕСТВО ТОВАРОВ, ПОСТУПИВШИХ НА РОЗНИЧНЫЕ РЫНКИ В 2017 г.¹⁾

QUALITY OF GOODS IN RETAIL MARKETS in 2017¹⁾

(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)

	Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность товаров Found to be of inadequate quality and (or) dangerous					
	Всего Total	из них по причинам / of which by reasons				
		отсутствие документов, подтверждающих качество и безопасность продукции lack of documentation confirming quality and product safety	нарушение правил маркировки violation of labeling rules	нарушение условий хранения violation of storage conditions	нарушение сроков годности violation of consumption date	
Продукты питания						Food products
Мясо и птица	3,4	1,7	0,5	0,4	0,0	Meat and poultry
Изделия колбасные	8,9	1,8	3,1	2,2	1,4	Sausages
Рыба живая и охлажденная	2,2	0,0	0,7	1,2	0,0	Live and chilled fish
Консервы мясные	1,6	0,0	0,0	0,0	1,2	Canned meat
Консервы и пресервы рыбные	1,7	0,0	0,0	1,7	0,0	Canned and preserved fish
Изделия макаронные	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	Macaroni products
Крупа	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	Cereal
Мука	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	Flour
Изделия кондитерские	6,8	0,0	4,1	0,0	2,7	Confectionery
Масло животное	2,7	0,4	1,9	0,0	0,0	Butter
Продукция маргариновая	1,6	0,0	0,0	1,1	0,0	Margarine products
Цельномолочная продукция	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	Whole milk products
Сыры	4,1	0,7	2,3	0,0	0,0	Cheese
Консервы молочные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Canned milk
Сахар	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Sugar
Чай натуральный	2,4	0,0	0,3	0,0	2,1	Tea, natural
Кофе натуральный	11,3	0,0	0,0	0,0	0,4	Coffee, natural
Хлеб и хлебобулочные изделия	9,2	1,3	3,4	0,0	0,1	Bread and bakery products
Безалкогольные напитки и минеральные воды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Non-alcoholic beverages and mineral water
Непродовольственные товары						Non-food goods
Изделия парфюмерно-косметические	7,1	1,0	2,8	0,0	0,0	Perfumery and cosmetics
Средства моющие синтетические	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	Detergents, synthetic
Изделия швейные	21,8	1,1	16,2	0,0	0,0	Sewn articles
Изделия трикотажные	18,5	1,1	16,7	0,0	0,0	Knitwear articles
Обувь кожаная	4,5	0,1	4,0	0,0	0,0	Leather footwear
Меха и меховые изделия	38,9	0,1	38,7	0,0	0,0	Fur and fur articles
Изделия кожгалантерейные	16,2	0,0	16,2	0,0	0,0	Leather haberdashery articles
Видео и аудиокассеты с записью	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Video and audio cassettes
Игрушки и украшения елочные	1,1	0,0	1,1	0,0	0,0	Christmas tree ornaments and decorations

¹⁾ По данным проверок Роспотребнадзора розничных рынков.

¹⁾ Source: Federal Service on Customers' Rights Protection and Human Well-being Surveillance compliance assessments of retail trade markets.



19.25. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
TURNOVER OF CATERING

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Всего / Total					
Млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	83343	781379	1308127	1348687	1434589	<i>Mln. roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	111,8	103,0	95,0	97,1	103,2	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
В процентах к 1995 г. (в сопоставимых ценах)	94,1	193,9	221,4	214,9	221,9	<i>Percent of 1995 (at constant prices)</i>
	На душу населения / Per capita					
Руб. (в фактически действовавших ценах)	573	5470	8935	9195	9770	<i>Roubles (at current prices)</i>
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	112,2	103,0	94,8	96,9	103,1	<i>Percent of previous year (at constant prices)</i>
В процентах к 1995 г. (в сопоставимых ценах)	95,2	199,8	226,1	219,1	225,9	<i>Percent of 1995 (at constant prices)</i>

19.26. ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ТИПАМ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ
TURNOVER OF CATERING BY TYPE OF ECONOMIC ENTITIES

	2010	2015	2016	2017	
	Миллионов рублей (в фактически действовавших ценах) / <i>Mln. roubles (at current prices)</i>				
Оборот общественного питания – всего	781379	1308127	1348687	1434589	Turnover of catering – total
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам мало и среднего предпринимательства	250535	436029	469856	505678	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства малых предприятий (включая микропредприятия)	23456	18344	19383	29007	<i>medium-sized businesses small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей	286842	493064	498664	523789	<i>individual entrepreneurs</i>
	220546	360690	360784	376115	
	В процентах к итогу / Percent of total				
Оборот общественного питания – всего	100	100	100	100	Turnover of catering – total
в том числе:					<i>including:</i>
организаций, не относящихся к субъектам мало и среднего предпринимательства	32,1	33,3	34,8	35,3	<i>organizations not belonging to small and medium-sized businesses</i>
субъектов среднего предпринимательства малых предприятий (включая микропредприятия)	3,0	1,4	1,4	2,0	<i>medium-sized businesses small businesses (including micro businesses)</i>
индивидуальных предпринимателей	28,2	27,6	26,8	26,2	<i>individual entrepreneurs</i>

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ
WHOLESALE TRADE
19.27. ОБОРОТ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ
WHOLESALE TRADE TURNOVER

	2000	2010	2015	2016	2017	
Оборот оптовой торговли:						<i>Wholesale trade turnover:</i>
млрд. руб. (в фактически действовавших ценах)	4256,8	32153,5	56732,5	61667,2	70495,0	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	144,5	103,0	94,5	103,1	105,7	<i>percent of previous year (at constant prices)</i>
Из него оборот организаций оптовой торговли:						<i>Of which turnover of wholesale organizations:</i>
млрд. руб. (в фактически действовавших ценах)	3133,7	25955,6	46732,2	50276,7	57546,2	<i>bln. roubles (at current prices)</i>
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	154,8	99,9	96,5	102,0	105,9	<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	2015	2016	2017	
Продукция производственно-технического назначения:						Industrial and technical products:
автомобили легковые ²⁾ , тыс. шт.	10,8	40,8	64,6	57,9	65,0	passenger cars ²⁾ , thou. units
удобрения минеральные или химические ³⁾ , тыс. т	26,9	223	529	603	511	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	112	81,9	97,1	meat and poultry, including offal ⁴⁾
изделия колбасные	2,8	4,8	7,7	8,1	6,0	sausages
консервы мясные ⁵⁾ , млн. условных банок	6,7	14,8	20,5	15,0	18,8	canned meat ⁵⁾ , mln. standard cans
масло сливочное, пасты масляные, масло топленое ⁶⁾	7,3	2,7	2,8	3,8	2,7	butter, butter spreads, melted butter ⁶⁾
сыры ⁷⁾	0,7	9,4	10,8	15,5	12,4	cheese ⁷⁾
молоко сухое ⁸⁾	1,7	4,2	5,2	4,6	2,8	milk powder ⁸⁾
масла растительные	4,9	30,5	25,5	48,9	43,4	vegetable oil
сахар	192	268	160	185	251	sugar
кондитерские изделия	35,1	68,6	102	119	64,2	confectionery
мука	55,8	44,0	28,5	25,0	31,8	flour
крупа	23,0	51,7	55,8	66,4	42,0	cereal
изделия макаронные	43,3	10,9	19,5	14,6	11,1	macaroni products
рыба и продукты рыбные переработанные (без рыбных консервов) ⁹⁾	15,7	36,2	59,2	48,8	52,7	fish and processed fish products (excluding canned fish) ⁹⁾
спиртные напитки ¹⁰⁾ , млн. дкл	8,0	36,4	25,0	17,8	-	alcoholic beverages ¹⁰⁾ , mln. dkl
винодельческая продукция ^{10);11)} , млн. дкл	6,9	23,2	19,3	21,1	-	wine products ^{10);11)} , mln. dkl
пиво и напитки, изготавливаемые на основе пива ^{10);12)} , млн. дкл	0,8	10,0	12,8	12,3	-	beer and beer-based beverages ^{10);12)} , mln. dkl
Непродовольственные потребительские товары, тыс. шт.:						Non-food consumer goods, thou. units:
холодильники и морозильники бытовые	5,6	190	189	246	260	household refrigerators and freezers
машины стиральные бытовые	2,3	192	196	259	254	household washing machines

¹⁾ С 2010 г. – без субъектов малого предпринимательства.²⁾ 2010, 2015, 2016 гг. – пассажирские автомобили (легковые автомобили, микроавтобусы, специальные пассажирские автомобили и т.п.).³⁾ 2000 г. – удобрения минеральные (в пересчете на 100% питательных веществ), 2010, 2015, 2016 гг. – удобрения минеральные.⁴⁾ 2000 г. – мясо и птица, 2010-2016 гг. – мясо, включая мясо птицы и дичи.⁵⁾ 2010, 2015-2016 гг. – консервы из мяса животных и птицы.⁶⁾ до 2016 г. – масло животное.⁷⁾ 2000 г. – сыры жирные (включая брынзу).⁸⁾ 2000 г. – консервы молочные сухие, сублимированные, 2015-2016 гг. – молоко порошковое (сухое).⁹⁾ 2000 г. – продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов).¹⁰⁾ 2000 г. – данные приведены по организациям оптовой торговли, прошедшим аккредитацию на право продажи алкогольной продукции организациям розничной торговли и общественного питания, с 2010 г. – по организациям оптовой торговли, имеющим лицензию на закупку, хранение и поставки алкогольной продукции, включая субъекты малого предпринимательства (кроме микропредприятий); с 2014 г. – по организациям всех видов деятельности, имеющим лицензию на закупку, хранение и поставки алкогольной продукции; с 2017 г. – федеральное статистическое наблюдение не осуществляется.¹¹⁾ 2000, 2010 гг. – вина.¹²⁾ 2000, 2010 гг. – пиво.¹⁾ Since 2010 – without small businesses.²⁾ 2010, 2015, 2016 – passenger cars (cars, minibuses, special passenger cars, etc.).³⁾ 2000 – mineral fertilizers (in 100% nutrient equivalent), 2010, 2015, 2016 – mineral fertilizers.⁴⁾ 2000 – meat and poultry, 2010-2016 – meat, including poultry and game.⁵⁾ 2010, 2015-2016. – canned meat and poultry.⁶⁾ Before 2016 – butter.⁷⁾ 2000 – fat cheese, (including brynza).⁸⁾ 2000 – preserved milk products, milk powder, freeze-dried; 2015-2016 – milk powder.⁹⁾ 2000 – fish food products (except canned fish).¹⁰⁾ For 2000 data are presented on wholesale organizations that were certified to sell alcohol products to retail organizations and catering, since 2010 - on wholesale organizations that have a license for the purchase, storage and supply of alcohol products, including small businesses (except for microenterprises); since 2014 - on organizations of all kinds of activities, licensed to purchase, store and supply alcohol products; since 2017 federal statistical observations discontinued.¹¹⁾ 2000, 2010 – wines.¹²⁾ 2000, 2010 – beer.

19.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИРЖ¹⁾
KEY PERFORMANCE INDICATORS OF COMMODITY EXCHANGES¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число бирж (на конец года)	45	23	7	7	7	Commodity Exchanges (end of year)
Проведено торгов, тыс.	2,6	3,4	1,3	1,5	11,7	Auctions held, thou.
Заключено сделок с реальным товаром, тыс.	9,8	73,0	107	133	160,4	Spot transactions concluded, thou.
Среднесписочная численность работающих (без совместителей и работников несписочного состава), человек	472	476	972	1027	1024	Average number of payroll employees (except part-time employees and employees hired under temporary contracts), persons
Численность совместителей, человек	70	31	50	24	29	Part-time employees, persons
Начислено на оплату труда работникам списочного состава (включая совместителей), млн. руб.	11,8	682	2668	2942	3412	Gross wages of payroll employees (including part-time employees), mln. roubles
Платежи в бюджет – всего, млн. руб.	13,6	327	1117	1096	1969	Payments to budget – total, mln. roubles
из них налог на прибыль	2,0	97,0	286	140	833	of which income tax
Биржевой оборот по сделкам с реальными товарами (в фактически действовавших ценах) – всего, млн. руб.	4997 ²⁾	257110 ²⁾	567630	637733	765429	Commodity Exchanges turnover of spot transactions – total, mln. roubles
в том числе:						including:
продукция сельского хозяйства ³⁾	2929	4180	23052	13080	5789	agricultural products ³⁾
продукция производственно-технического назначения	1812	157831	544578	624653	759640	industrial and technical products

¹⁾ Данные приведены по биржам, осуществлявшим деятельность по проведению биржевых торгов по сделкам с реальными товарами.

²⁾ 2000, 2010 гг. – с учетом непродовольственных потребительских товаров и прочих товаров.

³⁾ До 2015 г. – продукция агрокомплекса.

¹⁾ Data are provided for exchanges engaged in spot market trading activity.

²⁾ 2000, 2010 – including non-food consumer goods and other goods.

³⁾ Before 2015 – products of agricultural complex.

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ
SERVICES
19.30. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ
VOLUME OF MARKET SERVICES

	2000	2010	2015	2016	2017	
Млн. руб.	602755	4943482	8050808	8636277	9211441	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	104,7	101,5	98,9	100,7	101,4	Percent of previous year (at constant prices)



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	2015	2016	2017	
Все оказанные услуги	101,5	98,9	100,7	101,4	All services
из них:					of which:
бытовые	102,9	101,1	100,8	100,5	personal services
транспортные	96,1	96,5	106,1	101,7	transport services
почтовой связи, курьерские ¹⁾	} 105,2	98,7	97,7	89,3	postal and courier services ¹⁾
телекоммуникационные ¹⁾				98,5	telecommunication services ¹⁾
жилищные	106,0	98,1	101,6	110,3	housing services
коммунальные	103,5	99,6	99,5	101,0	public utilities
культуры	99,5	99,0	104,0	103,5	cultural services
туристские	120,8	96,0	95,0	99,6	tourist services
физической культуры и спорта	98,4	109,8	107,7	107,4	physical culture and sports services
медицинские	102,2	100,1	99,9	103,7	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	99,1	102,6	109,6	108,9	hotels and other accommodations
специализированных коллективных средств размещения ²⁾	97,1	specialized collective accommodation facilities ²⁾
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	94,3	107,4	97,9	100,1	of which resorts and health improvement services ³⁾
ветеринарные	91,5	98,9	102,1	100,9	veterinarian services
правового характера	85,3	91,9	90,7	94,6	judicial services
системы образования	99,1	96,8	98,0	102,3	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам ⁴⁾	services to senior citizens and disabled ⁴⁾
другие услуги ⁴⁾	other services ⁴⁾

¹⁾ До 2017 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ До 2017г. – санаторно-оздоровительные.⁴⁾ Наблюдение за изменением цен на приведенные виды услуг не осуществляется.¹⁾ Before 2017 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), excluding sanatorium and resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD-2).³⁾ Before 2017- sanatorium and health improvement services.⁴⁾ Observation of prices changes for given type of services is not carried out.

19.32. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах / percent)

	2010	2015	2016	2017		
				В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. руб. <i>Mln. roubles</i>	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	9211441	All services
в том числе:						<i>including:</i>
бытовые	9,9	10,9	10,8	10,4	960577	<i>personal services</i>
транспортные	19,0	18,4	19,7	20,1	1850446	<i>transport services</i>
почтовой связи, курьерские ¹⁾	} 19,2	15,9	14,9	0,5	48981	<i>postal and courier services¹⁾</i>
телекоммуникационные ¹⁾				13,9	1277937	<i>telecommunication services¹⁾</i>
жилищные	5,8	6,5	6,7	7,4	677773	<i>housing services</i>
коммунальные	21,1	21,1	20,9	20,7	1916631	<i>public utilities</i>
культуры	1,7	1,7	1,8	1,8	166289	<i>cultural services</i>
туристские	2,0	2,0	1,9	1,8	166520	<i>tourist services</i>
физической культуры и спорта	0,6	0,8	0,8	0,9	78466	<i>physical culture and sports services</i>
медицинские	5,1	6,6	6,6	6,8	626626	<i>medical services</i>
гостиниц и аналогичных средств размещения	2,3	2,3	2,5	2,4	219916	<i>hotels and other accommodations</i>
специализированных коллективных средств размещения ²⁾	1,5	137031	<i>specialized collective accommodation facilities²⁾</i>
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	1,2	1,4	1,4	1,2	112305	<i>of which resorts and health improvement services³⁾</i>
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	18160	<i>veterinarian services</i>
правового характера	1,7	1,2	1,1	1,1	97970	<i>judicial services</i>
системы образования	6,6	6,7	6,6	6,7	613294	<i>education services</i>
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	0,2	0,2	0,2	22060	<i>services to senior citizens and disabled</i>
другие услуги	3,6	4,1	3,9	3,6	332765	<i>other services</i>

¹⁾ До 2017 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ До 2017г. – санаторно-оздоровительные.¹⁾ Before 2017 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), excluding sanatorium and resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD-2).³⁾ Before 2017- sanatorium and health improvement services.

19.33. ОБЪЕМ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF MARKET SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2015	2016	2017	
Все оказанные услуги	34606,2	54989,7	58880,5	62730,0	All services
в том числе:					including:
бытовые	3410,4	5996,6	6331,2	6541,5	personal services
транспортные	6584,2	10119,3	11586,5	12601,5	transport services
почтовой связи, курьерские ¹⁾	} 6654,9	8766,6	8802,3	333,6	postal and courier services ¹⁾
телекоммуникационные ¹⁾					telecommunication services ¹⁾
жилищные	2006,0	3590,0	3958,5	4615,6	housing services
коммунальные	7318,2	11572,3	12326,7	13052,3	public utilities
культуры	573,5	949,0	1051,6	1132,4	cultural services
туристские	699,2	1080,9	1100,0	1134,0	tourist services
физической культуры и спорта	210,6	424,9	479,1	534,4	physical culture and sports services
медицинские	1753,4	3608,9	3902,8	4267,3	medical services
гостиниц и аналогичных средств размещения	790,0	1290,9	1454,2	1497,6	hotels and other accommodations
специализированных коллективных средств размещения ²⁾	933,2	specialized collective accommodation facilities ²⁾
из них санаторно-курортных организаций ³⁾	423,2	754,8	818,2	764,8	of which resorts and health improvement services ³⁾
ветеринарные	56,4	106,3	117,6	123,7	veterinarian services
правового характера	592,4	659,1	654,8	667,2	judicial services
системы образования	2282,8	3686,2	3867,8	4176,5	education services
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	...	109,4	130,3	150,2	services to senior citizens and disabled
другие услуги	1251,0	2274,5	2298,8	2266,1	other services

¹⁾ До 2017 г. – услуги связи.²⁾ Федеральное статистическое наблюдение специализированных коллективных средств размещения (кемпингов, жилых автоприцепов, железнодорожных спальных вагонов и прочего временного жилья), за исключением санаторно-курортных организаций, ведется с 2017 г. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).³⁾ До 2017 г. – санаторно-оздоровительные.¹⁾ Before 2017 – communication services.²⁾ Federal statistical observation of specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), excluding sanatorium and resort organizations, is being conducted since 2017 in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD2).³⁾ Before 2017 – sanatorium and health improvement services.
19.34. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ¹⁾
VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Млн. руб.	87889	487178	877938	928625	960577	Mln. roubles
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	103,0	102,9	101,1	100,8	100,5	Percent of previous year (at constant prices)

¹⁾ С 2010 г. – без учета транспортно-экспедиторских услуг, которые в соответствии с внесенными изменениями в Общероссийский классификатор услуг населению учитываются в показателе «транспортные услуги».¹⁾ Since 2010 excluding logistic service, which according to changes in the Russian Classification of Services Rendered to Population are included in the indicator «Transport services».
19.35. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
VOLUME INDICES OF HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

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

	2010	2015	2016	2017	
Все оказанные услуги	102,9	101,1	100,8	100,5	All services
из них:					of which:
ремонт, окраска и пошив обуви	75,4	96,9	98,3	96,1	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	98,7	98,4	repair and individual manufacture of clothing, fur and leather articles, hats and textile haberdashery articles, repair and manufacture of knitted goods
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	107,8	99,6	101,7	99,5	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели ¹⁾	manufacture and repair of furniture ¹⁾
химическая чистка и крашение	92,9	98,8	100,4	} 99,9	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	77,1	97,2	101,0		laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	108,7	103,2	101,5	98,7	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	102,2	100,7	101,8	101,3	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	89,8	92,3	93,8	98,4	services of photo studios
услуги бань и душевых	108,6	93,7	99,8	98,1	baths and shower services
услуги парикмахерских	106,6	101,3	102,6	105,3	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату ¹⁾	services of rental companies ¹⁾
ритуальные услуги	98,5	99,5	94,0	99,2	funeral services
другие услуги ¹⁾	other services ¹⁾

¹⁾ Наблюдение за изменением цен на приведенные виды услуг не осуществляется.¹⁾ Observation of prices changes for given type of services is not carried out.

19.36. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(в процентах к итогу / percent of total)

	2010	2015	2016	2017		
				В процен- тах к итогу Percent of total	Млн. руб. Min. roubles	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	960577	All services
в том числе:						including:
ремонт, окраска и пошив обуви	1,7	1,4	1,3	1,3	12786	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	3,5	3,4	3,4	32730	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	4,8	4,9	4,9	47401	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	3,7	3,4	3,5	3,3	32076	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	0,7	0,7	0,7	} 1,0	9730	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	0,4	0,3	0,3			laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	30,1	27,6	27,6	26,6	255169	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	26,5	30,3	30,7	31,0	297093	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	1,7	1,6	1,5	1,5	14668	services of photo studios
услуги бань и душевых	2,8	2,6	2,7	2,7	25786	baths and shower services
услуги парикмахерских	8,8	11,6	11,9	12,6	121190	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату	1,2	1,3	1,3	1,3	12177	services of rental companies
ритуальные услуги	7,7	6,7	6,3	6,4	61812	funeral services
другие услуги	5,1	4,2	3,9	4,0	37960	other services

19.37. ОБЪЕМ БЫТОВЫХ УСЛУГ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ
PER CAPITA VOLUME OF HOUSEHOLD SERVICES BY TYPE OF SERVICES

(рублей / roubles)

	2010	2015	2016	2017	
Все оказанные услуги	3410,4	5996,6	6331,2	6541,5	All services
в том числе:					including:
ремонт, окраска и пошив обуви	58,8	81,1	85,3	87,1	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	208,9	216,8	222,9	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	287,7	310,3	322,8	repair and maintenance of household radio and television apparatus, machinery and instruments, repair and manufacture of metal ware
изготовление и ремонт мебели	125,6	204,2	218,9	218,4	manufacture and repair of furniture
химическая чистка и крашение	22,6	42,1	44,8	} 66,3	dry cleaning and dyeing
услуги прачечных	12,3	16,9	18,2		laundry services
ремонт и строительство жилья и других построек	1026,6	1653,0	1746,7	1737,7	repair and construction of dwellings and other buildings
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	902,7	1830,8	1937,1	2023,2	maintenance and repair of vehicles, machinery and equipment
услуги фотоателье	57,8	94,7	97,6	99,9	services of photo studios
услуги бань и душевых	95,1	157,6	168,6	175,6	baths and shower services
услуги парикмахерских	301,6	693,2	755,1	825,3	hair dressers and barber services
услуги предприятий по прокату	41,7	75,0	83,1	82,9	services of rental companies
ритуальные услуги	261,2	402,1	400,9	420,9	funeral services
другие услуги	174,9	249,4	247,8	258,5	other services



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о числе предприятий и организаций Российской Федерации получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до введения в действие Федерального закона «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке.

Табл. 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, 19.16. 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 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. 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, 19.17, 19.18. Индекс физического объема оборота розничной торговли – относительный показатель, характеризующий изменение объема продажи товарной массы (количественного фактора оборота) в текущем периоде по сравнению с базисным. Индивидуальные индексы отражают изменение объема продажи одного товара, общий (сводный) индекс физического объема оборота характеризует совокупные изменения товарной массы. Этот индекс показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

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, главным образом, на месте через собственные заведения общественного питания.

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.



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 (Методологические положения по расчету индекса-дефлятора оборота оптовой торговли организаций оптовой торговли, утвержденные приказом Росстата от 30.04.2013 № 172).

Табл. 19.7, 19.25, 19.26. Оборот общественного питания – выручка от продажи собственной кулинарной продукции и покупных товаров без кулинарной обработки населению для потребления, главным образом, на месте, а также организациям и индивидуальным предпринимателям для организации питания различных контингентов населения.

Табл. 19.19. 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. 19.21. Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах – отношение импорта отдельных продовольственных товаров к их товарным ресурсам, которые определяются, как сумма производства, импорта и изменения запасов на начало и конец периода.

Табл. 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 лицами и гражданами, занимающимися предпринимательской деятельностью без образования юридического лица, зарегистрированными на территории Российской Федерации) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг по методологии, утвержденной приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 643.

Индекс физического объема платных услуг населению – относительный показатель, характеризующий изменение объема платных услуг населению в текущем периоде по сравнению с базисным. Этот индекс показывает, на сколько увеличился объем платных услуг населению в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Платные услуги населению включают в себя: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, услуги гостиниц и аналогичных средств размещения, услуги системы образования, культуры, туристские, услуги физической культуры и спорта, медицинские, специализированных коллективных средств размещения (в том числе санаторно-курортных организаций), ветеринарные, услуги правового характера, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и др. 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. Наблюдение за изменением цен на платные услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, другие платные услуги, а также на бытовые услуги (изготовление и ремонт мебели, услуги предприятий по прокату и другие бытовые услуги) не осуществляется.



METHODOLOGICAL NOTES

The data on the number of enterprises and organizations of the Russian Federation are derived on the basis of the official registration data from the Unified Public 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 organizations of trade 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 production 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, 19.16. Retail trade 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).

The value of goods sold with discount to selected categories of population or fully paid by social security agencies is included in the retail trade in its entirety. Retail trade turnover is exclusive of the cost of goods, sold through retail trade network to legal entities (including social security agencies, special customers etc.) and individual entrepreneurs, as well as of the catering turnover.

Retail trade 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 institutions. Retail trade turnover also includes the cost of goods sold to population by individual entrepreneurs and private persons in retail markets and fairs.

Retail trade turnover is shown at current sale prices, which include trade margin, value added tax and other compulsory payments.

Prior to 2010, data on the turnover of retail trade 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 on the turnover of retail trade in food, including beverages, and tobacco products.

Table 19.7, 19.8, 19.9, 19.14, 19.17, 19.18. Volume index of retail trade turnover denotes changes in the volume of sales of the commodity amount (a quantitative factor of turnover) in the current period compared with the base period. Individual indices reflect changes in the volume of sales of a concrete product, an aggregate (composite) volume index shows cumulative changes in the commodity amount. This index shows how the turnover has changed as a result of changes in its volume excluding the influence of price fluctuation excluded.

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 abonnements, 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 for 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.

Wholesale trade turnover is presented at current sale prices, including trade margin, value added tax, excise tax, export duties, customs fees and other compulsory payments. The amount of remuneration of brokers (appointees, agents) is reported at actual cost, including VAT.

Wholesale trade turnover includes data both on organizations with retail trade as their main activity, and organizations of other kinds of activity engaged in wholesale.

Wholesale trade turnover data is derived using data of the full-scale federal statistical observation of organizations, which do not belong to small businesses and the sample survey of small businesses engaged in wholesale trade (except micro-enterprises) which are conducted monthly, as well as annual sample surveys of individual entrepreneurs (since 2007) and micro-enterprises with the extension of collected data to the general universe of observation units.

The wholesale trade turnover as percent of the previous year at constant prices is a composite indicator derived using deflator index calculated using the annual structure of the wholesale turnover, consumer price indices for selected types of goods, producer price indices for industrial products, purchase price indices for selected goods acquired by organizations, purchase price indices for selected types of grain, as well as indices of the average current export prices for selected fuel and energy goods (Methodological provisions on calculating the deflator index for the wholesale organizations turnover approved by Rosstat order dated 30.04.2013, No172).

Tables 19.7, 19.25, 19.26. Catering turnover is the revenue from sale of own-produced precooked food and uncooked purchased foodstuff to public, mainly on-site, as well as to organizations and individual entrepreneurs for catering provided to different 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 abonnements, 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.



Retail trade turnover includes data both for 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 shown at current sale prices, including catering markup, value added tax and other compulsory payments.

The dynamics of catering is measured by a volume index, which is calculate by presenting the turnover values in periods of comparison at constant prices.

Gross profit of trade organizations is the difference between the sale and purchase value of goods sold (excluding VAT and other similar mandatory payments).

Table 19.19. Sale to population of selected consumer goods is calculated based on the balancing method and represents the sale of consumer goods through retail trade, catering, as well as social transfers in kind to population through the social sphere organizations.

Table 19.21. Share of import of selected goods in commodity resources is the ratio of the import of selected 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.

Table 19.29. Information on the exchanges activity is constructed based on the data of the federal statistical complete enumeration survey of traders licensed by the exchange (art. 9 of the Federal law dated 21.11.2011 No 325-FZ "On exchange trading" (as amended)) and engaged in spot market trading activity. For the purposes of statistical observation spot trade is understood as immediate delivery transactions of goods in stock or future delivery of goods with specific qualities as opposed to abstract goods, for instance, in the form of futures deprived of individual qualities.

The number of exchanges (at the end of year) comprises exchanges conducting trade in goods and exchanges with trading (exchange) sections.

Tables 19.30-19.37. Volume of market services represents the money equivalent of the volume of services provided by participants in the Russian economy (legal entities, unincorporated individual entrepreneurs, registered on the territory of the Russian Federation) to citizens of the Russian Federation, and citizens of foreign countries (non-residents) consuming different services on the territory of the Russian Federation. This indicator is developed using the data of federal statistical observations and the assessment of unobservable activities in the market according to the methodology approved by the Order of Rosstat of September 29, 2017 No. 643.

Volume index of market services characterizes changes in the volume of market services within the current period compared with the base period. This index shows the extent of the volume change in the market services resulting from the changes in its volume only, without the influence of price fluctuations.

Market services to population include: personal services, transport services, postal and courier services, telecommunication services, housing and public utilities, services of hotels and similar accommodation services, education services, cultural and recreational services, tourism, physical culture and sports services, health and related work, specialized collective accommodation facilities (camping, caravans, railway sleeping cars and other temporary housing), veterinary, judicial services, social services provided to senior citizens and disabled persons, etc. In tables 19.31-19.33, 19.35-19.37 the data on market services broken down by service types are presented in accordance with the Russian Classification of Services to Population. Observation of price changes for paid services to senior citizens and disabled, other paid services, as well as household services (furniture manufacturing and repair, services of rental companies and other household services) is not carried out.



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. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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 handbook «Transport in Russia. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

20.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТА

MAIN TRANSPORT INDICATORS

	1928	1940	1950	1960	1990	2000	2010	2013	2014	2015	2016	2017	
Эксплуатационная длина путей сообщения общего пользования (на конец года), тыс. км:													<i>Operational length of public communication routes (end of year), thou. km:</i>
железнодорожные пути	51	59	67	72	87	86	86	86	86	86	86	87	<i>railway tracks</i>
в том числе электрифицированные	-	1,3	2,3	11	37	41	43	43	44	44	44	44	<i>including electrified railway tracks</i>
автомобильные дороги с твердым покрытием (включая дороги необщего пользования) ¹⁾	20	68	83	161	657	752	786	1095	1134	1154	1162	1171	<i>paved roads (including non-public roads)¹⁾</i>
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	<i>tram lines</i>
троллейбусные линии	-	0,1	0,3	0,9	4,4	4,8	4,9	4,8	5,3	5,3	5,3	5,2	<i>trolleybus lines</i>
пути метрополитена	-	0,02	0,04	0,09	0,34	0,40	0,48	0,51	0,51	0,52	0,53	0,54	<i>subway lines</i>
внутренние водные судоходные пути	61	92	110	118	103	85	101	102	102	102	101	101	<i>inland navigable waterways</i>
магистральные трубопроводы (нефте- и нефтепродуктопроводы) ²⁾	0,7	1,7	3,6	15	68	63	65	75	74	74	71	71	<i>transportation pipelines (crude oil and petroleum product pipelines)²⁾</i>
Перевезено грузов транспортом, млн. т:													<i>Conveyance of goods by transport, mln. tonnes:</i>
железнодорожным	89	334	498	1141	2140	1047	1312	1381	1375	1329	1325	1384	<i>railway</i>
автомобильным	12	533	1194	4974	15347	5878	5236	5635	5417	5357	5397	5404	<i>road</i>
трубопроводным (нефть и нефтепродукты)	0,4	5	12	123	558	318	525	558	566	578	579	589	<i>pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)</i>
Грузооборот транспорта, млрд. т·км:													<i>Freight turnover, bln. tonne - km:</i>
железнодорожного	59	287	415	1047	2523	1373	2011	2196	2301	2306	2344	2493	<i>railway</i>
автомобильного	0,1	6	13	55	299	153	199	250	247	247	248	255	<i>road</i>
трубопроводного (нефть и нефтепродукты)	0,1	1,5	3,4	49	1240	745	1123	1224	1220	1268	1308	1315	<i>pipeline (crude oil and petroleum product pipelines)</i>
Перевезено пассажиров транспортом общего пользования, млн. человек:													<i>Passenger traffic of public transport, mln. persons:</i>
железнодорожным	...	990	950	1606	3143	1419	947	1080	1076	1025	1040	1121	<i>railway</i>
автобусным ³⁾	0,0	429	793	7445	28626	23001	13434	11587	11554	11523	11296	11184	<i>bus³⁾</i>
трамвайным	1406	4922	3525	5163	6000	7421	2079	1629	1551	1478	1397	1327	<i>tram</i>
троллейбусным	-	254	665	1874	6020	8759	2206	1735	1803	1616	1483	1376	<i>trolleybus</i>
метрополитеном	-	377	629	1144	3695	4186	3294	3491	3437	3336	3312	3298	<i>subway</i>
воздушным	0,0	0,3	1,2	10	91	23	59	86	95	94	91	108	<i>air</i>
Пассажирооборот транспорта общего пользования, млрд. пассажиро-километров:													<i>Passenger turnover of public transport, bln. passenger - km:</i>
железнодорожного	...	69	63	123	274	167	139	139	130	121	125	123	<i>railway</i>
автобусного ³⁾	...	2,2	3,5	35	262	174	141	126	127	126	124	123	<i>bus³⁾</i>

¹⁾ С 2010 г. – включая дороги местного значения; с 2013 г. – включая протяженность улиц.

²⁾ С 2013 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

³⁾ С 2000 г. – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров автобусами.

¹⁾ Since 2010 – including country roads; since 2013 – including length of streets.

²⁾ Since 2013 – including petroleum product pipelines on the territory of foreign states.

³⁾ Since 2000 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small businesses) carrying out passenger transportation by buses.



**20.2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТРАНСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.
MAIN INDICATORS ON TRANSPORT ACTIVITIES BY CONSTITUENT ENTITIES
OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

	Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования ^{1), 2)} , процентов <i>Share of paved roads in total length of public roads^{1), 2)}, percent</i>	Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ , млн. т <i>Freight shipments by road transport³⁾, mln. tonnes</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ , млн. т·км <i>Freight turnover of road transport³⁾, mln. tonne-km</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ , тыс. человек <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾, thou. persons</i>	Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ⁵⁾ , млн. человек <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾, mln. persons</i>	Пассажирооборот автобусов общего пользования ⁵⁾ , млн. пассажиро-км <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾, mln. passenger-km</i>	
Российская Федерация	70,6	5404	254524	1121283	11184,4	123359	Russian Federation
Центральный федеральный округ	67,1	456,7	55824	803143	3380,0	27995	Central Federal District
Белгородская область	91,2	45,5	3628	1689	105,5	994	Belgorod Region
Брянская область	65,5	44,1	3847	6165	106,2	738	Bryansk Region
Владимирская область	65,9	7,6	729	8836	92,3	825	Vladimir Region
Воронежская область	61,9	24,6	2246	7601	201,1	2401	Voronezh Region
Ивановская область	63,1	4,8	686	917	94,3	570	Ivanovo Region
Калужская область	59,6	6,7	691	5279	40,2	484	Kaluga Region
Костромская область	59,2	5,5	577	1369	53,1	634	Kostroma Region
Курская область	62,5	21,8	1213	2173	121,9	782	Kursk Region
Липецкая область	77,7	19,9	1274	1164	118,0	875	Lipetsk Region
Московская область	81,7	133,4	22690	300100	589,2	7720	Moscow Region
Орловская область	57,7	10,2	1355	1780	50,0	485	Orel Region
Рязанская область	66,7	7,7	717	3656	83,1	828	Ryazan Region
Смоленская область	63,6	6,1	4613	2062	52,9	687	Smolensk Region
Тамбовская область	51,2	32,2	2812	2033	71,3	935	Tambov Region
Тверская область	60,7	25,6	1532	7291	46,1	505	Tver Region
Тульская область	74,1	11,6	1763	3093	65,8	1045	Tula Region
Ярославская область	53,1	16,1	1075	4280	147,3	1617	Yaroslavl Region
г. Москва	99,8	33,7	4375	443655	1341,5	5870	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	72,6	194,1	18175	98110	1125,1	9434	Northwestern Federal District
Республика Карелия	79,4	8,7	708	1178	15,4	437	Republic of Karelia
Республика Коми	86,0	28,4	1143	2034	68,6	613	Komi Republic
Архангельская область в том числе:	61,5	26,7	2295	3118	89,2	798	Arkhangelsk Region including:
Ненецкий автономный округ	70,9	3,0	77	-	2,6	12	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	61,3	23,6	2218	3118	86,6	786	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	58,9	50,4	1868	1512	100,2	684	Vologda Region
Калининградская область	86,9	4,9	1760	3358	64,5	788	Kaliningrad Region
Ленинградская область	78,4	29,5	3664	26517	62,0	1248	Leningrad Region
Мурманская область	95,3	3,5	423	664	50,7	601	Murmansk Region
Новгородская область	72,2	18,5	1990	1152	49,0	406	Novgorod Region
Псковская область	73,1	4,1	1252	730	50,6	441	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	98,5	19,4	3072	57847	574,8	3418	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	75,8	158,4	16817	37108	1167,6	20221	Southern Federal District
Республика Адыгея	92,9	6,3	378	195	7,7	123	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	79,3	0,5	60	1	32,1	267	Republic of Kalmykia
Республика Крым	83,6	8,6	924	3302 ⁶⁾	132,7	2384	Republic of Crimea
Краснодарский край	85,1	69,4	7421	18843	301,9	4232	Krasnodar Territory
Астраханская область	64,0	3,5	318	1146	68,8	4491	Astrakhan Region
Волгоградская область	57,5	14,9	2170	3462	255,9	4861	Volgograd Region
Ростовская область	75,3	54,6	5521	10159	349,9	3458	Rostov Region
г. Севастополь	89,1	0,4	25	-	18,4	405	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	78,1	48,6	3368	6713	421,9	4725	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	74,5	5,4	482	662	108,1	1088	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	65,5	0,2	11	44	8,2	104	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	79,0	1,1	76	377	47,5	523	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	70,8	2,7	455	36	10,2	160	Karachayevo-Chircassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	89,1	1,2	98	266	61,2	556	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	71,8	9,7	363	96	17,5	390	Chechen Republic
Ставропольский край	88,6	28,3	1884	5232	169,1	1905	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 20.2

	Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования ^{1), 2)} , процентов <i>Share of paved roads in total length of public roads^{1), 2)}, percent</i>	Перевозки грузов автомобильным транспортом ³⁾ , млн. т <i>Freight shipments by road transport³⁾, mln. tonnes</i>	Грузооборот автомобильного транспорта ³⁾ , млн. т·км <i>Freight turnover of road transport³⁾, mln. tonne-km</i>	Отправление пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования ⁴⁾ , тыс. человек <i>Departure of passengers by public railway transport⁴⁾, thou. persons</i>	Перевозки пассажирами автобусами общего пользования ⁵⁾ , млн. человек <i>Passenger traffic by public buses⁵⁾, mln. persons</i>	Пассажирооборот автобусов общего пользования ⁵⁾ , млн. пассажиро-км <i>Passenger turnover of public buses⁵⁾, mln. passenger-km</i>	
Приволжский федеральный округ	68,8	329,5	37328	69058	2450,9	29867	Volga Federal District
Республика Башкортостан	90,7	43,1	2897	4681	396,3	4161	Republic of Bashkortostan
Республика Марий Эл	58,9	6,7	578	92	11,3	117	Republic of Mari El
Республика Мордовия	56,1	20,7	5068	937	43,4	498	Republic of Mordovia
Республика Татарстан	75,5	67,5	6206	7719	299,3	2689	Republic of Tatarstan
Удмуртская Республика	59,5	19,5	1885	2859	140,0	1081	Udmurtian Republic
Чувашская Республика	61,8	8,2	960	952	64,0	873	Chuvash Republic
Пермский край	68,5	32,4	3064	8242	239,9	4313	Perm Territory
Кировская область	55,6	12,4	1509	4073	111,1	814	Kirov Region
Нижегородская область	69,6	23,9	3193	19004	422,1	4271	Nizhny Novgorod Region
Оренбургская область	80,7	14,6	2070	2297	185,5	2048	Orenburg Region
Пензенская область	80,0	14,9	2535	1554	68,3	1555	Penza Region
Самарская область	45,3	42,2	3624	10658	183,2	2733	Samara Region
Саратовская область	63,5	14,7	2592	5013	210,9	3278	Saratov Region
Ульяновская область	71,6	8,9	1147	977	75,7	1435	Ulyanovsk Region
Уральский федеральный округ	75,2	350,4	20870	29449	704,3	8275	Ural Federal District
Курганская область	57,3	6,5	737	1686	46,0	480	Kurgan Region
Свердловская область	77,7	44,0	5822	16184	243,4	2903	Sverdlovsk Region
Тюменская область	76,8	268,3	10493	6845	305,3	3292	Tyumen Region
в том числе:							including:
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	82,6	135,1	4476	2327	82,1	1334	Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra
Ямало-Ненецкий автономный округ	92,9	29,9	1611	930	21,2	251	Yamal-Netets Autonomous Area
Тюменская область без автономных округов	72,6	103,2	4405	3558	202,0	1707	Tyumen Region less autonomous areas
Челябинская область	83,1	31,7	3818	4734	109,7	1600	Chelyabinsk Region
Сибирский федеральный округ	70,6	320,5	17057	65814	1530,6	18787	Siberian Federal District
Республика Алтай	73,9	0,4	134	-	8,7	93	Republic of Altay
Республика Бурятия	62,4	19,4	494	1115	77,0	1729	Republic of Buryatia
Республика Тыва	41,9	8,2	182	-	28,3	642	Republic of Tuva
Республика Хакасия	74,9	5,3	298	539	35,9	372	Republic of Khakassia
Алтайский край	66,8	22,5	1844	8767	171,3	1803	Altay Territory
Забайкальский край	68,5	23,4	743	1898	62,6	719	Trans-Baikal Territory
Красноярский край	84,5	78,2	3077	7057	223,3	2792	Krasnoyarsk Territory
Иркутская область	77,3	50,4	2381	12003	159,6	2156	Irkutsk Region
Кемеровская область	83,4	36,3	1237	5591	274,5	3450	Kemerovo Region
Новосибирская область	69,9	21,6	2314	23729	199,9	3107	Novosibirsk Region
Омская область	58,1	17,5	1555	4421	219,7	1270	Omsk Region
Томская область	68,8	37,2	2798	694	69,7	655	Tomsk Region
Дальневосточный федеральный округ	66,5	99,6	5708	10626	403,9	4055	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	39,7	16,4	1908	186	97,8	490	Republic of Sakha (Yakutia)
Камчатский край	94,1	1,0	47	-	50,6	410	Kamchatka Territory
Приморский край	88,6	17,6	1201	5533	59,9	1052	Primorye Territory
Хабаровский край	89,3	23,3	975	2346	92,8	1290	Khabarovsk Territory
Амурская область	76,5	24,9	645	1291	51,6	357	Amur Region
Магаданская область	93,2	2,2	264	-	7,4	62	Magadan Region
Сахалинская область	44,9	9,8	403	738	32,4	301	Sakhalin Region
Еврейская автономная область	86,7	3,1	217	532	11,0	88	Jewish Autonomous Region
Чукотский автономный округ	39,3	1,5	48	-	0,5	6	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.

6) Данные приведены по Республике Крым и г. Севастополю.

1) Including length of streets.

2) Source: the Federal Road Agency and the Federal State Statistics Service (Rosstat).

3) For the Russian Federation – по юридическим лицам (включая оценку деятельности субъектов малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям; for constituent entities of the Russian Federation – without assessment of activities of legal entities – small and microenterprises.

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.

6) Data are given for the Republic of Crimea and Sevastopol city.



ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ FREIGHT SHIPMENTS

20.3. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА CONVEYANCE OF GOODS BY TRANSPORT MODE

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Транспорт - всего	7907	7750	7898	7954	8071	Transport - total
в том числе:						including by transport mode:
железнодорожный	1047	1312	1329	1325	1384	railway
автомобильный	5878	5236	5357	5397	5404	road
трубопроводный	829	1061	1071	1088	1138	pipeline
морской ^{1); 2)}	35	37	19	25	25	maritime ^{1); 2)}
внутренний водный ^{1); 3)}	117	102	121	118	119	inland water ^{1); 3)}
воздушный ⁴⁾	0,8	1,1	1,0	1,1	1,3	air ⁴⁾

¹⁾ Здесь и в табл. 20.5-20.7, 20.9, 20.10 – с 2015 г. по данным Росморречфлота.²⁾ Здесь и в табл. 20.9 – с 2015 г. – исключая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.³⁾ Здесь и в табл. 20.9 – с 2015 г. – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.⁴⁾ 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 2015 according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.²⁾ Here and in table 20.9 – since 2015 – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels.³⁾ Here and in table 20.9 – since 2015 – Including shipments of mixed (river-sea) vessels.⁴⁾ Here and in tables 20.7, 20.9, 20.10 – 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	2015	2016	2017	
Каменный уголь	242,5	286,3	324,9	331,1	361,5	Coal
Кокс	10,8	12,6	11,1	11,7	11,2	Coke
Нефтяные грузы	155,2	252,7	251,4	236,2	235,7	Petroleum goods
Руда железная и марганцевая	89,8	101,9	109,0	109,5	110,5	Ferrous and manganese ores
Руда цветная и серное сырье	23,6	25,4	20,4	21,1	20,2	Non-ferrous ore and sulphur raw materials
Черные металлы (включая лом)	80,8	93,7	86,4	86,0	88,7	Ferrous metals (including scrap)
Химические и минеральные удобрения	35,9	45,5	51,4	53,5	57,1	Chemical and mineral fertilizers
Строительные грузы	170,1	142,5	130,9	141,3	133,1	Construction goods
Цемент	22,4	33,4	28,6	26,7	26,8	Cement
Лесные грузы	47,9	41,5	39,5	42,2	43,3	Timber goods
Зерно и продукты перемола	21,4	18,1	21,2	21,6	24,7	Grain and milled products
Комбикорма	1,8	1,0	0,9	1,0	1,0	Mixed feed

20.5. ПЕРЕВОЗКИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУЗОВ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ CONVEYANCE OF CERTAIN GOODS BY WATER TRANSPORT OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	Морской транспорт Maritime transport				Внутренний водный транспорт Inland water transport				
	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Лесные грузы	3,2	0,8	0,8	0,7	6,1	5,6	5,7	5,5	Timber cargo
Зерно и продукты перемола	2,6	0,5	0,5	0,5	0,7	7,3	7,3	10,2	Grain and milled products
Уголь каменный, кокс	6,6	1,2	1,1	1,4	2,9	3,2	3,3	2,9	Coal, coke
Металлы ¹⁾	4,0	0,8	1,0	1,1	2,4	2,6	2,9	2,7	Metals ¹⁾
Руда	0,6	0,1	0,3	0,3	0,03	0,3	0,2	0,2	Ore
Строительные грузы	1,2	1,2	1,4	...	63,8	67,3	60,5	61,5	Construction cargo
Цемент	0,1	0,1	0,1	...	0,2	0,3	0,2	0,3	Cement
Удобрения химические и минеральные	2,7	0,5	0,4	0,5	1,2	1,0	1,1	1,1	Chemical and mineral fertilizers

¹⁾ По внутреннему водному транспорту – металлы черные.¹⁾ 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	2015	2016	2017	
Перевезено грузов в контейнерах транспортом:						<i>Conveyance of goods in containers by transport mode:</i>
железнодорожным	10,7	23,0	28,6	32,0	37,8	<i>railway</i>
морским	2,0	1,4	1,2	1,4	1,4	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,4	0,7	0,3	0,3	0,4	<i>inland water</i>
Перевезено грузов пакетами транспортом:						<i>Conveyance of unitized goods by transport mode:</i>
железнодорожным	27,5	14,7	25,7	31,0	27,8	<i>railway</i>
морским	1,0	0,5	0,4	0,3	0,4	<i>maritime</i>
внутренним водным	0,7	0,3	0,5	0,2	0,2	<i>inland water</i>

20.7. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
CONVEYANCE OF GOODS IN INTERNATIONAL CONNECTION BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾

(миллионов тонн / mln. tonnes)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Перевезено грузов:						<i>Conveyance of goods by transport mode:</i>
автомобильным транспортом ²⁾	1,58	2,22	3,33	6,9	5,8	<i>road²⁾</i>
морским транспортом ³⁾ – всего	22,2	27,8	8,0	8,1	7,9	<i>maritime³⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	8,3	16,8	5,2	4,9	4,9	<i>exports</i>
импортных	0,9	2,0	0,3	0,2	0,3	<i>imports</i>
между иностранными портами	13,0	8,8	2,5	3,0	2,7	<i>between foreign ports</i>
внутренним водным транспортом ⁴⁾ – всего	19,3	17,0	27,1	30,5	29,7	<i>inland water⁴⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
экспортных	10,8	15,6	23,4	27,3	26,1	<i>exports</i>
импортных	0,8	0,7	1,2	1,0	0,7	<i>imports</i>
транзитных	1,3	0,2	0,4	0,3	0,1	<i>transit</i>
между иностранными пунктами	6,4	0,5	2,0	1,9	2,7	<i>between foreign points</i>
воздушным транспортом	0,3	0,7	0,6	0,7	0,9	<i>air</i>

¹⁾ Включая сообщение со странами СНГ.²⁾ Без субъектов малого предпринимательства. С 2016 г. – по юридическим лицам всех видов экономической деятельности.³⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; 2010 г. – включая транзит; с 2015 г. – исключая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.⁴⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; с 2015 г. – включая перевозки судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ Including traffic with the CIS countries.²⁾ Excluding small businesses. Since 2016 – by legal entities of all kinds of economic activity.³⁾ Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; 2010 – including transit; since 2015 – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels.⁴⁾ Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; since 2015 – 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	2015	2016	2017	
Грузы – всего	828,9	1061,5	1071,0	1088,0	1138,2	Goods – total
в том числе:						<i>including:</i>
газ	511,2	536,6	493,0	509,4	548,8	<i>gas</i>
нефтяные грузы	317,8	524,9	578,0	578,6	589,5	<i>petroleum goods</i>
из них:						<i>of which:</i>
нефть	294,6	491,7	543,3	543,4	553,4	<i>crude oil</i>
нефтепродукты	23,1	33,2	34,7	35,2	36,1	<i>petroleum products</i>



20.9. ГРУЗОБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА
FREIGHT TURNOVER BY TRANSPORT MODE
(миллиардов тонно-километров / *bln. tonne-km*)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Транспорт – всего	3638	4752	5108	5198	5484	Transport – total
в том числе:						<i>including by transport mode:</i>
железнодорожный	1373	2011	2306	2344	2493	<i>railway</i>
автомобильный	153	199	247	248	255	<i>road</i>
трубопроводный	1916	2382	2444	2489	2615	<i>pipeline</i>
морской	122	100	42	43	46	<i>maritime</i>
внутренний водный	71	54	64	67	67	<i>inland water</i>
воздушный	2,5	4,7	5,6	6,6	7,9	<i>air</i>

20.10. ГРУЗОБОРОТ В МЕЖДУНАРОДНОМ СООБЩЕНИИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾
FREIGHT TURNOVER IN INTERNATIONAL TRAFFIC BY PUBLIC TRANSPORT MODE¹⁾(миллиардов тонно-километров / *bln. tonne-km*)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Грузооборот:						<i>Turnover of transport:</i>
автомобильного транспорта ²⁾	1,7	3,4	5,6	7,5	8,7	<i>road²⁾</i>
морского транспорта ³⁾ – всего	93,6	87,7	26,7	30,2	33,5	<i>maritime³⁾ – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	30,0	40,5	16,1	16,7	17,3	<i>exports</i>
импортных	3,7	5,1	0,8	0,7	0,8	<i>imports</i>
между иностранными портами	59,9	41,5	9,8	12,8	15,4	<i>between foreign ports</i>
внутреннего водного транспорта ⁴⁾ – всего	31,3	22,3	34,3	38,2	35,9	<i>inland water⁴⁾ – total</i>
в том числе грузов:						<i>including goods:</i>
экспортных	18,7	20,4	28,3	33,4	29,9	<i>exports</i>
импортных	1,5	0,4	1,5	0,9	0,9	<i>imports</i>
транзитных	2,0	0,4	1,3	0,7	0,5	<i>transit</i>
между иностранными портами	9,1	1,1	3,3	3,1	4,6	<i>between foreign ports</i>
воздушного транспорта	1,7	3,8	4,8	5,8	7,0	<i>air</i>

¹⁾ Включая сообщение со странами СНГ.²⁾ Без субъектов малого предпринимательства. С 2016 г. – по юридическим лицам всех видов экономической деятельности.³⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; 2010 г. – включая транзит; с 2015 г. – исключая грузооборот судов смешанного (река-море) плавания.⁴⁾ С 2010 г. – по организациям всех видов экономической деятельности; с 2015 г. – включая грузооборот судов смешанного (река-море) плавания.¹⁾ *Including traffic with the CIS countries.*²⁾ *Excluding small businesses. Since 2016 – by legal entities of all kinds of economic activity.*³⁾ *Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; 2010 – including transit; since 2015 – excluding shipments of mixed (river-sea) vessels.*⁴⁾ *Since 2010 – by organizations of all kinds of economic activity; since 2015 – including shipments of mixed (river-sea) vessels.*
20.11. ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ И ГРУЗОБОРОТ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
CONVEYANCE OF GOODS AND FREIGHT TURNOVER OF INDUSTRIAL RAILWAY TRANSPORT

	2000	2010	2015	2016	2017	
Перевозки грузов, млн. т	3140	3272	3052	2976	3035	<i>Conveyance of goods, mln. tonnes</i>
Грузооборот, млрд. т·км	24,9	108,1	31,1	32,5	33,6	<i>Fright turnover, bln. tonne-km</i>



20.12. ГРУЗООБОРОТ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ
FREIGHT TURNOVER OF TRANSPORTATION PIPELINES

(миллиардов тонно-километров / bln. tonne-km)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Грузы - всего	1916	2382	2444	2489	2615	Goods – total
в том числе:						including:
газ	1171	1259	1176	1181	1300	gas
нефтяные грузы	745	1123	1268	1308	1315	petroleum goods
в том числе:						including:
нефть	718	1084	1226	1262	1265	crude oil
нефтепродукты	27	39	42	46	50	petroleum products

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	2015	2016	2017	
Перевезено грузов, млн. т	33,1	123,2	129,6	134,6	147,8	Conveyance of goods, mln. tonnes
Грузооборот, млн. т·км	8046	37588	42692	45928	49192	Frigh turnover, mln. tonne-km

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ
PASSENGER TRANSPORTATION
20.14. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
PASSENGER TRANSPORTATION BY PUBLIC TRANSPORT MODE

(миллионов человек / mln. persons)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Транспорт – всего	44854	22065	19122	18689	18482	Transport – total
из него:						of which by transport mode:
железнодорожный	1419	947	1025	1040	1121	railway
автобусный ¹⁾	23001	13434	11523	11296	11184	bus ¹⁾
легковое такси ²⁾	15,5	30,2	26,8	43,7	43,7	passenger taxi ²⁾
трамвайный	7421	2079	1478	1397	1327	tram
троллейбусный	8759	2206	1616	1483	1376	trolleybus
метрополитен	4186	3294	3336	3312	3298	subway
морской ³⁾	1,1	1,5	9,6	13	12	maritime ³⁾
внутренний водный ³⁾	28	16	14	13	13	inland water ³⁾
воздушный ⁴⁾	23	59	94	91	108	air ⁴⁾

¹⁾ Здесь и в табл. 20.16 – по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозку пассажиров автобусами.

²⁾ Здесь и в табл. 20.16 – за 2000 г. без субъектов малого предпринимательства. С 2010 г. – по юридическим лицам, без микропредприятий.

³⁾ Здесь и в табл. 20.16 – с 2015 г. – по данным Росморречфлота.

⁴⁾ Здесь и в табл. 20.16 – по данным Росавиации.

¹⁾ Here and in table 20.16 – data on legal entities and individual entrepreneurs (including small business entities) carrying passengers by buses.

²⁾ Here and in table 20.16 – in 2000 - excluding small businesses. Since 2010 - by legal entities, excluding micro businesses.

³⁾ Here and in table 20.16 – since 2015 – according to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.

⁴⁾ Here and in table 20.16 – 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	2015	2016	2017	
Число маршрутов:						<i>Routes:</i>
трамваев	658	550	549	541	537	<i>tram</i>
троллейбусов	946	860	836	787	732	<i>trolleybus</i>
Число станций метрополитена	256	294	321	332	336	<i>Subway stations</i>
Число городов, имеющих городской электрический транспорт						<i>Cities with urban electric transport</i>
трамвайный – всего	68	63	62	61	61	<i>tram – total</i>
в том числе скоростной	4	4	4	3	3	<i>including high-speed tram</i>
троллейбусный	87	86	88	88	87	<i>trolleybus</i>
метрополитен	6	7	7	7	7	<i>subway</i>

Метрополитены действовали в Екатеринбурге, Казани, Москве, Нижнем Новгороде, Новосибирске, Самаре и Санкт-Петербурге; линии скоростного трамвая имелись в Волгограде, Старом Осколе и Усть-Илимске.

Subways operated in Yekaterinburg, Kazan, Moscow, Nizhny Novgorod, Novosibirsk, Samara and Sankt-Petersburg; Lines of high-speed tram operated in Volgograd, Stary Oskol and Ust-Ilimsk.

20.16. ПАССАЖИРООБОРОТ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ**PASSENGER TURNOVER BY PUBLIC TRANSPORT MODE**

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-km)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Транспорт – всего	496,2	484,0	530,0	519,8	560,7	Transport – total
из него:						<i>of which:</i>
железнодорожный	167,1	138,9	120,6	124,6	123,1	<i>railway</i>
автобусный	173,7	140,6	126,3	124,3	123,4	<i>bus</i>
легковое такси	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	<i>passenger taxi</i>
трамвайный	25,1	6,7	4,8	4,6	4,3	<i>tram</i>
троллейбусный	28,1	7,1	6,0	5,5	5,2	<i>trolleybus</i>
метрополитен	46,9	42,4	44,6	44,1	44,1	<i>subway</i>
морской	0,1	0,06	0,06	0,09	0,09	<i>maritime</i>
внутренний водный	1,0	0,8	0,5	0,6	0,6	<i>inland water</i>
воздушный	54,0	147,1	226,8	215,6	259,4	<i>air</i>

20.17. ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ПАССАЖИРООБОРОТ ТРАНСПОРТА ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЯ в 2017 г.**PASSENGER TRANSPORTATION AND PASSENGER TURNOVER OF PUBLIC TRANSPORT BY TRANSPORT MODE in 2017**

(в процентах к итоту / percent of total)

	Перевозки пассажиров по видам сообщения				Пассажирооборот по видам сообщения				
	<i>Passenger transportation by transport modes</i>				<i>Passenger turnover by transport modes</i>				
	между-народное <i>international</i>	между-городное <i>inter urban service</i>	пригородное <i>suburban</i>	внутри-городское <i>city service</i>	между-народное <i>international</i>	между-городное <i>inter urban service</i>	пригородное <i>suburban</i>	внутри-городское <i>city service</i>	
Все виды транспорта	100	100	100	100	100	100	100	100	All modes of transport
в том числе:									<i>including:</i>
железнодорожный ¹⁾	0,8	36,8	51,1	-	0,1	41,9	65,2	-	<i>railway¹⁾</i>
автобусный ²⁾	3,2	35,3	48,7	46,6	0,3	5,1	34,7	38,1	<i>bus²⁾</i>
легковое такси ²⁾	-	-	-	0,4	-	-	-	0,6	<i>passenger taxi²⁾</i>
внутренний водный ³⁾	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	<i>inland water³⁾</i>
морской	0,0	4,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	<i>maritime</i>
воздушный	95,7	23,5	-	-	99,6	52,8	-	-	<i>air</i>
трамвайный	-	-	-	11,7	-	-	-	4,9	<i>tram</i>
троллейбусный	-	-	-	12,2	-	-	-	6,0	<i>trolleybus</i>
метрополитен	-	-	-	29,1	-	-	-	50,4	<i>subway</i>

¹⁾ По междугородному сообщению – дальнее сообщение, включая международное; по пригородному сообщению – включая внутригородское сообщение.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

³⁾ По междугородному сообщению – транзитные и местные маршруты.

¹⁾ For inter urban service – long distance transportation, including international transportation; for suburban transportation – including city service.

²⁾ Excluding small businesses.

³⁾ For inter urban service - transit and local routes.



ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ПУТИ СООБЩЕНИЯ

TRANSPORT MEANS AND LINES

20.18. НАЛИЧИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

на конец года

AVAILABILITY OF TRANSPORT MEANS*end of year*(тысяч штук / *thou. pcs.*)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Грузовые транспортные средства:						<i>Freight transport means:</i>
рабочий парк грузовых железнодорожных вагонов (в среднем в сутки)	240	328	388	389	417	<i>loaded railway cars (average per day)</i>
грузовые автомобили (включая пикапы и легковые фургоны) ¹⁾ – всего	4401	5414	6230	6300	6434	<i>lorries (including pickups and utility trucks)¹⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в организациях всех видов экономической деятельности ²⁾	1387	683	644	570	537	<i>at organizations of all kinds of economic activity²⁾</i>
в собственности граждан ¹⁾	1568	2950	3789	3841	3926	<i>owned by citizens¹⁾</i>
морские грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ³⁾ , шт.	3830	2723	2705	2688	2664	<i>maritime cargo transport and auxiliary vessels (except cargo-and-passenger)³⁾, pcs.</i>
речные грузовые транспортные и нетранспортные суда (без грузопассажирских) ⁴⁾	31,8	29,0	15,6	22,1	22,6	<i>inland water cargo transport and auxiliary vessels (except cargo-and-passenger)⁴⁾</i>
Пассажирские транспортные средства:						<i>Passenger transport means:</i>
рабочий парк пассажирских вагонов	20,7	22,5	23,8	21,8	23,3	<i>coaches</i>
автобусы общего пользования ⁵⁾	109	158	175	171	170	<i>public buses⁵⁾</i>
легковые автомобили ¹⁾ – всего	20353	34354	44253	45163	46887	<i>motor-vehicles¹⁾ – total</i>
в том числе в собственности граждан	19097	32629	42317	43157	44792	<i>including owned by citizens</i>
трамвайные вагоны	12,1	8,8	8,0	7,8	7,7	<i>tram cars</i>
троллейбусы	12,2	11,1	10,2	10,0	9,4	<i>trolleybuses</i>
вагоны метрополитена	5,8	6,3	7,4	7,7	7,8	<i>subway cars</i>
морские пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ³⁾ , шт.	78	56	55	56	54	<i>maritime passenger and cargo-and-passenger transport vessels³⁾, pcs.</i>
речные пассажирские и грузопассажирские транспортные суда ⁴⁾	1,9	2,1	1,4	1,4	1,7	<i>inland water passenger and cargo-and-passenger vessels⁴⁾</i>
Гражданские воздушные суда ⁶⁾	6,5	6,0	7,0	7,0	7,0	<i>Civil aircrafts⁶⁾</i>
в том числе эксплуатационные	...	2,4	2,4	2,5	2,6	<i>including operational aircrafts</i>

¹⁾ По данным МВД России.²⁾ Без субъектов малого предпринимательства.³⁾ По данным Российского морского регистра судоходства.⁴⁾ За 2000, 2010 гг. – по данным Центрального управления государственного речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта. С 2015 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⁾ *Data of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation.*²⁾ *Excluding small businesses.*³⁾ *Data of the Russian Maritime Register of Shipping.*⁴⁾ *In 2000 and 2010 – data of the Central Department of State River Supervision of the Federal Service for Supervision in the Sphere of Transport. Since 2015 – 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⁾ *Data of the Federal Air Transport Agency.*

20.19. ПОТРЕБЛЕНИЕ ТОПЛИВА ОРГАНИЗАЦИЯМИ ТРАНСПОРТА¹⁾
FUEL CONSUMPTION BY TRANSPORT ORGANIZATIONS¹⁾
(тысяч тонн / *thou. tonnes*)

	2016	2017 ²⁾	
Бензин автомобильный	564	645	<i>Automobile gasoline</i>
Топливо дизельное	7062	6975	<i>Diesel oil</i>
Уголь и продукты переработки угля	697	604	<i>Coal and products of coal processing</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.²⁾ По виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ *Except small businesses.*²⁾ *For economic activity «Transportation and storage».*
**20.20. ПОТРЕБЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНОГО БЕНЗИНА И ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА АВТОТРАНСПОРТОМ
ОРГАНИЗАЦИЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾**
***AUTOMOBILE GASOLINE AND DIESEL OIL CONSUMPTION BY ROAD TRANSPORT
OF ORGANIZATIONS OF ALL KINDS OF ECONOMIC ACTIVITY¹⁾***
(миллионов тонн / *mln. tonnes*)

	2016	2017	
Бензин автомобильный	4,6	4,4	<i>Automobile gasoline</i>
Топливо дизельное	23,4	13,3	<i>Diesel oil</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Without small businesses.*
20.21. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПОРТА
ELECTRICITY CONSUMPTION OF ORGANIZATIONS BY KINDS OF TRANSPORT ACTIVITY
(миллиардов киловатт-часов / *bln. kilowatt-hours*)

	2016	2017 ¹⁾	
Транспорт – всего	82,6	86,7	<i>Transport – total</i>
в том числе:			<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта	48,5	49,9	<i>railway</i>
из нее электротяга	44,2	45,2	<i>of which electric traction</i>
деятельность прочего сухопутного транспорта	7,1	7,1	<i>other land transport</i>
из нее:			<i>of which:</i>
деятельность трамвайного, троллейбусного транспорта	2,1	2,0	<i>tram and trolleybus</i>
деятельность метрополитена	3,0	3,1	<i>subway</i>
транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	14,1	14,0	<i>transportation of crude oil and petroleum products by pipelines</i>
транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки	6,3	7,4	<i>transportation of gas and gas processed products by pipelines</i>

В 2017 г. удельный вес потребления электроэнергии транспортом в общем объеме потребления электроэнергии в стране составил 8,0% (в 2016 г. – 7,7%).

In 2017, the share of electricity consumption by transport in total volume of electricity consumption in the country was 8,0% (in 2016 – 7,7%).

¹⁾ По виду экономической деятельности «Транспортировка и хранение».¹⁾ *For economic activity «Transportation and storage».*

20.22. ПРОТЯЖЕННОСТЬ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года

LENGTH OF COMMUNICATION ROUTES

end of year

(тысяч километров / thou. km)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Железнодорожные пути ¹⁾ – всего	139	124	118	116	123	<i>Railway tracks¹⁾ – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
общего пользования	86	86	86	86	87	<i>public</i>
необщего пользования	53	38	32	30	36	<i>non-public</i>
Автомобильные дороги – всего	898	1004	1642	1658	1666	<i>Roads – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
общего пользования ^{2);3)}	584	825	1481	1498	1508	<i>public^{2);3)}</i>
необщего пользования	314	179	161	160	159	<i>non-public</i>
Из общей протяженности автомобильных дорог – дороги с твердым покрытием – всего	752	786	1154	1162	1171	<i>Out of total road length – paved roads – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
общего пользования ^{2);3)}	532	665	1045	1054	1064	<i>public^{2);3)}</i>
из них:						<i>of which:</i>
федерального значения ⁴⁾	46	50	52	52	53	<i>federal importance⁴⁾</i>
регионального или межмуниципального значения ^{4);5)}	486	450	474	472	472	<i>regional or inter-municipal importance^{4);5)}</i>
местного значения ³⁾	...	164	520	530	539	<i>local importance³⁾</i>
необщего пользования	220	121	109	108	107	<i>non-public</i>
Трамвайные пути ¹⁾	3,0	2,6	2,5	2,5	2,5	<i>Tram lines¹⁾</i>
Троллейбусные линии ¹⁾	4,8	4,9	5,3	5,3	5,2	<i>Trolleybus lines¹⁾</i>
Пути метрополитена ¹⁾ , км	405	475	517	532	542	<i>Subway lines¹⁾, km</i>
Магистральные трубопроводы – всего	215	233	252	250	250	<i>Transportation pipelines – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
газопроводы	152	167	178	179	180	<i>gas pipelines</i>
нефтепроводы	48	49	55	54	53	<i>oil pipelines</i>
нефтепродуктопроводы ⁶⁾	15	16	19	17	17	<i>petroleum product pipelines⁶⁾</i>
Внутренние водные судоходные пути ⁷⁾ – всего	85	101	102	101	101	<i>Inland navigable waterways⁷⁾ – total</i>
в том числе с гарантированными габаритами пути	42	48	49	49	50	<i>including with guaranteed depths of waterways</i>

На долю грунтовых автодорог федерального, регионального или межмуниципального значения приходится 7,0%, почти треть дорог имеют гравийное, щебеночное и мостовое покрытие.

В настоящее время 28,1% сельских населенных пунктов Российской Федерации не имеют дорог с твердым покрытием для связи с сетью путей сообщения общего пользования.

The share of unpaved (dirt) roads of federal, regional or inter-municipal importance is 7,0%, almost a third of roads are gravel, crushed stone and bridge over.

Currently, 28,1% of rural settlements of the Russian Federation do not have hard surface roads to reach the public (general purpose) network.

¹⁾ Эксплуатационная длина. По железнодорожным путям общего пользования, включая протяженность участков железных дорог, находящихся за пределами Российской Федерации.

²⁾ С 2010 г. – включая дороги местного значения.

³⁾ С 2015 г. – включая протяженность улиц.

⁴⁾ По данным Росавтодора.

⁵⁾ 2000 г. – дороги субъектов Российской Федерации.

⁶⁾ С 2015 г. – включая нефтепродуктопроводы на территории иностранных государств.

⁷⁾ По данным Росморречфлота.

¹⁾ Operational length. For public railway communication routes, including the length of sections of railways located outside the Russian Federation.

²⁾ Since 2010 – including country roads.

³⁾ Since 2015 – including length of streets.

⁴⁾ Data of the Federal Road Transport Agency.

⁵⁾ In 2000 – roads of constituent entities of the Russian Federation.

⁶⁾ Since 2015 – including petroleum product pipelines on territories of foreign states.

⁷⁾ Data of the Federal Agency for Maritime and River Transport.



20.23. 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	2015	2016	2017	
Железнодорожные пути:						<i>Railways:</i>
общего пользования	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1	<i>public</i>
необщего пользования	3,1	2,2	1,8	1,8	2,1	<i>non- public</i>
Автомобильные дороги с твердым покрытием:						<i>Paved roads:</i>
общего пользования ¹⁾	31,2	38,9	61,0	61,5	62,1	<i>public¹⁾</i>
необщего пользования	12,9	7,1	6,3	6,3	6,2	<i>non-public</i>
Магистральные трубопроводы	12,6	13,6	14,7	14,6	14,6	<i>Transportation pipelines</i>
Внутренние водные судоходные пути	5,0	5,9	5,9	5,9	5,9	<i>Inland navigable waterways</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 20.24, 20.25 – с 2010 г. включая дороги местного значения; с 2015 г. – включая протяженность улиц.¹⁾ Here and in tables 20.24, 20.25 – since 2010 including country roads; since 2015 – including length of streets.**20.24. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ****DENSITY 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	2015	2016	2017	
Железнодорожные пути:						<i>Railways tracks:</i>
общего пользования	16,0	23,5	26,7	27,1	28,8	<i>public</i>
необщего пользования	0,5	2,9	1,0	1,5	0,9	<i>non-public</i>
Автомобильные дороги общего и необщего пользования	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	<i>Public and non-public roads</i>
Магистральные трубопроводы	8,9	10,2	9,7	10,0	10,4	<i>Transportation pipelines</i>
Внутренние водные судоходные пути	0,8	0,5	<i>Inland navigable waterways</i>

20.25. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПЕРЕВОЗОК ПАССАЖИРОВ ПО ВИДАМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**DENSITY 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	2015	2016	2017	
Железнодорожные пути общего пользования	1941	1622	1399	1443	1423	<i>Public railway tracks</i>
Автомобильные дороги общего и необщего пользования с твердым покрытием	231	179	109	107	105	<i>Public and non-public paved roads</i>
Внутренние водные судоходные пути	11	8	5	5	6	<i>Inland navigable waterways</i>



АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ TRANSPORT ACCIDENTS

20.26. ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТРАДАВШИХ В ПРОИСШЕСТВИЯХ С ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ¹⁾ PERSONS SUFFERED IN TRANSPORT ACCIDENTS¹⁾

(человек / persons)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Погибло						Dead
Пострадало в происшествиях с подвижным составом:						<i>Suffered in accidents with rolling stock:</i>
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	3	-	3	-	3	<i>at public railways²⁾</i>
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	29,6	26,6	23,1	20,3	19,1	<i>at roads and streets³⁾, thou.</i>
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	4,1	2,0	3,7	4,6	4,3	<i>including by fault of intoxicated drivers of transport means</i>
на морском транспорте ⁴⁾	1	10	12	9	6	<i>at maritime transport⁴⁾</i>
на внутреннем водном транспорте	7	3	5	2	2	<i>at inland waterway transport</i>
на воздушном транспорте	20	34	60	59	50	<i>at air transport</i>
Ранено						Injured
Пострадало в происшествиях с подвижным составом:						<i>Suffered in accidents with rolling stock :</i>
на железнодорожном транспорте общего пользования ²⁾	5	-	11	-	24	<i>at public railways²⁾</i>
на автомобильных дорогах и улицах ³⁾ , тыс.	179,4	250,6	231,2	221,1	215,4	<i>at roads and streets³⁾, thou.</i>
в том числе по вине водителей транспортных средств в состоянии алкогольного опьянения	28,3	17,3	21,1	21,3	20,3	<i>including by fault of intoxicated drivers of transport means</i>
на морском транспорте ⁴⁾	2	-	1	3	2	<i>at maritime transport⁴⁾</i>
на внутреннем водном транспорте	...	-	-	3	-	<i>at inland waterway transport</i>
на воздушном транспорте	-	112	71	43	29	<i>at air transport</i>

¹⁾ По данным: Ространснадзора, Росавиации, МВД России.²⁾ Транспортные происшествия и иные, связанные с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта события, имевшие место на железнодорожных путях общего пользования; до 2015 г. учитывались происшествия только по вине ОАО "РЖД".³⁾ С 2010 г. – погибшие на месте дорожно-транспортного происшествия, либо умершие после ДТП в течение 30 последующих суток, до 2010 г. – в течение 7 суток.⁴⁾ До 2015 г. – данные по аварийным случаям (за исключением инцидентов) на море с морскими судами; с 2015 г. – с морскими судами и судами смешанного (река-море) плавания.¹⁾ Source: Data of the Federal Transportation Inspection Service, the Federal Air Transport Agency, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation..²⁾ Transport incidents and other events related to the violation of safety rules for movement and operation of railway transport that took place on railways of general-purpose; before 2015 only those accidents that happened by fault of the OJSC "Russian Railways" were included.³⁾ Since 2010 - died on the spot of accident or died from its consequences during 30 consecutive days, before 2010 – within 7 days.⁴⁾ Before 2015 - data on accidents (with the exception of incidents) at sea with sea vessels; since 2015 - with sea vessels and mixed (river-sea) vessels.

20.27. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ (на конец года)

MAIN INDICATORS OF POSTAL COMMUNICATION (end of year)

	2010	2015	2016	2017	
Отправлено (исходящий обмен)					<i>Dispatch</i>
письменной корреспонденции, млрд.	1,6	1,5	1,4	1,4	<i>written correspondence, bln.</i>
печатных изданий, млрд.	1,5	0,9	0,8	0,7	<i>publications, bln.</i>
посылок, млн.	51	70	81	107	<i>parcels, mln.</i>
почтовых переводов денежных средств, млн.	113	58	53	55	<i>postal money remittances, mln.</i>
выплат пенсий и пособий, млн.	534	384	354	341	<i>payments of pensions and benefits, mln.</i>



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 20.1-20.18, 20.22-20.26 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. 20.1, 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, 20.17. Пассажирооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений числа пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Данные по перевозкам пассажиров и пассажирообороту **автобусного транспорта** приведены суммарно по перевозкам пассажиров, выполненных эксплуатационными автобусами по маршрутам регулярных перевозок в соответствии с расписанием отправления, согласованным с органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления), и заказными автобусами (единичные перевозки по маршруту, определяемому заказчиком, юридическим или физическим лицом: перевозки туристско-экскурсионными автобусами, специальные автобусные перевозки (школьные, вахтовые, доставка работников на коммерческой основе на производственные объекты, удаленные от общих линий городского пассажирского транспорта, в отдаленных районах сельской местности и т.п.).

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.

Табл. 20.1, 20.3, 20.7, 20.9, 20.10, 20.14, 20.16, 20.17. По **воздушному транспорту** с 2000 г. представлены данные о деятельности регулярных и нерегулярных авиaperевозчиков.

Регулярные авиaperевозчики – 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 авиaperевозчики – 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, 20.22. Протяженность сети путей сообщения – суммарная протяженность в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путем суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

Табл. 20.4. Погрузка на железнодорожном транспорте – объем грузовой работы в вагонах (тоннах), погруженных всеми станциями железных дорог за отчетный период.

Табл. 20.9, 20.10, 20.16, 20.17. Грузооборот и пассажирооборот на воздушном транспорте определены только по перевозкам транспортной авиацией, т.е. без учета перевозок авиацией, применяемой на работах по обслуживанию отраслей экономики.

Табл. 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. 20.27. Информация приведена по данным Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации. 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 20.1-20.18, 20.22-20.26 present data from the Federal State Statistics Service (Rosstat), the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia, the Federal Air Transport Agency, the Federal Road Transport Agency, the Federal Transportation Inspection Service, the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation, OJSC «Gazprom», OJSC «AK» Transneft».

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 20.1, 20.2, 20.9-20.13. Freight turnover is the volume of transport works for conveyance of goods. The unit of measurement 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 for a 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 except of air transport.

Tables 20.1, 20.2, 20.16, 20.17. Passenger turnover is the volume of work of transport to carry passengers. The unit of measurement is the passenger-kilometer. It is determined as the product of number of passengers for each transport mode per the distance of transportation.

The 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 or private person: transportation by tourist-excursion buses, special bus transportation (school, rotational, 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.).

The 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.

Tables 20.1, 20.3, 20.7, 20.9, 20.10, 20.14, 20.16, 20.17. Since 2000 data on **air transport** are given for regular and irregular air carrier companies.

Regular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of passengers, cargo and postal, as well as aviation works to serve branches of economy, both on regular and irregular basis. Regular flights are flights scheduled and performed in accordance with the published schedule for a fee, or enough frequent flights that can be systematized and available for public use, as well as additional flights caused by the overload of regular flights.

Irregular air carriers are organizations that carry out commercial transportation of cargo, postal and passengers, and aviation works to serve branches of economy only on irregular basis (charter flights, special flights, tourist routes not included in regular traffic).

Tables 20.1, 20.22. Length of public communication is the total length in kilometers of communication routes. It is determined by cumulating the lengths of the different routes forming the network.

Table 20.4. Loading of railway transport is the amount of freight work in wagons (tonnes) loaded by all stations of the railways during the reporting period.

Tables 20.9, 20.10, 20.16, 20.17. Freight and passenger turnover of air transport are determined only for shipments carried out by transport aviation, i.e. excluding air flights used to serve branches of economy.

Table 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 20.27. The 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 having 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⁾ - 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 информационных и коммуникационных технологий в организациях практически всех видов экономической деятельности (данные приведены по кругу обследуемых организаций (без субъектов малого предпринимательства) и домашних хозяйствах, а также населением.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Более подробная информация по тематике раздела представлена в статистических сборниках, выпускаемых в партнерстве с Минкомсвязью России и НИУ ВШЭ: «Индикаторы цифровой экономики» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>) и «Информационное общество в Российской Федерации» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

The section contains statistical information on the use of information and communication technologies in organizations practically of all economic activities (data are given on the scope of surveyed organizations (excluding small businesses, households and population.

The data in tables containing indicators by economic activity and products are given for 2016, 2017 in accordance with the Russian Classification of Economic Activities (OKVED2) ОК 029-2014.

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 and Russian Classification of Products by Economic Activities (OKPD) ОК 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".

More detailed information on topic of the section is provided in the statistical publications, released in partnership with the Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation and the National Research University Higher School of Economics: «Indicators of Digital Economy» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>) and «Information society in the Russian Federation» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

21.1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ *USE OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS*

(в процентах от общего числа обследованных организаций /
percent of total number of observed organizations)

	2010	2015	2016	2017	
Организации, использовавшие:					<i>Organizations used:</i>
персональные компьютеры	93,8	92,3	92,4	92,1	<i>personal computers</i>
серверы ¹⁾	18,2	47,7	50,8	50,6	<i>servers¹⁾</i>
локальные вычислительные сети	68,4	63,5	62,3	61,1	<i>local area networks</i>
электронную почту	81,9	84,0	87,6	88,3	<i>e-mail</i>
глобальные информационные сети	83,4	89,0	89,6	89,7	<i>global information networks</i>
из них сеть:					<i>of which:</i>
Интернет	82,4	88,1	88,7	88,9	<i>Internet</i>
в том числе широкополосный доступ	56,7	79,5	81,8	83,2	<i>including broadband access</i>
Интранет	13,1	19,2	21,6	26,2	<i>the Intranet</i>
Экстранет	5,3	16,9	15,0	16,6	<i>Extranet</i>
Организации, имевшие веб-сайт в сети Интернет	28,5	42,6	45,9	47,4	<i>Organizations, had web-site on the Internet</i>

¹⁾ 2010 г. – ЭВМ других типов.

¹⁾ 2010 – other types of computers.



**21.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**
**USE OF THE INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

 (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности /
percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2017	
Всего	92,1	Total
Добыча полезных ископаемых	90,7	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	95,5	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	94,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	85,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	88,9	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	94,5	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	93,4	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	90,5	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	97,3	<i>Information and communication</i>
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	97,5	<i>of which telecommunication</i>
Деятельность финансовая и страховая	94,9	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	65,6	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	93,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	89,7	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	97,2	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование высшее	98,4	<i>Higher education</i>
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	96,8	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	91,1	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Другие виды деятельности	93,9	<i>Other service activities</i>

21.3. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
PERSONAL COMPUTERS IN ORGANIZATIONS

	2010	2015	2016	2017	
Число персональных компьютеров в обследованных организациях – всего, тыс. шт.	9288,1	11992,3	12422,1	12765,9	<i>Personal computers in observed organizations - total, thou. units</i>
из них:					<i>of which:</i>
в составе локальных вычислительных сетей	7480,2	<i>in local area networks</i>
имевшие доступ к глобальным инфор- мационным сетям	4997,1	8362,0	8782,2	9246,2	<i>with access to global information networks</i>
в том числе к сети Интернет	4553,3	7561,5	8117,9	8573,9	<i>including to the Internet</i>
Поступило персональных компьютеров в отчетном году, тыс. шт.	999,9	952,2	986,7	1148,8	<i>Personal computers received in the reporting year, thou. unit</i>
Число персональных компьютеров на 100 работников – всего, шт.	36	49	49	50	<i>Personal computers per 100 employees – total, units</i>
в том числе с доступом к сети Интернет	18	31	32	33	<i>including with access to the Internet</i>



**21.4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**
**USE OF ELECTRONIC DOCUMENTARY EXCHANGE BETWEEN IN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**
(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности /
percent of total number of surveyed organizations of the relevant activity)

	2017	
Всего	66,1	Total
Добыча полезных ископаемых	63,6	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	67,7	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	74,1	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	59,5	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	60,1	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	65,0	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	67,8	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	60,4	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	71,3	<i>Information and communication</i>
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	72,7	<i>of which telecommunication</i>
Деятельность финансовая и страховая	69,7	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	42,0	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	66,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	64,5	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	76,2	<i>Public administration and defense, social security</i>
Образование высшее	77,6	<i>Higher education</i>
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	75,7	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	54,0	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Другие виды деятельности	67,6	<i>Other service activities</i>

21.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
USE OF SPECIALISED SOFTWARE IN ORGANIZATIONS
(в процентах от общего числа обследованных организаций /
percent of total number of surveyed organization)

	2010	2015	2016	2017	
Организации, использовавшие специальные программные средства – всего	89,1	84,8	84,7	83,9	Organizations used specialized software – total
из них:					<i>of which for:</i>
для решения организационных, управленческих и экономических задач	59,7	52,3	52,9	52,4	<i>computer-aided management systems</i>
для осуществления финансовых расчетов в электронном виде	59,7	55,1	55,3	54,8	<i>electronic payment transactions</i>
электронные справочно-правовые системы	53,7	52,3	51,8	51,1	<i>electronic legal reference information systems</i>
для управления закупками товаров (работ, услуг)	-	38,4	37,8	36,2	<i>programs for managing goods (work, services) purchase</i>
для управления продажами товаров (работ, услуг)	-	21,9	21,8	22,0	<i>programs for managing goods (works, services) sales</i>
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	27,8	31,5	31,0	29,8	<i>access to databases via global information networks</i>
обучающие программы	19,1	14,3	14,2	14,2	<i>training and educational programs</i>
для управления автоматизированным производством и/или отдельными техническими средствами и технологическими процессами	18,1	15,1	14,9	14,7	<i>computer-aided manufacturing systems</i>
для проектирования	11,8	11,0	10,8	11,2	<i>computer-aided design systems</i>
редакционно-издательские системы	9,2	5,3	5,1	4,9	<i>desk-top publishing systems</i>
CRM, ERP, SCM - системы	7,6	15,4	15,9	17,4	<i>CRM, ERP, SCM - systems</i>
для научных исследований	3,3	3,9	3,4	3,1	<i>scientific research</i>
прочие ¹⁾	42,2	32,7	30,3	27,9	<i>other¹⁾</i>

¹⁾ Включены системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

¹⁾ Including systems for electronic payment transactions, automation of activities of trade organizations, ordering options, automated library systems, translation programs, dictionaries and other special software.



21.6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ
USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS

(в процентах от общего числа обследованных организаций / percent of total number of observed organization)

	2010	2015	2016	2017	
Организации, использовавшие сеть Интернет в коммерческих целях – всего	70,7	69,4	70,5	70,7	Enterprises 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	59,0	60,3	60,3	getting information about goods (works, services)
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	37,6	44,6	45,4	45,2	providing information about the enterprise's needs for goods (works, services)
размещение заказов на товары (работы, услуги)	35,0	41,3	41,6	41,2	placing orders for goods (work, services)
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	23,0	36,7	39,0	39,9	paying for delivered goods (works, services)
получение электронной продукции	21,7	25,4	27,5	28,8	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	42,8	44,1	44,8	providing information about the enterprise and its goods (works, services)
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	16,9	18,2	19,3	20,1	receiving orders for produced goods (work, services)
осуществление электронных расчетов с потребителями	16,4	20,9	22,4	23,9	electronic payments transactions with consumers
распространение электронной продукции	4,4	5,1	5,5	5,4	distribution of electronic products
послепродажное обслуживание	4,8	5,5	5,9	6,2	aftersales service

21.7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
USE OF THE INTERNET TO COMMUNICATE WITH SUPPLIERS AND CONSUMERS OF GOODS (WORKS, SERVICE) IN ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности / percent of total number of surveyed organizations of the relevant economic activity)

	2017	
Всего	70,7	Total
Добыча полезных ископаемых	72,8	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	86,0	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	77,7	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	66,4	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	72,2	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	80,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	69,9	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	72,5	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	79,3	Information and communication
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	79,8	of which telecommunication
Деятельность финансовая и страховая	77,4	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	43,4	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	70,9	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	68,2	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	67,8	Public administration and defense, social security
Образование высшее	88,3	Higher education
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	84,6	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	58,5	Arts, entertainment and recreation
Другие виды деятельности	61,1	Other service activities



**21.8. ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**
**EXPENDITURE OF ORGANIZATIONS ON INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Затраты на информационные и коммуникационные технологии – всего <i>Expenditures on information and communication technologies - total</i>	из них затраты <i>of which expenditures</i>				на оплату услуг связи <i>to pay for communication service</i>	
		на приобретение вычислительной техники и оргтехники <i>to purchase computers and office equipment</i>	на приобретение телекоммуникационного оборудования <i>to purchase telecommunication equipment</i>	на приобретение программного обеспечения <i>to purchase software</i>			
Всего	1487,6	297,2	162,5	281,8	262,1	Total	
Добыча полезных ископаемых	42,0	6,9	2,2	5,7	5,5	<i>Mining and quarrying</i>	
Обрабатывающие производства	133,2	26,2	16,1	23,9	20,2	<i>Manufacturing</i>	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	124,0	24,6	3,3	14,8	9,5	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	7,6	1,1	0,2	0,9	3,3	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
Строительство	29,9	9,9	1,7	3,2	9,4	<i>Construction</i>	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	99,8	21,8	4,7	13,8	26,8	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	
Транспортировка и хранение	127,4	22,9	5,2	16,0	35,2	<i>Transportation and storage</i>	
Деятельность гостиниц и организаций общественного питания	3,9	0,9	0,1	0,4	1,1	<i>Accommodation and food service activities</i>	
Деятельность в области информации и связи	300,7	32,5	93,6	61,2	34,0	<i>Information and communication</i>	
из них деятельность в сфере телекоммуникаций	193,9	11,7	85,1	48,7	13,9	<i>of which telecommunication</i>	
Деятельность финансовая и страховая	247,8	43,5	16,5	70,5	36,1	<i>Financial and insurance activities</i>	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	36,5	5,0	0,9	20,8	5,3	<i>Real estate activities</i>	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	79,3	16,8	4,5	22,8	10,2	<i>Professional, scientific and technical activities</i>	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	20,7	6,1	1,1	2,0	6,5	<i>Administrative and support service activities</i>	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	161,4	61,6	8,3	17,0	35,8	<i>Public administration and defense, social security</i>	
Образование высшее	17,7	6,7	1,3	3,0	1,8	<i>Higher education</i>	
Деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	36,5	6,0	1,3	3,8	14,6	<i>Human health and social work activities</i>	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	14,0	3,8	1,3	1,4	4,8	<i>Arts, entertainment and recreation</i>	
Другие виды деятельности	5,2	0,9	0,3	0,3	1,8	<i>Other service activities</i>	

21.9. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF TELECOMMUNICATION SERVICES

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Услуги – всего	146,4	1355,5	1672,0	1683,5	1744,5	Services – total
из них:						<i>of which:</i>
документальная электросвязь ¹⁾	8,2	147,3	389,7	420,2	523,8	<i>document electric communication¹⁾</i>
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	34,1	158,3	131,2	122,0	123,3	<i>local telephone and services of all types of payphones</i>
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	7,4	60,0	96,7	115,3	119,5	<i>radio communication, radio broadcasting, television, satellite communication; wire broadcasting; services of radio frequency centers</i>
подвижная связь	37,4	593,7	576,1	551,4	492,7	<i>mobile communication</i>
от присоединения и пропуск трафика от взаимодействия операторов почтовой связи с операторами электросвязи	-	-	0,3	0,4	0,4	<i>interaction between postal and telecommunication operators</i>

¹⁾ Здесь и в табл. 21.10 – с 2015 г. документальная связь, включая услуги предоставления доступа к информации с использованием инфокоммуникационных технологий (Интернет) через сети подвижной связи.

¹⁾ Here and in table 21.10 – since 2015, document telecommunication, including mobile communication services services providing access to information using IT-technologies (the Internet) via mobile networks.



21.10. ОБЪЕМ УСЛУГ В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ, ОКАЗАННЫХ НАСЕЛЕНИЮ

в фактически действовавших ценах

VOLUME OF COMMUNICATION SERVICES TO POPULATION

at current prices

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Услуги – всего	52,1	750,5	887,0	880,8	903,3	Services – total
из них:						of which:
документальная электросвязь	1,0	63,0	245,0	268,2	341,3	document electric communication
местная телефонная связь и услуги таксофонов всех типов	15,7	85,5	73,0	65,9	60,2	local telephone and services of all types of payphones
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь; проводное вещание; услуги радиочастотных центров	2,2	15,6	40,1	39,0	49,6	radio communication, radio broadcasting, television and satellite communication; wire broadcasting; services of radio frequency centers
подвижная связь	11,8	528,8	486,5	465,6	408,7	mobile communication

21.11. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF PUBLIC PHONE AND MOBILE COMMUNICATIONS

end of year

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число телефонных станций местной телефонной сети, тыс.	42,6	53,5	73,0	74,6	80,1	Telephone stations of local telephone network, thou. units
в том числе:						including:
в городской местности	15,4	26,6	43,3	44,3	49,8	urban area
в сельской местности	27,2	26,9	29,7	30,3	30,3	rural area
Общая монтированная емкость телефонных станций, млн. номеров	36,2	56,2	62,9	65,6	71,5	Total capacity of installed telephone stations, mln. telephone numbers
в том числе:						including:
в городской местности	31,6	50,5	56,7	59,4	65,3	urban area
в сельской местности	4,5	5,7	6,2	6,2	6,2	rural area
Уровень цифровизации местной телефонной сети, процентов						Level of digitalization of local telephone network, percent
городская местность	35,3	83,0	91,0	92,0	93,5	urban area
сельская местность	7,9	63,9	78,1	81,3	83,1	rural area
Емкость автоматических станций, тыс. каналов:						Capacity of automatic stations, thou. channels:
междугородных	718,9	2957,8	3824,2	4124,4	4108,7	intercity
международных	102,5	419,2	655,3	631,6	631,4	international
Протяженность междугородных телефонных каналов, млрд. канало-километров	1,2	169,9	8511,2	8642,8	8 811,0	Length of intercity telephone channels, bln. channel-kilometer
Число телефонных аппаратов (включая таксофоны) телефонной сети общего пользования – всего, млн. шт.	33,0	44,9	36,4	34,3	32,7	Telephone sets (including payphones) of public telephone network – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	29,1	39,6	32,0	30,1	28,7	urban area
в сельской местности	4,0	5,3	4,4	4,1	4,0	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	97,2	97,0	96,5	urban area
сельская местность	79,0	99,1	99,2	99,1	98,9	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	25,0	23,1	21,4	home telephone sets – total, mln. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	21,8	28,8	21,4	19,8	18,3	urban area
в сельской местности	3,2	4,4	3,5	3,3	3,2	rural area
число таксофонов всех типов – всего, тыс. шт.	209,0	190,0	164,2	164,9	158,8	all types of payphones – total, thou. pcs.
в том числе:						including:
в городской местности	200,7	51,2	25,0	26,2	21,4	urban area
в сельской местности	8,3	138,7	139,2	138,7	137,4	rural area
Число абонентских устройств подвижной радиотелефонной (сотовой) связи, млн.	3,3	237,7	284,0	290,4	294,1	Subscriber gadgets of mobile telephone (cellular) communication, mln. pcs.

В 2017 г. число удовлетворенных заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов составило 0,5 млн. заявлений, из них 0,1 тыс. – от инвалидов и участников Великой Отечественной войны; число заявлений на установку квартирных телефонных аппаратов на конец 2017 г. составило 0,5 млн., в том числе от инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны – 0,2 тыс.

В сельской местности не имеют телефонной связи 18,3% малонаселенных пунктов.

In 2017, number of satisfied petitions to connect private apartments to public telephone network was 0,5 mln. claims, of which 0,1 thou. where petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War; number of petitions to connect private apartments to public telephone network at end of 2017 was 0,5 mln., including thou. petitions of invalids and participants of the Great Patriotic War – 0,2 thou.

In rural area 18,3% of small settlements do not have telephone communication.



21.12. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ¹⁾

на конец года

MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF FIXED AND MOBILE ACCESS TO THE INTERNET¹⁾

end of year

	2011	2015	2016	2017	
Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	18004	26944	27493	31084	Active subscribers to fixed Internet access – total, thou.
в том числе широкополосного	17420	26756	27293	30877	including broadband
из них по скорости подключения:					of them by connection speed:
от 2 Мбит/с до менее 10 Мбит/с	8425	6766	6105	5981	from 2 Mbit /s to less than 10 Mbit /s
от 10 Мбит/с до менее 100 Мбит/с	3586	15664	16090	17802	from 10 Mbit/s to less than 100 Mbit/s
от 100 Мбит/с до менее 1 Гбит/с	123	1604	2810	4981	from 100 Mbit/s to less than 1 Gbit /s
от 1 Гбит/с и выше	2,4	24,5	22,9	29,1	from 1 Gbit/s and above
Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего, тыс.	84523	109926	115813	122828	Active subscribers of mobile access to the Internet – total, thou.
в том числе широкополосного	68395	99793	104391	117406	including broadband

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**21.13. ЧИСЛО 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	2015	2016	2017	
Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет – всего	12,6	18,4	18,7	21,2	Number of active subscribers to fixed Internet access – total
в том числе широкополосного	12,2	18,3	18,6	21,0	including broadband
Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет – всего	59,1	75,0	78,9	83,6	Number of active mobile telephone communication subscribers using Internet services – total
в том числе широкополосного	47,8	68,1	71,1	79,9	including broadband

¹⁾ Информация разрабатывается с 2011 г.¹⁾ Information is being compiled since 2011.**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	2015	2016	2017	
Число приемно-передающих и передающих земных станций спутниковой связи и вещания, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России – всего	11048	28756	27390	31482	Transmitting - receiving and terrestrial transmitting stations of satellite communications and broadcasting, operating in public communication networks of unified telecommunication network of Russia - total, units
в том числе работающие:					including operating in:
в системах фиксированной спутниковой службы	10999	28680	27292	31309	systems of fixed satellite service
центральные (региональные) земные станции в системах подвижной спутниковой службы	19	13	22	22	central (regional) terrestrial stations in systems of mobile satellite service
главные (региональные) передающие земные станции в системах непосредственного телевизионного и звукового вещания	30	51	76	151	main (regional) transmitting terrestrial stations in systems of direct television and sound broadcasting
Общее число рабочих отечественных космических аппаратов, работающих в сетях связи общего пользования единой сети электросвязи России	15	16	16	16	Domestic satellites operating in public communication networks of unified telecommunication network of Russia - total, 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

using results of population sample surveys on the use of ICTs

(в процентах от общего числа домохозяйств / percent of total number of households)

	2015	2016	2017	
Все домохозяйства				All households
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	72,1	74,8	76,3	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	66,8	70,7	72,6	of which broadband access
В городской местности				In urban area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	76,2	78,5	79,5	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	71,6	75,2	76,8	of which broadband access
В сельской местности				In rural area
Домашние хозяйства, имевшие доступ к сети Интернет	59,2	63,6	66,5	Households with access to the Internet
из него широкополосный доступ	51,9	56,9	59,6	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

using results of population sample surveys on use of ICTs

(в процентах / percent)

	2015	2016	2017	
Население в возрасте 15-74 лет¹⁾	100	100	100	All individuals aged 15-74¹⁾
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	72,7	74,3	75,5	used personal computer
имевшее доступ к сети Интернет	73,4	76,4	79,8	had access to the Internet
в том числе для заказа товаров или услуг	19,6	23,1	29,1	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ²⁾	39,6	51,3	64,3	received state and municipal services in electronic form ²⁾
В городской местности				In urban area
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	76,8	78,2	79,2	used personal computer
имевшее доступ к сети Интернет	77,3	80,0	82,9	had access to the Internet
в том числе для заказа товаров или услуг	22,5	26,5	32,6	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ²⁾	43,9	55,7	67,7	received state and municipal services in electronic form ²⁾
В сельской местности				In rural area
из него:				of which:
использовавшее персональный компьютер	60,3	62,3	64,6	used personal computer
имевшее доступ к сети Интернет	61,7	65,4	70,7	had access to the Internet
в том числе для заказа товаров или услуг	10,6	12,9	18,4	including for placing orders for goods and services
получавшее государственные и муниципальные услуги в электронной форме ²⁾	21,9	36,4	52,5	received state and municipal services in electronic form ²⁾

¹⁾ До 2017 г. – население в возрасте 15-72 лет.²⁾ Население в возрасте 15-72 лет в процентах от общей численности населения соответствующего возраста, получавшего государственные и муниципальные услуги.¹⁾ Before 2017 – all individuals aged 15-72.²⁾ All individuals aged 15-72 as percent of all individuals off relevant age. received state and municipal services.

**21.17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
И ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**
**USE OF THE INTERNET IN ORGANIZATIONS AND HOUSEHOLDS
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

	Организации, использовавшие (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего субъекта Российской Федерации) <i>Organizations used (percent of total number of surveyed organizations of respective con- stituent entities 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 respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>		
	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из них широкополосный доступ <i>of which broad- band access</i>	к сети Интернет <i>to the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>	
Российская Федерация	88,9	83,2	76,3	72,6	Russian Federation
Центральный федеральный округ	92,4	87,4	77,5	74,2	Central Federal District
Белгородская область	94,4	87,5	74,8	74,2	Belgorod Region
Брянская область	94,5	87,4	67,8	66,2	Bryansk Region
Владимирская область	90,3	87,8	72,4	67,6	Vladimir Region
Воронежская область	97,3	88,4	77,8	75,6	Voronezh Region
Ивановская область	93,9	86,7	66,9	64,4	Ivanovo Region
Калужская область	93,9	87,5	74,7	68,9	Kaluga Region
Костромская область	86,5	78,0	70,0	70,0	Kostroma Region
Курская область	85,3	78,8	73,2	73,1	Kursk Region
Липецкая область	93,2	91,9	69,3	69,3	Lipetsk Region
Московская область	89,5	86,4	84,5	80,5	Moscow Region
Орловская область	91,7	85,1	69,4	64,1	Orel Region
Рязанская область	93,0	85,6	68,9	63,9	Ryazan Region
Смоленская область	94,4	86,5	71,0	69,6	Smolensk Region
Тамбовская область	94,6	94,6	75,9	74,7	Tambov Region
Тверская область	84,8	78,4	72,0	65,5	Tver Region
Тульская область	87,7	82,4	81,5	80,4	Tula Region
Ярославская область	93,4	89,1	65,8	63,6	Yaroslavl Region
г. Москва	98,9	94,9	82,1	78,1	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	93,3	88,6	79,3	74,9	Northwest Federal District
Республика Карелия	93,3	88,5	77,7	74,7	Republic of Karelia
Республика Коми	88,1	88,1	77,3	75,6	Komi Republic
Архангельская область	89,7	83,2	71,8	67,0	Arkhangelsk Region
в том числе:					including:
Ненецкий автономный округ	93,4	88,7	74,7	70,2	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	89,3	82,7	71,7	66,8	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	94,0	85,6	70,4	67,3	Vologda Region
Калининградская область	93,3	88,1	77,9	76,1	Kaliningrad Region
Ленинградская область	96,8	92,5	75,3	68,3	Leningrad Region
Мурманская область	89,1	86,7	81,9	80,4	Murmansk Region
Новгородская область	95,2	85,0	72,1	67,3	Novgorod Region
Псковская область	89,7	85,4	68,6	63,1	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	97,4	93,5	87,6	82,7	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	86,7	80,8	79,1	74,5	Southern Federal District
Республика Адыгея	91,9	89,0	75,9	74,5	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	85,1	76,1	77,9	71,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	99,2	93,6	81,3	81,3	Republic of Crimea
Краснодарский край	90,7	85,1	79,2	68,1	Krasnodar Territory
Астраханская область	91,6	85,2	77,9	74,5	Astrakhan Region
Волгоградская область	79,3	71,3	76,1	75,1	Volgograd Region
Ростовская область	83,0	78,2	80,1	77,9	Rostov Region
г. Севастополь	68,5	64,3	82,5	82,5	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	85,9	80,3	78,3	69,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	68,4	63,5	76,3	69,0	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	100,0	92,7	86,3	56,1	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	84,4	81,1	81,6	76,9	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	90,3	85,5	81,7	81,5	Karachayevo-Chirchassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	80,4	75,0	88,1	80,5	Republic of North Ossetia - Alania
Чеченская Республика	94,4	85,5	74,9	32,8	Chechen Republic
Ставропольский край	96,7	91,2	76,6	74,4	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 21.17

	Организации, использовавшие (в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего субъекта Российской Федерации) <i>Organizations used (percent of total number of surveyed organizations of respective constitu- ent entities 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 respective constituent entity of the Russian Federation)¹⁾</i>		
	сеть Интернет <i>the Internet</i>	из них широкополосный доступ <i>of which broad- band access</i>	к сети Интернет <i>to the Internet</i>	из него широкополосный доступ <i>of which broadband access</i>	
Приволжский федеральный округ	88,7	83,5	74,0	71,7	Volga Federal District
Республика Башкортостан	93,4	88,5	77,3	73,5	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	86,5	79,3	72,1	71,4	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	79,7	79,6	66,3	59,7	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	98,1	89,4	84,2	83,1	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	88,0	80,1	72,7	70,8	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	91,2	87,7	65,7	60,7	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	89,7	84,5	70,2	67,9	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	88,2	85,5	62,1	61,9	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	95,8	93,3	69,9	69,7	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	94,2	92,9	80,7	80,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	92,6	84,1	71,9	70,6	<i>Penza Region</i>
Самарская область	76,8	71,1	77,6	73,7	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	78,9	72,3	74,6	70,3	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	87,9	83,5	64,0	63,6	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	88,6	82,9	75,6	73,6	Ural Federal District
Курганская область	79,4	69,6	67,0	62,3	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	92,1	86,9	71,6	70,5	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	87,8	82,4	85,3	82,9	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:					<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	90,3	85,5	90,5	87,0	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	86,5	82,9	95,3	93,3	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	85,5	78,6	76,1	74,7	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	90,0	85,4	74,3	72,1	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	84,2	77,2	72,2	67,3	Siberian Federal District
Республика Алтай	96,4	86,2	76,4	75,7	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	71,1	62,6	77,5	76,6	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	83,5	73,0	86,2	81,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	85,8	78,9	70,7	58,3	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	88,6	78,7	69,6	65,8	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	92,7	82,6	67,9	61,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	90,0	82,3	72,7	63,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	87,3	79,2	69,8	63,9	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	85,3	81,2	71,7	66,9	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	78,9	70,3	72,7	68,0	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	80,7	79,4	77,2	75,8	<i>Omsk Region</i>
Томская область	75,2	71,5	70,0	69,0	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	88,6	80,4	77,8	73,5	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	86,7	68,5	81,1	76,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	96,0	83,9	75,8	70,0	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	85,3	85,1	78,9	76,2	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	93,3	87,6	75,2	73,2	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	84,4	76,1	75,7	70,8	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	90,2	80,3	86,4	59,6	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	94,1	87,9	78,3	74,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	84,4	78,3	74,0	72,2	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	93,4	76,4	76,4	33,8	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

¹⁾ По материалам выборочных обследований населения по вопросам использования ИКТ.¹⁾ Using 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 2017 г.**

на конец года

**MAIN INDICATORS OF DEVELOPMENT OF ACCESS TO THE INTERNET PER 100 POPULATION
BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**
end of year

	Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет, тыс. <i>Number of active subscribers to fixed Internet access, thou.</i>		Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет, тыс. <i>Number of active mobile communication subscribers using Internet services, thou.</i>		Число абонентских устройств мобильной связи, шт. <i>Number of subscriber gadgets of mobile (cellular) communication, pcs.</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband</i>	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband</i>		
Российская Федерация	21,2	21,0	83,6	79,9	200,3	Russian Federation
Центральный федеральный округ	24,7	24,6	95,7	92,1	241,0	Central Federal District
Белгородская область	19,3	19,2	71,7	69,5	184,4	Belgorod Region
Брянская область	15,8	15,8	66,0	63,9	176,8	Bryansk Region
Владимирская область	19,7	19,7	69,2	66,5	177,1	Vladimir Region
Воронежская область	23,9	23,9	68,1	65,3	179,5	Voronezh Region
Ивановская область	18,4	18,4	71,1	68,2	162,5	Ivanovo Region
Калужская область	24,9	24,8	82,0	79,8	199,3	Kaluga Region
Костромская область	20,8	20,8	70,0	68,0	177,4	Kostroma Region
Курская область	28,3	28,3	71,2	69,2	184,7	Kursk Region
Липецкая область	18,1	18,1	65,2	62,7	179,0	Lipetsk Region
Московская область	19,7	19,6	Moscow Region
Орловская область	20,3	20,2	74,6	71,8	203,8	Orel Region
Рязанская область	23,6	23,6	75,1	72,5	192,0	Ryazan Region
Смоленская область	21,3	21,3	73,5	71,4	186,8	Smolensk Region
Тамбовская область	18,6	18,5	62,4	60,1	171,4	Tambov Region
Тверская область	14,3	14,3	75,6	73,3	194,9	Tver Region
Тульская область	23,1	23,1	76,9	75,0	196,6	Tula Region
Ярославская область	23,5	23,5	76,5	73,9	173,5	Yaroslavl Region
г. Москва	33,3	33,1	190,1 ¹⁾	114,1 ¹⁾	296,5 ¹⁾	Moscow city
Северо-Западный федеральный округ	25,3	24,8	91,5	87,0	235,9	Northwest Federal District
Республика Карелия	31,0	30,9	67,7	63,1	185,9	Republic of Karelia
Республика Коми	25,1	25,1	76,4	75,2	185,7	Komi Republic
Архангельская область	22,0	21,9	70,7	66,9	185,5	Arkhangelsk Region
в том числе:						including:
Ненецкий автономный округ	2,9	2,8	Nenets Autonomous Area
Архангельская область без автономного округа	22,8	22,7	73,5	69,6	192,8	Arkhangelsk Region less autonomous area
Вологодская область	22,5	22,5	66,5	61,2	190,8	Vologda Region
Калининградская область	20,8	20,8	88,1	86,4	209,0	Kaliningrad Region
Ленинградская область	11,2	11,2	Leningrad Region
Мурманская область	28,3	28,3	80,5	76,3	198,4	Murmansk Region
Новгородская область	18,1	18,0	67,4	63,4	196,5	Novgorod Region
Псковская область	15,7	15,6	66,6	64,6	191,0	Pskov Region
г. Санкт-Петербург	33,1	31,9	145,4 ²⁾	103,1 ²⁾	276,6 ²⁾	Sankt-Petersburg city
Южный федеральный округ	17,0	16,7	75,4	72,4	178,7	Southern Federal District
Республика Адыгея	9,8	9,7	65,2	64,0	105,0	Republic of Adygeya
Республика Калмыкия	8,8	8,8	72,8	67,9	144,2	Republic of Kalmykia
Республика Крым	10,0	10,0	9,5	7,5	24,1	Republic of Crimea
Краснодарский край	19,6	18,9	101,5	99,6	249,0	Krasnodar Territory
Астраханская область	14,9	14,9	79,1	73,1	166,0	Astrakhan Region
Волгоградская область	15,8	15,8	76,7	71,5	174,5	Volgograd Region
Ростовская область	20,2	20,1	77,6	74,4	189,3	Rostov Region
г. Севастополь	7,1	7,1	3,5	3,5	4,6	Sevastopol city
Северо-Кавказский федеральный округ	8,4	8,4	68,4	65,7	137,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	2,4	2,4	56,8	54,6	117,7	Republic of Dagestan
Республика Ингушетия	1,0	1,0	63,4	57,1	135,8	Republic of Ingushetia
Кабардино-Балкарская Республика	9,6	9,5	73,4	71,1	138,0	Kabardino-Balkarian Republic
Карачаево-Черкесская Республика	10,1	10,1	64,4	60,7	131,8	Karachayev-Chirkassian Republic
Республика Северная Осетия – Алания	12,8	12,7	75,2	72,4	149,9	Republic of North Ossetia – Alania
Чеченская Республика	4,0	4,0	69,3	65,8	130,3	Chechen Republic
Ставропольский край	16,8	16,7	78,8	76,7	159,6	Stavropol Territory



Продолжение табл. / Continued table 21.18

	Число активных абонентов фиксированного доступа к сети Интернет, тыс. <i>Number of active subscribers to fixed Internet access, thou.</i>		Число активных абонентов мобильного доступа к сети Интернет, тыс. <i>Number of active mobile communication subscribers using Internet services, thou.</i>		Число абонентских устройств мобильной связи, шт. <i>Number of subscriber gadgets of mobile (cellular) communication, pcs.</i>	
	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband</i>	всего <i>total</i>	в том числе широкополосного <i>including broadband</i>		
Приволжский федеральный округ	21,8	21,8	78,8	74,1	185,2	Volga Federal District
Республика Башкортостан	21,3	21,3	76,4	71,7	169,1	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	18,2	18,2	75,6	72,3	181,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	18,6	18,6	63,2	57,7	164,7	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	25,5	25,5	88,6	84,4	186,5	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	20,0	20,0	68,1	67,1	172,3	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	22,8	21,9	79,4	75,1	182,6	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	22,3	22,0	72,8	70,8	177,6	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	20,6	20,6	66,3	63,4	172,3	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	23,3	23,3	83,9	80,9	225,1	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	17,4	17,4	82,2	75,5	187,7	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	19,4	19,4	73,7	68,1	165,8	<i>Penza Region</i>
Самарская область	21,8	21,8	87,0	78,2	198,8	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	22,0	22,0	77,6	71,9	182,1	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	23,5	23,5	73,1	67,4	179,8	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	24,4	24,3	79,9	75,0	190,6	Ural Federal District
Курганская область	20,7	20,2	58,9	55,6	147,8	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	23,7	23,7	78,0	69,1	191,3	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	25,6	25,5	93,6	89,7	206,3	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	26,1	25,8	91,7	87,5	197,5	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	22,8	22,7	109,0	103,9	231,4	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	26,2	26,0	90,0	87,0	206,9	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	24,8	24,7	72,8	71,3	183,4	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	18,9	18,9	75,6	73,2	179,7	Siberian Federal District
Республика Алтай	7,6	7,6	74,9	73,9	146,7	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	14,1	14,1	67,9	64,1	156,9	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	4,4	4,4	51,7	45,8	120,8	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	11,4	11,4	79,2	76,2	198,2	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	17,8	17,8	74,6	72,1	167,7	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	14,6	14,6	62,5	58,3	143,1	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	13,6	13,6	78,1	75,6	179,9	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	19,8	19,5	87,4	85,0	194,2	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	18,0	18,0	68,6	67,0	176,8	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	34,7	34,7	82,1	80,0	198,9	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	15,9	15,9	72,6	71,4	194,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	19,8	19,5	75,8	73,5	176,0	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	18,3	18,2	91,5	88,4	174,3	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	16,0	16,0	93,1	90,0	153,6	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	18,3	18,3	105,0	102,9	192,2	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	17,9	17,9	92,1	88,9	179,7	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	20,8	20,8	89,7	86,0	177,5	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	15,5	15,4	84,0	81,8	160,9	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	25,1	25,1	98,1	96,7	185,2	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	20,8	20,5	101,2	97,8	200,7	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	15,4	15,4	62,2	58,6	149,7	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	18,7	11,5	98,0	95,9	170,2	<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. 21.1-21.8, 21.15-21.17. Под **информационными и коммуникационными технологиями (ИКТ)** понимаются технологии, использующие средства микроэлектроники для сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных, текстов, образов и звука.

Табл. 21.9-21.14, 21.18. Информация приведена по данным Минкомсвязи России. Сведения предоставляют операторы связи, имеющие лицензии на оказание услуг связи.

Глобальная информационная сеть охватывает совокупность электронно-вычислительных машин (ЭВМ) и / или их локальных сетей, которые могут быть расположены в любых точках земного шара, связанных между собой каналами дальней связи (коммутируемыми или выделенными), предоставляемыми телефонными компаниями или другими организациями связи. Глобальная информационная сеть обеспечивает пользователям возможность обмениваться информацией, совместно использовать технические и программные средства, информационные ресурсы. Глобальная сеть может быть, например, как общедоступной (Интернет), так и специализированной (корпоративной или ведомственной – Интранет, Экстранет).

Интернет – глобальное (всемирное) множество независимых компьютерных сетей, соединенных между собой для обмена информацией по стандартным открытым протоколам.

Широкополосный доступ к сети Интернет – доступ к сети Интернет со скоростью передачи данных 256 Кбит/сек и выше.

Абоненты фиксированного доступа к сети Интернет – физические/юридические лица, заключившие договор/договоры на пользование услугами сети передачи данных по любой проводной технологии, включая доступ с использованием телефонной линии (Dial-up), на любой скорости.

Интранет – распределенная корпоративная вычислительная сеть, базирующаяся на технологиях Интернета и предназначенная для обеспечения доступа сотрудников к корпоративным информационным электронным ресурсам.

Экстранет – расширение Интранета, содержащее выделенные области, к которым разрешен доступ внешним пользователям. Например, частичное предоставление внешним пользователям доступа к корпоративным данным о движении их заказов или о наличии продукции на складе.

Локальная вычислительная сеть соединяет две или более ЭВМ (возможно, разного типа), а также принтеры, сканеры, системы сигнализации (охранной, пожарной) и другое производственное оборудование или периферийные устройства, расположенные в пределах одного или нескольких соседних зданий, и не использует для этого средства связи общего назначения.

Табл. 21.4. Электронный документооборот (ЭДО) – система ведения документации, при которой весь массив создаваемых, передаваемых и хранимых документов поддерживается с помощью информационных и коммуникационных технологий на компьютерах, объединенных в сетевую структуру, предусматривающую возможность формирования и ведения распределенной базы данных. Показатель характеризует использование ИКТ для решения внутренних задач организации в форме использования систем электронного документооборота.

Электронный обмен данными между своими и внешними информационными системами позволяет посылать или получать сообщения (например, платежные документы, налоговые декларации, заказы и т.д.) в согласованном или стандартном формате (EDIFACT, EANCOM, ANSI X12; основанные на XML стандартах, например ebXML, RosettaNet, UBL, paperNET; проприетарные стандарты) и обеспечивает их автоматизированную обработку.

Табл. 21.6, 21.7. Организация, использовавшие сеть Интернет для размещения (получения) заказов на товары (работы, услуги), - организации, осуществившие 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. 21.8. Затраты на информационные и коммуникационные технологии представляют собой выраженные в денежной форме фактические расходы организации, связанные с закупкой вычислительной техники и программного обеспечения, оплатой услуг связи, обучением сотрудников разработке и применению ИКТ, оплатой услуг сторонних организаций и специалистов, а также прочие расходы на ИКТ, включая затраты организации на разработку программных средств собственными силами. В составе затрат на ИКТ учитываются текущие и капитальные затраты обследованных организаций (без субъектов малого предпринимательства).

Оператор связи¹⁾ – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, оказывающие услуги связи на основании соответствующей лицензии.

Табл. 21.9, 21.10. Объем услуг в сфере телекоммуникаций – стоимость услуг электросвязи, услуг присоединения и пропуска трафика, услуг по обеспечению регулирования использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств.

Табл. 21.9-21.13, 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. 21.11-21.13, 21.18. Сотовая связь – мобильная система радиотелефонной связи. Принцип действия этой системы заключается в том, что принимающие станции с выходом на АТС покрывают город (район). По мере перемещения владельца сотового радиотелефона он автоматически переключается с одной станции на другую.

Табл. 21.9-21.11. Электросвязь¹⁾ – любые излучения, передача или прием знаков, сигналов голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или сообщений любого рода по радиосистеме, проводной, оптической или 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, внутризоновой, 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 21.1-21.8, 21.15-21.17. Information and communication technologies (ICT) are technologies which use microelectronic facilities to collect, store, process, search, transmit and represent data, texts, images and sound.

Tables 21.9-21.14, 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 having licenses to provide communication services.

Global information network covers complex of computers and/or local networks, which can be situated any place of the world and connected by long distance cables (commutated or dedicated), provided by telephone companies or other communication organizations. Global information network enables users to exchange data, share hardware and software, information resources. Global information network can be both accessible for general public (Internet) and also specialized (corporate or departmental – Intranet, Extranet).

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 Internet technologies designed to provide personnel with access to corporate electronic information resources.

Extranet – extension of Intranet which contains dedicated fields, which can be accessed by external (to an organization) users. For example, partial provision of external users with access to corporate data on movement of their orders or existence of selected 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.

Table 21.4. Electronic documentary exchange (EDE) is a documentation system in which the entire array of created, transmitted and stored documents is maintained using information and communication technologies on computers combined into a network structure that provides the possibility of developing and maintaining a distributed database. The indicator describes the use of ICT to solve internal problems of the organization by using electronic documentary exchange systems.

Electronic data exchange between own and external information systems allows sending or receiving messages (for example, payment documents, tax declarations, orders, etc.) in agreed or standard format (EDIFACT, EANCOM, ANSI X12, based on XML standards, for example, ebXML, Rosetta Net, UBL, papiNET, proprietary standards agreed by your and other organizations, etc.) and provides their automated processing.

Tables 21.6, 21.7. Organizations that used 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 21.8. Expenditure on information and communication technologies represent actual expenditures of organizations revealed in monetary form on purchasing of computers and software, payments for communication services, training of personnel to develop and use ICT, payments for outsourcing, as well as other expenditures on ICT, including expenditures of organizations on development of software using one's own resources. Expenditures on ICT take into account current and capital costs of observed organizations (excluding small business entities).

Communication operator¹⁾ is a legal entity or an individual entrepreneur having a relevant license to provide communication services.

Tables 21.9, 21.10. Volume of telecommunication services is the cost of telecommunication services, services of connection and traffic transmission, services to ensure the regulation of the use of radio frequency spectrum of radio electronic means.

Tab. 21.9-21.13, 21.18 Mobile communication is a 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 21.11-21.13, 21.18. Cellular communication is a mobile radio telephone communication system. The function principle of this system is that the receiving stations with access to the automatic telephone station cover the city (district). As an owner of the cellular radio-telephone moves, he (she) automatically switches from one station to another.

Tables 21.9-21.11. Telecommunication¹⁾ is any radiation, transmission and / or reception of signs, voice signals, written text, images, and 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. A public communication network is a complex of interconnected telecommunication networks, including a 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, long-distance and international communication services are provided. **Main telephone sets** are telephone sets having independent numbers on a city telephone exchange, including telephone sets connected in a paired scheme, intended for general use, as well as Iskra telephone sets. **Additional (parallel) telephone sets** are devices connected to a common line with the main unit and not having an 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 long-distance 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 a 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 за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Более подробно информация об аспирантуре и докторантуре представлена на Интернет-портале Росстата (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/science_and_innovations/science/). Также более полная информация по тематике раздела содержится в статистических изданиях, выпускаемых в партнерстве с НИУ ВШЭ: «Индикаторы науки», «Индикаторы инновационной деятельности» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>).

The section contains statistical information developed by Rosstat.

The data in tables containing indicators by 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», the electronic version of which is posted on the official Internet portal of the Federal State Statistics Service in the section «Publications».

More detailed information on post-graduate education and doctoral studies is provided on the Rosstat website (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/science_and_innovations/science/). More detailed information can also be found in statistical publications, released in partnership with the national Research University of Higher School of Economics, these include: «Science and Technology Indicators in the Russian Federation», «Indicators of Innovation in the Russian Federation» (<http://www.hse.ru/org/hse/primarydata/>).

ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTIONS

22.1. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

R&D INSTITUTIONS BY TYPE

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	4099	3492	4175	4032	3944	Total
в том числе:						<i>including:</i>
научно-исследовательские организации	2686	1840	1708	1673	1577	<i>research institutes</i>
конструкторские организации	318	362	322	304	273	<i>design organizations</i>
проектные и проектно-исследовательские организации	85	36	29	26	23	<i>construction project and exploration organizations</i>
опытные заводы	33	47	61	62	63	<i>experimental enterprises</i>
образовательные организации высшего образования	390	517	1040	979	970	<i>higher education institutions</i>
организации промышленности, имевшие научно-исследовательские, проектно-конструкторские подразделения	284	238	371	363	380	<i>industrial enterprises with research and project designing units</i>
прочие	303	452	644	625	658	<i>others</i>

22.2. ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

R&D INSTITUTIONS BY SECTOR OF PERFORMANCE

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	4099	3492	4175	4032	3944	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	1247	1400	1560	1546	1493	<i>government</i>
предпринимательский	2278	1405	1400	1326	1292	<i>business enterprise</i>
высшего образования	526	617	1124	1064	1038	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	48	70	91	96	121	<i>private non-profit</i>



22.3. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ И ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, СВЯЗАННЫЕ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ**RESEARCHERS AND R&D EXPENDITURE IN NANOTECHNOLOGY**

	2010	2015	2016	2017	
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	480	450	420	393	<i>R&D institutions engaged in nanotechnology</i>
Численность исследователей, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, человек	17928	14879	15721	16869	<i>Researchers in nanotechnology,, persons</i>
Внутренние затраты на исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, млрд. руб.	21,3	28,6	31,7	38,3	<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	2015	2016	2017	
Всего	887729	736540	738857	722291	707887	Total
в том числе:						<i>including:</i>
исследователи	425954	368915	379411	370379	359793	<i>researchers</i>
техники	75184	59276	62805	60441	59690	<i>technicians</i>
вспомогательный персонал	240506	183713	174056	171915	170347	<i>supporting staff</i>
прочий персонал	146085	124636	122585	119556	118057	<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	2015	2016	2017	
Всего	887729	736540	738857	722291	707887	Total
в том числе по секторам деятельности:						<i>including by sector of performance:</i>
государственный	255850	259007	265429	269056	268080	<i>government</i>
предпринимательский	590646	423112	408802	388385	377150	<i>business enterprise</i>
высшего образования	40787	53290	63870	63046	59729	<i>higher education</i>
некоммерческих организаций	446	1131	756	1804	2928	<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 / 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>
Исследователи / Researchers							
2000	425954	99834	274955	15539	14390	13259	7977
2010	368915	89375	224641	16516	12734	14347	11302
2015	379411	86722	231809	15819	11296	20874	12891
2016	370379	85979	225038	16137	11066	19831	12328
2017	359793	79980	224111	14942	10343	18126	12291
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук / doctors of science							
2000	21949	10297	4480	3217	1153	1175	1627
2010	26789	12251	4620	4045	1542	2057	2274
2015	28046	12233	4928	3899	1551	2951	2484
2016	27430	12083	4648	3768	1487	2990	2454
2017	26076	11503	4435	3621	1384	2726	2407
кандидата наук / candidates of science							
2000	83962	36326	28206	6853	5078	4090	3409
2010	78325	33664	21260	7475	5004	5861	5061
2015	83487	33725	21861	6808	4592	10357	6144
2016	80958	33087	21153	6755	4483	9611	5869
2017	77251	31703	20581	6133	4183	8811	5840

22.7. ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
RESEARCHERS BY AGE GROUPS

(человек / persons)

	Всего / Total	в том числе в возрасте (полных лет) / including, aged (completed years)					
		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 Researchers							
2010	368915	71194	59910	54113	88362	60997	34339
2015	379411	76813	85972	50171	69552	63943	32960
2016	370379	71492	88782	50193	65196	60915	33801
2017	359793	66376	91429	51149	59893	57414	33532
из них имеют ученые степени: <i>of them with science degree:</i>							
доктора наук doctors of science							
2010	26789	52	632	2394	7211	7743	8757
2015	28046	11	730	2606	6286	9280	9133
2016	27430	13	629	2547	5927	8991	9323
2017	26076	32	566	2473	5160	8484	9361
кандидата наук candidates of science							
2010	78325	4354	15229	12157	18805	16001	11779
2015	83487	4408	21207	14703	15727	16420	11022
2016	80958	3864	21204	14899	14506	15443	11042
2017	77251	3153	20772	14906	13238	14351	10831



ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ TRAINING OF R&D PERSONNEL

22.8. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ MAIN INDICATORS OF POST-GRADUATE EDUCATION AND DOCTORAL STUDIES

Годы Year	Число организаций, ведущих подготовку Institutions	Численность, человек Enrollment, persons	Прием, человек Entrants, persons	Выпуск, человек Graduates, persons	в том числе с защитой диссертации of whom with defended dissertations
Аспирантура / Post-graduate education					
2000	1362	117714	43100	24828	7503
2010	1568	157437	54558	33763	9611
2015	1446	109936	31647	25826	4651
2016	1359	98352	26421	25992	3730
2017	1284	93523	26081	18069	2320
Докторантура / Doctoral studies					
2000	492	4213	1637	1251	486
2010	602	4418	1650	1259	336
2015	437	2007	419	1386	181
2016	385	921	397	1346	151
2017	223	1059	439	253	65

22.9. ВЫПУСК ИЗ АСПИРАНТУРЫ ПО ОТРАСЛЯМ НАУК И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ в 2017 г. POST-GRADUATES BY FIELD OF SCIENCE AND DIRECTION OF TRAINING in 2017

(человек / persons)

	Выпуск из аспирантуры Post-graduates	в том числе с защитой диссертации of whom with defended dissertations	
Всего	10612	1455	Total
в том числе по отраслям наук:			including by field of science:
физико-математические	907	143	physics and mathematics
химические	428	106	chemistry
биологические	763	104	biology
технические	3079	466	engineering and industrial technology
сельскохозяйственные	381	96	agriculture
исторические и археология	219	28	history and archaeology
филологические	443	55	philology
философские	162	19	philosophy
искусствоведение	97	12	art history
культурология	69	10	cultural studies
документальная информация	25	2	documental information
психологические	169	7	psychology
экономические	1030	72	economics
педагогические	529	46	pedagogy
социологические	123	11	sociology
юридические	497	24	law
политология	130	4	politology
медицинские	1213	219	medicine
науки о Земле	336	29	Earth sciences
прочие	12	2	others



Продолжение табл. / Continued table 22.9

	Выпуск из аспирантуры <i>Post-graduates</i>	в том числе с защитой диссертации <i>of whom with defended dissertations</i>	
Всего	7457	865	Total
в том числе по направлениям подготовки:			<i>including by direction of training:</i>
математика и механика	49	11	<i>mathematics and mechanics</i>
компьютерные и информационные науки	26	6	<i>computer and information sciences</i>
физика и астрономия	102	33	<i>physics and astronomy</i>
химия	57	18	<i>chemistry</i>
науки о Земле	480	37	<i>earth sciences</i>
биологические науки	128	15	<i>biological sciences</i>
архитектура	53	3	<i>architecture</i>
техника и технологии строительства	26	6	<i>construction equipment and technology</i>
информатика и вычислительная техника	130	22	<i>computer science and computing</i>
информационная безопасность	3	-	<i>Information security</i>
электроника, радиотехника и системы связи	40	8	<i>electronics, radio engineering and communication systems</i>
фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	9	4	<i>photonics, instrument making, optical and biotechnical systems and technologies</i>
электро- и теплоэнергетика	25	5	<i>electric and heat power engineering</i>
ядерная энергетика и технологии	5	-	<i>nuclear power and technology</i>
машиностроение	29	6	<i>engineering</i>
физико-технические науки и технологии	1	-	<i>physical and technical sciences and technology</i>
химические технологии	9	2	<i>chemical technology</i>
промышленная экология и биотехнологии	17	5	<i>industrial ecology and biotechnology</i>
прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	15	6	<i>applied geology, mining, oil and gas and geodesy</i>
технологии материалов	12	2	<i>materials technology</i>
техника и технологии наземного транспорта	16	1	<i>land transport equipment and technology</i>
авиационная и ракетно-космическая техника	12	1	<i>aviation and rocket and space technology</i>
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	8	-	<i>technique and technology of shipbuilding and water transport</i>
управление в технических системах	18	9	<i>control in technical systems</i>
технологии легкой промышленности	32	1	<i>light industry technologies</i>
фундаментальная медицина	122	26	<i>fundamental medicine</i>
клиническая медицина	915	139	<i>clinical medicine</i>
науки о здоровье и профилактическая медицина	62	4	<i>health sciences and preventive medicine</i>
фармация	60	10	<i>pharmacy</i>
сельское, лесное и рыбное хозяйство	241	43	<i>agriculture, forestry and fisheries</i>
ветеринария и зоотехния	225	47	<i>veterinary and zootechny</i>
психологические науки	220	16	<i>psychological sciences</i>
экономика и управление	1333	79	<i>economics and management</i>
социология и социальная работа	162	15	<i>sociology and social work</i>
юриспруденция	600	46	<i>jurisprudence</i>
политические науки и регионоведение	178	7	<i>political science and regional studies</i>
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	59	8	<i>mass media and librarianship</i>
образование и педагогические науки	497	31	<i>education and pedagogical sciences</i>
языкознание и литературоведение	552	88	<i>linguistics and literary studies</i>
история и археология	414	58	<i>history and archaeology</i>
философия, этика и религиоведение	237	30	<i>philosophy, ethics and religious studies</i>
физическая культура и спорт	88	3	<i>physical culture and sport</i>
искусствоведение	112	6	<i>art history</i>
культуроведение и социокультурные проекты	78	8	<i>cultural studies and socio-cultural projects</i>

22.10. ВЫПУСК ИЗ ДОКТОРАНТУРЫ ПО ОТРАСЛЯМ НАУК в 2017 г.

DOCTORATES BY FIELD OF SCIENCE in 2017

(человек / persons)

	Выпуск из докторантуры <i>Doctorates</i>	в том числе с защитой диссертации <i>of whom with defended dissertations</i>	
Всего	253	65	Total
в том числе по отраслям наук:			<i>including by field of science:</i>
физико-математические	14	5	<i>physics and mathematics</i>
химические	4	1	<i>chemistry</i>
биологические	9	3	<i>biology</i>
технические	50	11	<i>engineering and industrial technology</i>
сельскохозяйственные	13	4	<i>agriculture</i>
исторические и археология	12	4	<i>history and archaeology</i>
филологические	15	4	<i>philology</i>
философские	6	1	<i>philosophy</i>
искусствоведение	7	2	<i>art history</i>
культурология	3	2	<i>cultural studies</i>
документальная информация	-	-	<i>documental information</i>
психологические	6	2	<i>psychology</i>
экономические	38	5	<i>economics</i>
педагогические	17	3	<i>pedagogy</i>
социологические	6	2	<i>sociology</i>
юридические	24	5	<i>law</i>
политология	8	-	<i>politology</i>
медицинские	16	8	<i>medicine</i>
науки о Земле	5	3	<i>Earth sciences</i>
прочие	-	-	<i>others</i>



ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ FUNDING OF SCIENCE

22.11. ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ ИЗ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА¹⁾ FEDERAL BUDGET APPROPRIATIONS ON CIVIL SCIENCE AND TECHNOLOGY¹⁾

	2000	2010	2015	2016	2017	
Расходы федерального бюджета, млрд. руб.	17,4	237,6	439,4	402,7	377,9	Federal budget appropriations on civil science and technology, bln. roubles
в том числе:						including on:
на фундаментальные исследования	8,2	82,2	120,2	105,2	117,0	basic research
на прикладные научные исследования	9,2	155,5	319,2	297,5	260,9	applied research
в процентах:						as a percentage of:
к расходам федерального бюджета	1,69	2,35	2,81	2,45	2,30	total federal budget appropriations
к валовому внутреннему продукту	0,24	0,51	0,53	0,47	0,41	gross domestic product

¹⁾ 2000 г. – в соответствии с Приложением 2 к федеральному закону «Об исполнении федерального бюджета». 2010, 2015-2017 гг. – по данным Федерального казначейства «Отчет об исполнении консолидированного бюджета Российской Федерации и бюджетов государственных внебюджетных фондов» на 1 января года следующего за отчетным.

¹⁾ 2000 – in compliance with Annex 2 of the federal laws "On the execution of the federal budget". 2010, 2015-2017 – 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.

22.12. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D

	2000	2010	2015	2016	2017	
Млрд. руб.	76,7	523,4	914,7	943,8	1019,2	Bln. roubles
В процентах к валовому внутреннему продукту	1,05	1,13	1,10	1,10	1,11	As a percentage of gross domestic product

22.13. 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	2015	2016	2017	
Всего	76,7	523,4	914,7	943,8	1019,2	Total
в том числе по источникам финансирования:						including by source of funds:
средства бюджета ¹⁾	41,2	360,3	617,3	622,3	649,9	budget funds ¹⁾
собственные средства научных организаций	6,9	47,4	109,9	129,1	161,9	own funds of organizations
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	9,3	9,5	funds from foundations for S&T and innovation activities support
средства организаций предпринимательского сектора	14,3	85,9	150,9	154,9	168,3	funds of business enterprise sector
средства образовательных организаций высшего образования	0,1	0,5	2,3	1,6	1,3	funds of higher education sector
средства частных некоммерческих организаций	0,03	0,6	1,3	1,3	1,5	funds of private non-profit organizations
средства иностранных источников	9,1	18,6	24,2	25,4	26,8	funds from abroad
в том числе средства:						including funds of:
международных организаций	...	3,7	1,3	1,5	1,1	international organizations
государственных организаций зарубежных стран	...	5,7	7,2	8,1	9,3	government organizations of foreign countries
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	...	7,9	14,2	14,2	14,6	business enterprises of foreign countries
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	...	1,2	1,5	1,6	1,8	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.

22.14. 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	2015	2016	2017	
Всего	76,7	523,4	914,7	943,8	1019,2	Total
в том числе по секторам деятельности:						including by sectors of performance:
государственный	18,7	162,0	284,1	301,8	310,0	government
предпринимательский	54,3	316,7	541,5	554,1	613,0	business enterprise
высшего образования	3,5	43,7	87,7	85,9	91,9	higher education
некоммерческих организаций	0,2	1,0	1,3	2,0	4,2	private non-profit



22.15. 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	2015	2016	2017	
Всего	76,7	523,4	914,7	943,8	1019,2	Total
Внутренние текущие затраты	73,9	489,5	854,3	873,8	950,3	<i>Intramural current expenditures</i>
затраты на оплату труда	27,8	241,5	398,1	402,8	437,8	<i>labour costs</i>
страховые взносы ¹⁾	10,4	47,9	104,2	105,4	114,3	<i>insurance premiums¹⁾</i>
затраты на приобретение оборудования	3,4	18,1	28,5	24,4	21,8	<i>equipment</i>
другие материальные затраты	17,5	89,3	157,8	174,5	186,7	<i>other material costs</i>
прочие текущие затраты	14,8	92,7	165,7	166,7	189,7	<i>other current costs</i>
Капитальные затраты	2,8	33,9	60,3	70,0	68,9	<i>Capital costs</i>
земельные участки ²⁾					3,3	<i>land²⁾</i>
здания ²⁾					12,3	<i>buildings²⁾</i>
оборудование	1,4	19,9	33,8	37,4	36,3	<i>equipment</i>
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности ²⁾					3,5	<i>intellectual property objects and intellectual activity products²⁾</i>
прочие капитальные затраты	0,9	6,0	16,5	20,2	13,4	<i>other capital costs</i>

¹⁾ До 2017 г. – страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС; с 2017 г. – страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС.²⁾ Статистическое наблюдение организовано, начиная с отчета за 2017 г.¹⁾ Before 2017 – insurance premiums to the Pension fund, the Social Insurance Fund, the Federal Compulsory Medical insurance Fund; since 2017 – insurance premiums to compulsory pension insurance (ICP); compulsory medical insurance (CHI); compulsory social insurance (OSS).²⁾ Statistical observation is organized starting since the 2017 report.
22.16. 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>	в том числе 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 gov- ernment 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							
2015	627,4	398,9	390,6	60,0	50,4	93,3	24,8
2016	670,0	396,8	381,7	81,0	62,4	104,0	25,8
2017	718,7	429,6	417,3	100,8	53,4	108,2	26,8
из них: / of which:							
информационно - телекоммуникационные системы <i>information and telecommunication systems</i>							
2015	74,6	48,1	47,1	7,5	7,4	9,3	2,3
2016	77,9	48,1	47,7	12,6	7,5	7,9	1,8
2017	81,4	50,0	49,3	12,7	7,2	9,6	1,9
индустрия наносистем / nanosystems industry							
2015	25,4	18,2	17,9	1,1	1,9	2,8	1,4
2016	25,9	15,3	14,9	0,8	6,1	2,6	1,1
2017	22,4	15,2	14,6	0,7	2,9	2,9	0,7
науки о жизни / life sciences							
2015	43,8	33,3	32,0	4,3	1,4	2,2	2,5
2016	48,7	37,0	35,7	4,1	1,6	2,7	3,3
2017	51,7	39,9	37,9	4,4	1,2	3,5	2,7
рациональное природопользование <i>environmental management</i>							
2015	46,4	24,6	23,6	2,8	3,7	13,7	1,6
2016	51,8	26,3	22,6	12,3	1,1	10,2	1,8
2017	55,7	23,6	22,9	20,6	0,8	9,1	1,6
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика <i>energy efficiency, energy conservation, nuclear energy</i>							
2015	86,3	57,4	53,6	5,2	5,5	15,0	3,1
2016	98,6	67,3	60,4	6,8	5,0	16,5	3,1
2017	103,7	68,9	63,3	4,3	5,6	20,6	4,4
транспортные и космические системы <i>transportation and space systems</i>							
2015	219,2	146,9	146,3	14,6	19,6	28,2	10,0
2016	215,9	130,3	128,8	18,4	21,3	35,6	10,2
2017	243,1	145,7	144,9	28,6	23,5	34,4	11,0

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.

22.17. 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	2015	2016	2017	
Внутренние затраты на исследования и разработки	523,4	914,7	943,8	1019,2	Gross domestic expenditure on R&D
в том числе по социально-экономическим целям:					including by socio-economic objectives:
Развитие экономики	183,1	335,5	356,7	406,0	Economic development
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	12,1	20,5	19,8	22,2	Agriculture, forestry and fishery
Производство, распределение и рациональное использование энергии	19,2	28,2	28,0	29,8	Production, distribution and rational use of energy
Промышленное производство	126,1	247,2	267,2	310,8	Industrial production and technology
Строительство	5,5	4,1	4,5	4,5	Construction
Транспорт	12,7	28,9	28,9	29,0	Transport
Связь	6,7	5,1	6,8	8,3	Communication
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	0,4	0,7	0,8	0,6	Infrastructure and design of urban and rural settlements
Сфера услуг	0,6	0,7	0,7	0,7	Service sector
Социальные цели	25,0	47,5	53,1	51,1	Social objectives
в том числе:					including:
охрана окружающей среды	6,0	7,7	7,0	6,2	environment
охрана здоровья населения	14,4	27,8	33,6	30,5	health
социальное развитие и общественные структуры	4,6	12,0	12,6	14,3	social development and public structures
Общее развитие науки	104,3	145,2	139,6	140,0	General advancement of knowledge
Исследование и использование Земли и атмосферы	19,8	43,2	35,3	41,0	Exploration and exploitation of the Earth
Использование космоса в мирных целях	27,5	57,4	46,4	41,3	Exploration and exploitation of space
Другие цели	163,7	285,8	312,8	339,9	Other objectives

22.18. ВНУТРЕННИЕ ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ РАБОТ И ОБЛАСТЯМ НАУКИ
INTRAMURAL CURRENT EXPENDITURES ON R&D BY TYPE OF ACTIVITY AND FIELD OF SCIENCE

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего / Total	в том числе по областям науки / including by field of science					
		естественные natural	технические engineering	медицинские medical	сельскохозяйственные agricultural	общественные social	гуманитарные humanities
Всего / Total							
2010	489,5	96,0	348,6	15,5	8,9	13,8	6,7
2015	854,3	148,9	624,1	29,9	13,7	23,9	13,6
2016	873,8	150,1	639,4	34,0	13,9	23,9	12,6
2017	950,3	155,2	706,5	35,8	14,2	25,7	12,9
в том числе по видам работ: including by type of activity:							
фундаментальные исследования basic research							
2010	95,9	50,6	22,9	6,4	4,8	6,1	5,3
2015	132,1	75,1	20,6	9,9	8,1	9,2	9,3
2016	132,6	75,6	20,0	10,0	8,1	9,5	9,4
2017	141,3	77,4	23,8	11,4	8,2	11,0	9,5
прикладные исследования applied research							
2010	92,0	27,2	46,8	7,9	2,6	6,2	1,3
2015	169,7	43,5	90,4	16,6	3,7	12,2	3,2
2016	181,2	42,2	99,0	20,8	4,0	12,6	2,5
2017	172,5	40,1	91,7	20,6	4,4	13,0	2,8
разработки / experimental development							
2010	301,6	18,3	278,9	1,2	1,5	1,5	0,2
2015	552,6	30,4	513,2	3,3	1,9	2,6	1,1
2016	560,1	32,2	520,4	3,2	1,8	1,7	0,7
2017	636,4	37,7	591,0	3,8	1,5	1,7	0,6



РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК EFFICIENCY OF RESEARCH AND DEVELOPMENT

22.19. ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ В РОССИИ¹⁾ PATENT APPLICATIONS AND PATENT GRANTS IN RUSSIA¹⁾

(единиц / number)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Подано заявок на выдачу патентов:						<i>Patents applications filed in Russia:</i>
на изобретения – всего	28688	42500	45517	41587	36454	<i>inventions - total</i>
из них российскими заявителями	23377	28722	29269	26795	22777	<i>of which by Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4631	12262	11906	11112	10643	<i>utility models - total</i>
из них российскими заявителями	4549	11757	11403	10643	10152	<i>of which by Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	2290	3997	4929	5464	6487	<i>industrial designs – total</i>
из них российскими заявителями	1918	1981	2015	2391	3263	<i>of which by Russian residents</i>
Выдано патентов:						<i>Patents granted in Russia:</i>
на изобретения – всего	17592	30322	34706	33536	34254	<i>inventions - total</i>
из них российским заявителям	14444	21627	22560	21020	21037	<i>of which to Russian residents</i>
на полезные модели – всего	4098	10581	9008	8875	8774	<i>utility models</i>
из них российским заявителям	4044	10187	8390	8474	8376	<i>of which to Russian residents</i>
на промышленные образцы – всего	1626	3566	5459	4455	5339	<i>industrial designs</i>
из них российским заявителям	1228	1741	2031	1780	2194	<i>of which to Russian residents</i>
Число действующих патентов – всего		259698	305119	314615	326624	<i>Patents in force – total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
на изобретения		181904	218974	230870	244321	<i>inventions</i>
на полезные модели		54848	57448	53263	50078	<i>utility models</i>
на промышленные образцы		22946	28697	30482	32225	<i>industrial designs</i>

¹⁾ По данным Роспатента.¹⁾ Source: the Federal Service for Intellectual Property.

22.20. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОХРАНЯЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ¹⁾ UTILIZATION OF INTELLECTUAL PROPERTY IN RUSSIA¹⁾

(единиц / number)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	5157	19601	29143	32756	34498	<i>Total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
изобретений	3864	10663	14181	15871	15492	<i>inventions</i>
полезных моделей	753	4188	5556	5840	5566	<i>utility models</i>
промышленных образцов	529	1560	1659	1785	1888	<i>industrial designs</i>
программ для ЭВМ	10	2861	6459	7742	8515	<i>software programs</i>
баз данных		273	1153	1283	1238	<i>databases</i>
топологий интегральных микросхем	1	56	135	235	298	<i>topologies of integrated microcircuits</i>
селекционных достижений ²⁾					333	<i>selection achievements²⁾</i>
секретов производства (ноу-хау) ²⁾					1168	<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.

22.21. РАЗРАБОТАННЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО СТЕПЕНИ НОВИЗНЫ
DEVELOPMENT OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DEGREE OF NOVELTY

(единиц / number)

	Число технологий - всего <i>Technologies - total</i>	из них / of which		Число технологий с использованием запатентованных изобретений <i>Technologies using pat- ented inventions</i>
		новые для России <i>new for Russia</i>	принципиально новые <i>radically new</i>	
Всего / Total				
2010	864	762	102	
2015	1398	1223	175	589
2016	1534	1342	192	527
2017	1402	1212	190	485
в том числе: <i>including:</i>				
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>				
2010	216	191	25	
2015	359	323	36	145
2016	402	352	50	149
2017	417	358	59	163
производство, обработка и сборка <i>manufacturing, processing and assembling</i>				
2010	383	336	47	
2015	548	471	77	247
2016	509	449	60	171
2017	485	417	68	185
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций <i>automatic handling, materials and parts transportation</i>				
2010	18	16	2	
2015	12	10	2	6
2016	34	29	5	9
2017	34	27	7	14
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля <i>automated inspecting and/or testing equipment</i>				
2010	116	98	18	
2015	117	82	35	53
2016	160	111	49	76
2017	134	107	27	44
связь и управление / <i>communications and control</i>				
2010	70	67	3	
2015	232	218	14	92
2016	285	264	21	81
2017	218	194	24	45
производственная информационная система <i>industrial information system</i>				
2010	20	17	3	
2015	84	78	6	33
2016	83	80	3	29
2017	44	44	-	11
интегрированное управление и контроль <i>integrated management and control</i>				
2010	41	37	4	
2015	46	41	5	13
2016	61	57	4	12
2017	70	65	5	23



**22.22. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПЕРИОДА ИХ ВНЕДРЕНИЯ
USE OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY DURATION**

(единиц / number)

	Число технологий – всего <i>Technologies – total</i>	из них / of which						Число запатентованных изобретений в используемых технологиях <i>Patented inventions in technologies used</i>
		технологии, внедренные в течение, лет <i>technologies implemented during, years</i>				приобретенные <i>purchased</i>		
		до одного года <i>up to one year</i>	1 - 3	4 - 5	6 и более <i>6 and more</i>	в России <i>in Russia</i>	за рубежом <i>abroad</i>	
Всего / Total								
2010	203330	19447	53933	41828	88122			
2015	218018	16844	48293	39250	113631	122583	63253	9249
2016	232388	15671	49445	39109	128163	127089	68484	9617
2017	240054	17243	47927	40794	134090	131440	69141	9127
в том числе: <i>including:</i>								
проектирование и инжиниринг <i>design and engineering</i>								
2010	56130	5799	14365	12525	23441			
2015	39831	3498	9437	8432	18464	24293	6372	1819
2016	40658	3418	9033	7161	21046	23923	7285	1837
2017	41130	4175	8122	6942	21891	23193	6686	1606
производство, обработка и сборка <i>production, processing and assembling</i>								
2010	55438	4739	11991	8882	29826			
2015	63379	5323	13340	8284	36432	25545	24499	3274
2016	67726	5060	13927	9250	39489	25465	25634	3194
2017	70160	5083	13765	10509	40803	26297	26415	3190
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций <i>automatic handling, materials and parts transportation</i>								
2010	1853	159	455	335	904			
2015	2129	157	569	313	1090	917	959	121
2016	2316	198	571	387	1160	982	1074	132
2017	2484	175	531	402	1376	1055	1116	123
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля <i>automated inspecting and/or testing equipment</i>								
2010	9106	1012	2812	1913	3369			
2015	12876	1109	3880	2488	5399	7390	4008	704
2016	13523	1099	3854	2683	5887	7735	4010	769
2017	14329	1148	3915	2845	6421	8454	4044	763
связь и управление <i>communication and control</i>								
2010	72798	6661	21995	16705	27437			
2015	89967	6067	18921	18182	46797	58609	25335	2775
2016	96846	4898	19699	17903	54346	62340	28012	3023
2017	99525	5089	19210	18342	56884	64624	28404	2844
производственная информационная система <i>industrial information system</i>								
2010	4848	714	1456	982	1696			
2015	6300	460	1474	1026	3340	3660	1183	395
2016	7275	626	1606	1220	3823	4155	1432	500
2017	7733	951	1548	1184	4050	4722	1408	470
интегрированное управление и контроль <i>integrated management and control</i>								
2010	3157	363	859	486	1449			
2015	3536	230	672	525	2109	2169	897	161
2016	4044	372	755	505	2412	2489	1037	162
2017	4693	622	836	570	2665	3095	1068	131



22.23. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЪЕКТАМ СДЕЛОК в 2017 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY THE SUBJECT OF AGREEMENT in 2017

	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	2757	26416	1181	4358	17676	3305	Total
в том числе по объектам сделок:							including by subject of agreement:
патент на изобретение	5	0,1	0,1	64	91,4	11,1	patent on invention
патент на селекционное достижение	-	-	-	1	0,03	0,03	patent on selection achievement
патентная лицензия на изобретение	117	329	94,8	165	592	106	patent license on invention
полезная модель	7	5,0	3,9	9	8,0	8,4	utility model
ноу-хау	55	23,7	7,0	130	259	152	know-how
товарный знак	28	5,2	2,6	314	960	504	trademark
промышленный образец	4	20,1	20,0	40	3,5	1,4	industrial design
инжиниринговые услуги	1036	25068	720	2133	14475	2133	engineering services
научные исследования	840	630	178	339	216	83,5	research and development
прочие	665	334	155	1163	1071	306	others

22.24. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY SECTOR OF PERFORMANCE in 2017

	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	2757	26416	1181	4358	17676	3305	Total
в том числе по секторам деятельности:							including by sector of performance:
государственный	454	238	20,8	209	569	109,7	government
предпринимательский	2046	25730	1100	4071	17106	3195	business enterprise
высшего образования	235	434	58,0	76	1,0	0,6	higher education
некоммерческих организаций	22	13,3	2,5	2	0,0	0,0	private non-profit

22.25. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ в 2017 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY OWNERSHIP TYPE OF ORGANIZATIONS in 2017

	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	2757	26416	1181	4358	17676	3305	Total
Российская собственность	2262	25973	932	2395	13795	2006	Russian property
в том числе:							including:
государственная	852	492	45,1	254	101	44,8	state
из нее:							of which:
федеральная субъектов Российской Федерации	847	492	45,1	237	100	44,2	federal constituent entities of the Russian Federation
частная	5	0,0	0,0	17	0,7	0,5	private
смешанная российская	1241	696	269	1938	12969	1851	mixed Russian
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	116	466	94,5	180	697	107	property of public and religious organizations (associations)
собственность государственных корпораций	-	-	-	7	0,4	0,4	state corporations
Иностранная собственность	53	24319	523	16	27,6	3,0	Foreign property
Совместная российская и иностранная собственность	370	354	203	1274	2387	881	Joint Russian and foreign property
	125	88,4	46,6	689	1494	418	



22.26. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ ПО ОБЛАСТЯМ НАЗНАЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА СОГЛАШЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ (КОНТРАКТ) в 2017 г.
TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES BY ECONOMIC ACTIVITY OF ORGANIZATIONS in 2017

	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	2757	26416	1181	4358	17676	3305	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	11	1,9	1,9	40	3,2	2,3	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	14	3,5	1,4	100	1375	146	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	439	890	214	2401	5597	1645	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	32	1399	127	20	1,6	1,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	27	22258	259	45	55,0	24,1	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	56	0,6	1,4	142	69,0	45,6	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1	0,0	0,0	18	74,3	74,1	<i>accommodation and food service activities</i>
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	601	435	257	384	154	59,7	<i>transportation and storage; information and communication</i>
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	5	0,1	0,1	9	9,1	2,0	<i>of which wired telecommunications activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1446	1426	318	1108	10336	1299	<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	858	567	155	341	467	145	<i>research and development, other professional, scientific and technical activities</i>
образование	117	1,5	1,2	61	1,9	0,9	<i>education</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	13	0,1	0,0	29	8,8	6,0	<i>arts, entertainment and recreation; other service activities</i>
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	13	0,1	0,0	27	8,7	6,0	<i>of which arts, entertainment and recreation</i>
Прочие виды экономической деятельности	-	-	-	10	0,1	0,8	<i>Other economic activities</i>



**22.27. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**
**USE OF FOREIGN TECHNOLOGY BY ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

	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	2757	26416	1181	4358	17676	3305	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3	1,8	1,8	39	13,8	1,1	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
добыча полезных ископаемых	3	1,2	0,4	109	1242	126	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	486	144	69,6	2790	6099	1818	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	37	23647	268,9	17	18,9	9,7	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	25	8,9	6,8	39	28,5	10,8	<i>construction</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	116	307	95,6	343	528	165	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-	-	-	35	78,4	80,0	<i>accommodation and food service activities</i>
транспортировка и хранение; деятельность в области информации и связи	475	421	265	244	584	99,1	<i>transportation and storage; information and communication</i>
из них деятельность в области связи на базе проводных технологий	1	0,0	0,0	11	20,9	3,7	<i>of which wired telecommunications activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1329	1864	465	616	9073	988	<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	833	1212	248	234	8466	909	<i>research and development; scientific and technical activities</i>
образование	275	21,6	7,2	82	1,4	0,7	<i>education</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; предоставление прочих видов услуг	8	0,2	0,2	33	8,9	6,2	<i>arts, entertainment and recreation; other service activities</i>
из них деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	4	0,0	0,0	26	8,7	6,0	<i>of which arts, entertainment and recreation</i>
Прочие виды экономической деятельности	-	-	-	11	0,4	1,1	<i>Other economic activities</i>



22.28. ТОРГОВЛЯ ТЕХНОЛОГИЯМИ С ЗАРУБЕЖНЫМИ СТРАНАМИ В 2017 г.

TRADE IN TECHNOLOGY WITH FOREIGN COUNTRIES in 2017

	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	2757	26416	1181	4358	17676	3305	Total
Страны СНГ	783	8967,6	83,2	468	102,8	40,1	CIS countries
Азербайджан	15	14,3	1,0	1	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения	14	0,4	0,3	7	0,3	0,1	Armenia
Беларусь	190	8815,1	38,7	206	38,5	11,0	Belarus
Казахстан	338	39,3	18,0	86	29,0	11,8	Kazakhstan
Киргизия	63	5,4	4,9	6	0,8	0,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	17	1,5	1,5	4	0,6	0,6	Republic of Moldova
Таджикистан	33	68,8	8,0	2	0,0	0,0	Tajikistan
Туркменистан	6	5,0	1,8	1	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	49	7,8	3,7	13	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	58	10,1	5,2	142	33,4	16,2	Ukraine
Страны ОЭСР	1470	1412,1	634,2	3363	10833,0	2608,9	OECD countries
Австралия	5	2,2	2,2	12	7,0	6,8	Australia
Австрия	39	8,1	7,7	111	96,5	47,2	Austria
Бельгия	41	6,2	9,6	81	86,0	21,1	Belgium
Венгрия	13	128,7	144,7	10	0,1	0,5	Hungary
Германия	340	77,9	54,2	897	5592,0	797,1	Germany
Греция	6	0,1	0,1	4	7,0	3,0	Greece
Дания	15	3,2	3,9	61	145,3	56,6	Denmark
Израиль	16	3,2	1,2	21	3,3	1,4	Israel
Ирландия	15	3,1	2,2	14	15,5	4,2	Ireland
Исландия	1	0,0	0,0	-	-	-	Iceland
Испания	27	15,7	2,6	85	124,7	36,8	Spain
Италия	59	33,2	27,8	230	350,5	326,0	Italy
Канада	16	3,0	2,6	48	95,8	50,5	Canada
Латвия	38	3,4	2,1	30	10,2	7,4	Latvia
Люксембург	22	19,8	9,9	26	107,9	98,2	Luxemburg
Мексика	8	2,0	1,6	2	0,0	0,0	Mexico
Нидерланды	102	74,8	31,4	136	684,8	122,6	Netherlands
Новая Зеландия	1	0,0	0,0	2	0,0	3,9	New Zealand
Норвегия	32	10,9	5,0	39	19,1	4,9	Norway
Польша	20	2,7	2,2	62	48,2	10,8	Poland
Португалия	4	0,1	0,2	5	0,1	0,0	Portugal
Республика Корея	36	41,0	7,6	43	103,4	73,8	Republic of Korea
Словакия	5	0,3	0,3	14	1,2	0,5	Slovakia
Словения	2	0,4	0,4	11	3,6	3,5	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	77	84,0	58,2	279	384,4	136,4	United Kingdom
США	233	582,6	167,7	395	1277,1	262,2	USA
Турция	18	11,6	3,2	35	672,2	110,6	Turkey
Финляндия	46	165,7	30,9	128	91,4	43,6	Finland
Франция	80	44,8	20,5	175	398,3	122,5	France
Чехия	25	0,5	0,4	131	63,1	30,2	Czechia
Швейцария	2	0,0	0,0	-	-	-	Switzerland
Швеция	50	56,6	23,3	161	261,8	148,7	Sweden
Эстония	14	15,5	4,8	50	55,9	27,2	Estonia
Япония	30	1,3	0,8	13	0,8	0,7	Japan
Чили	32	9,6	5,0	52	125,5	49,9	Chile
Другие страны	504	16035,8	463,8	527	6740,6	656,2	Other countries



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И МАРКЕТИНГОВЫЕ ИННОВАЦИИ TECHNOLOGICAL, ORGANIZATIONAL AND MARKETING INNOVATIONS

22.29. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ MAIN INDICATORS OF INNOVATION

	2000	2010	2015	2016	2017	
Инновационная активность организаций (удельный вес организаций, осуществлявших технологические, организационные, маркетинговые инновации, в общем числе обследованных организаций), процентов	8,8	9,5	9,3	8,4	8,5	<i>Innovative activity of enterprises (enterprises engaged in technological, marketing and organizational innovation as a percentage of all enterprises), percent</i>
Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, в общем числе обследованных организаций, процентов	8,8	7,9	8,3	7,3	7,5	<i>Enterprises engaged in technological innovation as a percentage of all enterprises, percent</i>
Удельный вес организаций, осуществлявших маркетинговые инновации, в общем числе обследованных организаций, процентов	-	2,2	1,8	1,4	1,4	<i>Enterprises engaged in marketing innovation as a percentage of all enterprises, percent</i>
Удельный вес организаций, осуществлявших организационные инновации, в общем числе обследованных организаций, процентов	-	3,2	2,7	2,4	2,3	<i>Enterprises engaged in organizational innovation as a percentage of all enterprises, percent</i>
Объем инновационных товаров, работ, услуг, млрд. руб.	154,6	1243,7	3843,4	4364,3	4167,0	<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	10,4	4,8	8,4	8,5	7,2	<i>Innovative goods and services as a percentage of total sales, percent</i>
Затраты на технологические инновации, млрд. руб.	62,1	400,8	1200,4	1284,6	1405,0	<i>Expenditures on technological innovations, bln. roubles</i>
Удельный вес затрат на технологические инновации, в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов	4,2	1,6	2,6	2,5	2,4	<i>Expenditure on technological innovation as a percentage of total sales, percent</i>
Удельный вес малых предприятий, осуществлявших технологические инновации, в общем числе малых предприятий ¹⁾ , процентов	-	-	4,5	-	5,2	<i>Small enterprises engaged in technological innovation as a percentage of all small enterprises¹⁾, percent</i>
Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг малых предприятий ¹⁾ , процентов	-	-	1,6	-	1,6	<i>Innovative goods and services as a percentage of total sales of small enterprises¹⁾, percent</i>
Затраты на технологические инновации малых предприятий ¹⁾ , млрд. руб.	-	-	12,2	-	19,2	<i>Expenditure on technological innovation of small enterprises¹⁾, bln. roubles</i>

¹⁾ Без учета микропредприятий; статистический учет проводится 1 раз в два года.

¹⁾ Except micro businesses; statistical accounting is conducted once in two years.



22.30. ИННОВАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
INNOVATIVE ACTIVITY OF ENTERPRISES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

(в процентах / percent)

	Удельный вес организаций в общем числе обследованных организаций, осуществлявших <i>Enterprises engaged in innovation as a percentage of all enterprises</i>			
	технологические инновации <i>technological innovations</i>	процессные инновации <i>process innovations</i>	продуктовые инновации <i>product innovations</i>	
Всего	7,5	4,4	4,3	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:				<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	3,9	2,9	1,2	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	2,6	2,0	0,7	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	2,1	-	2,1	<i>plant propagation</i>
животноводство	2,9	2,1	1,2	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	-	-	-	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	2,1	1,7	0,4	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	5,1	4,2	1,3	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	13,7	6,9	9,3	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	5,1	4,1	1,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,7	2,1	0,7	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	14,3	-	14,3	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,7	0,7	-	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность издательская	1,8	1,1	0,9	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	11,4	9,3	4,0	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	6,6	2,8	3,9	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	4,5	3,1	1,7	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	1,6	1,1	0,5	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	1,8	1,3	0,7	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	4,0	2,6	1,8	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	28,5	14,6	20,7	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	1,6	1,0	0,8	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	0,6	0,6	-	<i>other professional, scientific and technical activities</i>



22.31. ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯВШИЕ ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И МАРКЕТИНГОВЫЕ ИННОВАЦИИ, ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.

ENTERPRISES ENGAGED IN ORGANIZATIONAL AND MARKETING INNOVATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

(в процентах / percent)

	Удельный вес организаций в общем числе обследованных организаций, осуществлявших <i>Enterprises engaged in innovation as a percentage of all enterprises</i>		
	организационные инновации <i>organizational innovations</i>	маркетинговые инновации <i>marketing innovations</i>	
Всего	2,3	1,4	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	0,8	0,3	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,7	-	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	-	-	<i>plant propagation</i>
животноводство	1,1	0,8	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	1,3	-	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,6	0,3	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	1,6	0,3	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	3,8	3,0	<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)	1,6	0,3	<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	1,1	0,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	14,3	14,3	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,7	0,4	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность издательская	0,5	0,3	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	3,0	4,7	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	0,9	0,5	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	1,8	0,5	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,7	0,1	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	1,2	0,5	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	1,6	0,5	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	8,5	4,7	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	0,6	0,2	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	0,3	-	<i>other professional, scientific and technical activities</i>



**22.32. ЗАТРАТЫ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ИННОВАЦИОННОЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
EXPENDITURES ON TECHNOLOGICAL INNOVATIONS
BY INNOVATIVE AND ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе по видам инновационной деятельности: / including by types of innovative activity:									
		исследо- вания и разработ- ки <i>R&D</i>	приобре- тение машин и оборудо- вания <i>acquisition of machin- ery and equipment</i>	приобре- тение новых техноло- гий <i>acquisition of new technology</i>	из них приобре- тение прав на патен- ты, лицен- зий <i>of which acquisition of patent rights, licenses</i>	приобре- тение про- граммных средств <i>acquisition of software</i>	дизайн <i>design</i>	инжини- ринг <i>engineering</i>	обучение и подго- товка пер- сонала <i>personnel training</i>	маркетин- говые ис- следования <i>market research</i>	прочие затраты <i>other expenditur- es</i>
Всего / <i>Всего</i>	1405,0	594,8	479,4	14,5	5,1	28,2	16,9	141,4	1,9	4,8	123,0
из них по видам экономиче- ской деятельности: <i>of which by economic activity:</i>											
выращивание однолетних культур <i>growing of non-perennial crops</i>	8,3	2,9	3,2	0,0	0,0	0,0	-	1,6	0,0	0,0	0,4
выращивание многолетних культур <i>growing of perennial crops</i>	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-
выращивание рассады <i>plant propagation</i>	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-
животноводство <i>animal production</i>	6,4	1,4	4,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,5	-	-	0,1
смешанное сельское хозяйство <i>mixed farming</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
деятельность вспомогательная в области производства сель- скохозяйственных культур и по- слеуборочной обработки сель- хозпродукции <i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>	1,0	0,1	0,2	-	-	0,0	-	0,0	0,0	-	0,7
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	184,8	34,6	124,9	1,7	0,0	2,3	0,5	6,0	0,1	-	14,7
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	610,2	144,0	282,4	9,5	5,0	10,3	9,4	99,1	1,3	0,4	53,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди- ционирование воздуха (за ис- ключением торговли электро- энергией; торговли газообраз- ным топливом, подаваемым по распределительным сетям; тор- говли 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>	43,8	4,4	18,6	1,0	0,0	0,4	3,0	7,1	0,0	0,0	9,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по лик- видации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	9,2	0,2	3,9	0,1	-	0,2	-	2,3	0,0	-	2,5



Продолжение табл. / Continued table 22.32

	Всего <i>Total</i>	в том числе по видам инновационной деятельности: / including by types of innovative activity::									
		исследования и разработки <i>R&D</i>	приобретение машин и оборудования <i>acquisition of machinery and equipment</i>	приобретение новых технологий <i>acquisition of new technology</i>	из них приобретение прав на патенты, лицензии <i>of which acquisition of patent rights, licenses</i>	приобретение программных средств <i>acquisition of software</i>	дизайн <i>design</i>	инжиниринг <i>engineering</i>	обучение и подготовка персонала <i>personnel training</i>	маркетинговые исследования <i>market research</i>	прочие затраты <i>other expenditures</i>
производство кровельных работ <i>roofing activities</i>	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки <i>other specialized construction activities n.e.c.</i>	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,2	0,1	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,1	0,0
деятельность в сфере телекоммуникаций <i>telecommunications</i>	35,4	4,6	9,9	0,0	0,0	3,0	0,0	4,5	0,1	4,1	9,2
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consultancy and related activities</i>	15,8	7,6	1,8	0,2	0,0	0,4	2,0	0,0	0,0	0,0	3,8
деятельность в области информационных технологий <i>information service activities</i>	3,5	0,1	2,3	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	0,8	0,1	0,6	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; management consultancy activities</i>	1,3	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	-	0,0	0,0	-	0,6
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	14,3	6,0	0,6	0,0	0,0	1,3	0,2	0,3	0,0	0,1	5,8
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	468,9	388,5	26,0	1,5	0,1	9,1	1,9	19,8	0,3	0,1	21,8
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	1,0	0,1	0,6	0,3	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
деятельность профессиональная научная и техническая прочая <i>other professional, scientific and technical activities</i>	0,0	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0



**22.33. ЗАТРАТЫ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ в 2017 г.
EXPENDITURES ON TECHNOLOGICAL INNOVATIONS
BY SOURCE OF FUNDS in 2017**

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / including by source of funds					
		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 of budg- ets of constit- uent entities of the Russian Federation and local 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>	иностранные инвестиции <i>foreign investments</i>	прочие средства <i>other funds</i>
Всего / <i>Всево</i>	1405,0	742,7	380,7	6,4	1,7	14,2	259,2
из них по видам экономической деятельности: <i>of which by economic activity:</i>							
выращивание однолетних культур <i>growing of non-perennial crops</i>	8,3	2,9	0,9	0,0	-	-	4,5
выращивание многолетних культур <i>growing of perennial crops</i>	0,1	0,1	0,0	-	-	-	0,0
выращивание рассады <i>plant propagation</i>	0,0	0,0	-	-	-	-	-
животноводство <i>animal production</i>	6,4	4,3	-	0,0	-	0,2	1,9
смешанное сельское хозяйство <i>mixed farming</i>	-	-	-	-	-	-	-
деятельность вспомогательная в области произ- водства сельскохозяйственных культур и после- уборочной обработки сельхозпродукции <i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>	1,0	0,1	0,8	0,0	-	0,1	0,0
добыча полезных ископаемых <i>mining and quarrying</i>	184,8	145,2	0,1	-	-	-	39,5
обрабатывающие производства <i>manufacturing</i>	610,2	396,1	72,3	2,4	0,6	2,0	136,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключе- нием торговли электроэнергией; торговли газооб- разным топливом, подаваемым по распредели- тельным 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>	43,8	32,0	0,0	0,1	-	-	11,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбо- ра и утилизации отходов, деятельность по ликви- дации загрязнений <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	9,2	4,1	3,7	0,4	-	-	1,1
производство кровельных работ <i>roofing activities</i>	0,2	0,2	-	-	-	-	-



Продолжение табл. / Continued table 22.33

	Всего <i>Total</i>	в том числе по источникам финансирования: / including including by source of funds					
		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 of budgets of 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>foreign investments</i>	прочие средства <i>other funds</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки <i>other specialized construction activities n.e.c.</i>	0,0	0,0	-	-	-	-	-
деятельность издательская <i>publishing activities</i>	0,2	0,2	0,0	0,0	-	-	0,0
деятельность в сфере телекоммуникаций <i>telecommunications</i>	35,4	34,7	0,7	0,0	-	-	0,0
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги <i>computer programming, consultancy and related activities</i>	15,8	14,4	1,0	0,1	0,0	0,0	0,2
деятельность в области информационных технологий <i>information service activities</i>	3,5	3,0	0,2	0,3	0,0	-	0,0
деятельность в области права и бухгалтерского учета <i>legal and accounting activities</i>	0,8	0,7	0,0	0,0	-	-	0,0
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления <i>activities of head offices; management consultancy activities</i>	1,3	0,2	0,9	0,1	-	-	0,0
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа <i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>	14,3	7,2	0,2	0,0	-	-	6,9
научные исследования и разработки <i>research and development</i>	468,9	96,7	299,9	2,9	1,1	12,0	56,3
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка <i>advertising and market research</i>	1,0	0,8	-	0,0	-	-	0,2
деятельность профессиональная научная и техническая прочая <i>other professional, scientific and technical activities</i>	0,0	0,0	-	-	-	-	-



**22.34. ОБЪЕМ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
SALES OF INNOVATIVE GOODS AND SERVICES BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017**

	Млрд. руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах от общего объема отгруженных товаров, выпол- ненных работ, услуг <i>As a percentage of total sales</i>	
Всего	4167,0	7,2	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	10,6	1,9	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	0,4	3,1	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	0,5	21,4	<i>plant propagation</i>
животноводство	16,6	1,7	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	-	-	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,3	1,8	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	489,4	3,9	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	2832,8	8,6	<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)	73,3	1,5	<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	7,5	1,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	0,0	0,5	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	0,2	0,1	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность издательская	0,2	0,2	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	74,0	4,4	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	33,2	6,6	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	4,0	2,5	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,5	0,6	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	0,3	0,1	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	14,3	2,3	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	605,7	43,1	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	3,1	1,9	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	-	-	<i>other professional, scientific and technical activities</i>



22.35. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ, СВЯЗАННЫЕ С ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ ИННОВАЦИЯМИ в 2017 г.
SPECIAL EXPENDITURE ON ECOLOGICAL INNOVATION in 2017

(миллионов рублей / bln. roubles)

	Специальные затраты, связан- ные с экологи- ческими иннова- циями <i>Special expenditure on ecological inno- vation</i>	Специальные затраты, связан- ные с экологи- ческими иннова- циями, в расчете на одну организа- цию <i>Special expenditure on ecological inno- vation per enter- prise</i>	
Всего	12338,0	36,2	<i>Total</i>
из них по видам экономической деятельности:			<i>of which by economic activity:</i>
выращивание однолетних культур	0,3	0,3	<i>growing of non-perennial crops</i>
выращивание многолетних культур	-	-	<i>growing of perennial crops</i>
выращивание рассады	-	-	<i>plant propagation</i>
животноводство	0,2	0,1	<i>animal production</i>
смешанное сельское хозяйство	-	-	<i>mixed farming</i>
деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	0,0	0,0	<i>support activities to agriculture and post-harvest crop activities</i>
добыча полезных ископаемых	961,4	74,0	<i>mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	10 063,1	45,7	<i>manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)	137,4	5,1	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply (excluding trade services of electricity, trade services of gas through mains, trade services of steam and hot water</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	802,6	80,3	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
производство кровельных работ	-	-	<i>roofing activities</i>
работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки	-	-	<i>other specialized construction activities n.e.c.</i>
деятельность издательская	0,0	0,0	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	0,8	0,4	<i>telecommunications</i>
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	1,2	0,6	<i>computer programming, consultancy and related activities</i>
деятельность в области информационных технологий	-	-	<i>information service activities</i>
деятельность в области права и бухгалтерского учета	0,1	0,0	<i>legal and accounting activities</i>
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	0,0	0,0	<i>activities of head offices; management consultancy activities</i>
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	0,6	0,2	<i>architectural and engineering activities; technical testing and analysis</i>
научные исследования и разработки	370,2	7,0	<i>research and development</i>
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	0,0	0,0	<i>advertising and market research</i>
деятельность профессиональная научная и техническая прочая	-	-	<i>other professional, scientific and technical activities</i>



22.36. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУКИ, ИННОВАЦИЙ И ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

MAIN INDICATORS OF SCIENCE, INNOVATION AND ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

	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 <i>Number of advanced manufacturing technologies developed</i>	Число используемых передовых производственных технологий <i>Number of advanced manufacturing technologies in use</i>	Объем инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>Innovative goods and services as a percentage of total sales, percent</i>	Инновационная активность организаций (удельный вес организаций, осуществляющих технологические, организационные, маркетинговые инновации, в общем числе обследованных организаций), процентов <i>Innovative activity of enterprises (enterprises engaged in technological, marketing and organizational innovation as a percentage of all enterprises), percent</i>	
Российская Федерация	707887	1019,2	1402	240054	7,2	8,5	Russian Federation
Центральный федеральный округ	362463	530,2	480	77966	6,9	9,9	Central Federal District
Белгородская область	1655	1,9	37	2408	11,6	14,8	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	688	1,0	16	1603	7,3	6,2	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	5365	5,4	10	6728	8,1	9,0	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	10654	8,2	26	2538	6,1	11,7	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	574	0,6	23	933	0,2	4,2	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	9275	6,1	46	3176	2,7	9,0	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	114	0,1	-	1668	9,9	2,8	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	2719	5,9	-	1291	8,4	5,0	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	530	0,3	-	3422	9,3	18,5	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	86579	119,7	101	16819	14,7	8,9	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	837	1,0	2	1498	1,1	6,8	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	2461	1,6	7	1603	6,8	12,1	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	903	1,6	12	1750	4,4	6,5	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	1125	1,1	-	1933	7,9	11,0	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	3971	4,6	7	4206	3,1	8,7	<i>Tver Region</i>
Тульская область	4142	6,0	-	2867	12,7	9,2	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	6354	6,9	29	2874	12,2	8,3	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	224517	358,2	164	20649	3,3	14,3	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	94525	139,5	206	22204	6,3	8,6	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1168	0,9	10	660	0,3	5,9	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	1655	2,3	1	910	0,4	3,5	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	1021	1,5	9	1480	15,3	4,4	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	22	0,0	-	63	0,01	4,6	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	999	1,5	9	1417	28,4	4,4	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	464	0,5	8	2992	2,9	5,4	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	1788	1,1	1	859	0,3	4,3	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	7265	6,9	18	1879	2,2	9,3	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	2138	2,3	-	1145	1,3	8,2	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	1739	2,8	28	1983	4,0	8,8	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	236	0,4	1	1363	2,1	7,4	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	77051	120,8	130	8933	9,1	16,1	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	26922	25,2	79	13264	9,0	8,4	Southern Federal District
Республика Адыгея	283	0,2	-	277	7,6	6,3	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	158	0,1	32	90	0,7	2,5	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	2113	1,5	-	86	1,4	3,8	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	6916	5,4	25	6184	14,1	12,2	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	653	0,5	6	533	0,2	7,7	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	3869	3,5	-	2502	3,6	4,6	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	11846	13,1	15	3368	10,6	8,2	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	1084	0,8	1	224	5,0	3,2	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	7237	4,6	23	2911	5,8	3,2	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	1693	0,9	8	606	0,3	2,8	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	244	0,1	-	24	0,5	4,8	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	1050	0,7	1	287	0,9	3,8	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	589	0,5	1	95	0,1	1,8	<i>Karachayev-Chirchassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	547	0,3	4	157	0,1	4,0	<i>Republic of North Ossetia - Alania</i>
Чеченская Республика	480	0,3	3	256	2,8	0,2	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	2634	1,9	6	1486	8,3	5,2	<i>Stavropol Territory</i>



Продолжение табл. / Continued table 22.36

	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 <i>Number of advanced manufacturing technologies developed</i>	Число используемых передовых производственных технологий <i>Number of advanced manufacturing technologies in use</i>	Объем инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, процентов <i>Innovative goods and services as a percentage of total sales, percent</i>	Инновационная активность организаций (удельный вес организаций, осуществлявших технологические, организационные, маркетинговые инновации, в общем числе обследованных организаций), процентов <i>Innovative activity of enterprises (enterprises engaged in technological, marketing and organizational innovation as a percentage of all enterprises), percent</i>
Приволжский федеральный округ	104885	161,5	226	64989	13,3	9,1
Республика Башкортостан	7743	8,8	8	10026	7,0	7,4
Республика Марий Эл	187	0,2	3	980	14,2	7,1
Республика Мордовия	831	0,8	10	2619	27,5	12,5
Республика Татарстан	12323	16,2	57	7648	19,6	22,2
Удмуртская Республика	1959	1,8	21	5651	10,8	6,7
Чувашская Республика	1555	2,0	3	3167	12,2	24,7
Пермский край	10328	14,3	33	4216	16,0	6,4
Кировская область	1776	2,2	1	2449	6,2	9,5
Нижегородская область	40404	76,2	30	8633	15,4	11,1
Оренбургская область	1387	1,1	1	1154	3,2	6,4
Пензенская область	4817	5,5	2	1727	10,1	20,7
Самарская область	10844	14,2	25	7506	15,6	4,3
Саратовская область	5684	4,5	11	7363	2,3	5,0
Ульяновская область	5047	13,7	21	1850	12,8	3,4
Уральский федеральный округ	45268	71,3	236	28588	5,2	8,2
Курганская область	629	0,3	-	1684	3,6	4,6
Свердловская область	21212	32,2	85	10662	10,3	9,6
Тюменская область	8260	16,4	29	8936	3,2	7,9
в том числе:						
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	1568	3,0	1	2309	0,5	5,4
Ямало-Ненецкий автономный округ	116	0,2	12	4354	0,01	7,0
Тюменская область без автономных округов	6576	13,2	16	2273	17,8	11,3
Челябинская область	15167	22,4	122	7306	7,2	8,6
Сибирский федеральный округ	53986	67,8	124	22962	3,0	7,3
Республика Алтай	125	0,1	-	86	1,2	6,8
Республика Бурятия	1144	0,9	5	411	2,4	4,7
Республика Тыва	385	0,3	-	60	0,1	1,8
Республика Хакасия	247	0,1	7	606	0,5	4,0
Алтайский край	2486	1,8	-	2408	4,0	12,6
Забайкальский край	504	0,4	-	1357	1,5	2,9
Красноярский край	7234	16,2	31	3787	3,3	7,1
Иркутская область	4292	4,2	18	2608	0,8	5,3
Кемеровская область	1361	2,2	6	3672	1,7	6,2
Новосибирская область	22256	21,6	33	3219	8,3	7,5
Омская область	4651	6,0	10	3145	2,9	7,5
Томская область	9301	14,1	14	1603	5,3	14,0
Дальневосточный федеральный округ	12601	19,0	28	7170	3,4	6,4
Республика Саха (Якутия)	2147	2,6	-	755	1,1	7,9
Камчатский край	921	1,2	3	324	1,8	11,9
Приморский край	5700	6,9	7	1271	0,5	4,5
Хабаровский край	1717	5,9	13	2602	23,8	7,9
Амурская область	536	0,5	-	696	0,9	6,0
Магаданская область	611	0,7	-	588	0,4	6,6
Сахалинская область	807	1,2	5	629	0,2	3,9
Еврейская автономная область	... ¹⁾	... ¹⁾	-	84	2,0	6,7
Чукотский автономный округ	... ¹⁾	... ¹⁾	-	221	1,4	10,7
Volga Federal District						
Republic of Bashkortostan						
Republic of Mari El						
Republic of Mordovia						
Republic of Tatarstan						
Udmurtian Republic						
Chuvash Republic						
Perm Territory						
Kirov Region						
Nizhny Novgorod Region						
Orenburg Region						
Penza Region						
Samara Region						
Saratov Region						
Ulyanovsk Region						
Ural Federal District						
Kurgan Region						
Sverdlovsk Region						
Tyumen Region						
including:						
Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra						
Yamal-Nenets Autonomous Area						
Tyumen Region less autonomous areas						
Chelyabinsk Region						
Siberian Federal District						
Republic of Altay						
Republic of Buryatia						
Republic of Tuva						
Republic of Khakassia						
Altay Territory						
Trans-Baikal Territory						
Krasnoyarsk Territory						
Irkutsk Region						
Kemerovo Region						
Novosibirsk Region						
Omsk Region						
Tomsk Region						
Far Eastern Federal District						
Republic of Sakha (Yakutia)						
Kamchatka Territory						
Primorye Territory						
Khabarovsk Territory						
Amur Region						
Magadan Region						
Sakhalin Region						
Jewish Autonomous Region						
Chukotka Autonomous Area						

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. 22.1-22.7, 22.11-22.18. Статистические данные охватывают организации, выполнявшие научные исследования и разработки всех видов экономической деятельности.

Табл. 22.2, 22.5, 22.14. Организации, выполнявшие научные исследования и разработки, классифицируются по следующим секторам деятельности: государственный, предпринимательский, высшего образования, некоммерческих организаций.

В состав **государственного сектора** входят: организации министерств и ведомств, обеспечивающие управление государством и удовлетворение потребностей общества в целом; некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые Правительством Российской Федерации.

Предпринимательский сектор включает: все организации, чья основная деятельность связана с производством продукции или услуг в целях продажи, в том числе находящиеся в собственности государства; частные некоммерческие организации, обслуживающие вышеназванные организации.

В состав **сектор высшего образования** входят: образовательные организации высшего образования, независимо от источников финансирования и правового статуса, а также находящиеся под их контролем либо ассоциированные с ними научно-исследовательские институты, экспериментальные станции, клиники.

Сектор **некоммерческих организаций** состоит из частных организаций, не ставящих своей целью получение прибыли (профессиональные общества, общественные организации, фонды и т.д.), и частных индивидуальных организаций.

Табл. 22.3. Нанотехнологии – технологии, направленные на создание и практическое использование нанобъектов и наносистем с заданными свойствами и характеристиками.

Нанобъект – 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 – нанобъекты, 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. 22.8-22.10. Аспирантура – подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Аспиранты – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п.4 ст.33 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Докторантура – форма подготовки научных кадров.

Докторанты – лица, имеющие ученую степень кандидата наук и направленные в докторантуру для подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук, соответствующие требованиям, указанным в разделе II Положения о докторантуре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 04.04.2014 № 267.

Численность аспирантов и докторантов приводится на конец года, включая граждан из стран СНГ и других зарубежных стран.

Табл. 22.9. В 2017 году впервые осуществился выпуск аспирантов по направлениям подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 №1061, по которым прием в аспирантуру производится, начиная с 2014 года.

Одновременно с этим осуществлялся выпуск аспирантов по отраслям наук, принятых на обучение в аспирантуру по научным специальностям до 2014 года.

Табл. 22.11. Расходы на гражданскую науку из средств федерального бюджета – затраты на выполнение исследований и разработок собственными силами организаций, выделенные на фундаментальные и прикладные научные исследования гражданского назначения.

Табл. 22.12. 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. 22.15. Внутренние текущие затраты на исследования и разработки включают затраты на оплату труда, страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС); на обязательного медицинского страхования (ОМС); на обязательное социальное страхование (ОСС), затраты на приобретение или изготовление специального оборудования (в том числе за счет стоимости выполненных работ), другие материальные затраты (стоимость приобретаемых со стороны сырья, материалов, комплектующих изделий, полуфабрикатов, топлива, энергии, работ и услуг производственного характера и др.), прочие текущие затраты. При этом из состава затрат исключается сумма амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов.

Капитальные затраты – затраты на приобретение земельных участков, строительство или покупку зданий, приобретение оборудования, включаемого в состав основных фондов, и пр.

Табл. 22.18. 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. 22.19, 22.20. 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. 22.21, 22.22. Под **передовыми производственными** понимаются технологии и технологические процессы (включая необходимое для их реализации оборудование), управляемые с помощью компьютера или основанные на микроэлектронике и используемые при проектировании, производстве или обработке продукции (товаров и услуг).

Принципиально новыми признаются технологии, не имеющие отечественных или зарубежных аналогов, разработанные впервые и обладающие качественно новыми характеристиками, отвечающими требованиям современного уровня или превосходящими его. **Новыми технологиями для России** считаются технологии, не имеющие отечественных аналогов.

Табл. 22.23-22.28. 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 22.26 отражается стоимость предмета соглашения в соответствии с договором (контрактом) по видам экономической деятельности.

В таблице 22.27 отражается информация об использовании технологий по видам экономической деятельности.

Табл. 22.29-22.34. Инновационная деятельность – вид деятельности, связанный с трансформацией идей (обычно результатов научных исследований и разработок, либо иных научно-технических достижений) в технологически новые или усовершенствованные продукты или услуги, внедренные на рынке, в новые или усовершенствованные технологические процессы или способы производства (передачи) услуг, использованные в практической деятельности. Инновационная деятельность предполагает целый комплекс научных, технологических, организационных, финансовых и коммерческих мероприятий, и именно в совокупности они приводят к инновациям.

Инновационные товары, работы, услуги включают товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трех лет разной степени технологическим изменениям.

Технологические инновации – конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового либо усовершенствованного продукта или услуги, внедренных на рынке, нового либо усовершенствованного процесса или способа производства (передачи) услуг, используемых в практической деятельности.

Затраты на технологические инновации – выраженные в денежной форме фактические расходы, связанные с осуществлением различных видов инновационной деятельности, выполняемой в масштабе организации (отрасли, региона, страны). В составе затрат на технологические инновации 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 стороны организацией деятельность по изменению формы, внешнего вида или удобства использования 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.



Продуктовые инновации включают в себя разработку и внедрение в производство технологически новых и значительно технологически усовершенствованных продуктов.

Процессные инновации включают в себя разработку и внедрение технологически новых или технологически значительно усовершенствованных производственных методов, включая методы передачи продуктов (производственные методы материально-технического снабжения, поставки товаров и услуг, а также во вспомогательных видах деятельности).

Маркетинговые инновации - реализация новых или значительно улучшенных маркетинговых методов, охватывающих существенные изменения в дизайне и упаковке продуктов; использование новых методов продаж и презентации продуктов (услуг), их представления и продвижения на рынки сбыта; формирование новых ценовых стратегий.

Организационные инновации – реализация нового метода в ведении бизнеса, организации рабочих мест или организации внешних связей.

Экологические инновации – нововведения, реализуемые в рамках технологических, организационных или маркетинговых инноваций и направленные на повышение экологической безопасности как в процессе производства, так и в результате использования инновационной продукции. Начиная с отчета за 2016 год, статистическая информация об экологических инновациях разрабатывается с периодичностью один раз в 2 года (за нечетные года).

По инновационной деятельности организаций данные приведены до 2016 г. включительно по организациям, осуществляющим экономическую деятельность в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД-2007) ОК 029-2007 (КДЕС Ред. 1.1.) в сфере растениеводства, животноводства, растениеводства в сочетании с животноводством (смешанное сельское хозяйство), предоставление услуг в области растениеводства, декоративного садоводства и животноводства, кроме ветеринарных услуг (начиная с 2016 г.); добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; производства и распределение электроэнергии, газа и воды (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, продаваемым по распределительным сетям); торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); монтажа зданий и сооружений из сборных конструкций, устройства покрытий зданий и сооружений, производства прочих строительных работ (начиная с 2015 г.); связи; деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий; научных исследований и разработок; предоставления прочих видов услуг. **За 2017 г. 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; производству кровельных работ; работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки; деятельности издательской; 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.

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 22.1-22.7, 22.11-22.18. Statistical data refer to organizations implementing research and development of all kinds of economic activity.

Tables 22.2, 22.5, 22.14. 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 funds 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 people 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. – 22.10. Postgraduate studies - training of highly qualified personnel using programs for scientific and pedagogical personnel in educational institutions of higher education, organizations of post-graduate professional education and scientific organizations.

To admit courses for studying programs for scientific and pedagogical personnel in postgraduate studies is allowed to persons who have education not lower than the higher (specialist or magister) (paragraph 4 of Article 69 of the Federal Law of December 29, 2012, No. 273-ФЗ "On Education in the Russian Federation").

Graduate students are persons studying in graduate courses using the training program of scientific and pedagogical personnel (paragraph 4 of article 33 of the Federal Law of December 29, 2012, No. 273-ФЗ "On Education in the Russian Federation").

Doctoral studies represent a form of scientific training.

Doctoral students are persons with degree of Candidate of Sciences and admitted to doctoral program to prepare thesis for doctoral degree that meet the requirements specified in Section II of the Doctorate Regulations approved by the Government of the Russian Federation of 04/04/2014 No. 267.

Number of postgraduates and doctoral students is given as of end of year, including citizens of the CIS countries and other countries.

Tables 22.9. In 2017, for the first time, post-graduate students graduated from higher education training of highly qualified personnel using programs for scientific and pedagogical staff in post-graduate courses, approved by the Order of the Ministry of Education and Science of the Russian Federation of September 12, 2013, № 1061 in accordance with which admission to post-graduate courses has been carried out starting since 2014.

At the same time, post-graduate students graduated by branches of science who were admitted to postgraduate studies in scientific specialties before 2014.

Table 22.11. Federal budget appropriations on civil science and technology are the federal budget funds, allocated for basic and applied research of civil character.

Table 22.12. 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 funds.

Table 22.15. 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 22.18. 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 22.19, 22.20. 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 22.21-22.22. Advanced manufacturing technologies – technologies and technological processes (including equipment needed for their implementation) computer-controlled or based on microelectronics and used in design, manufacturing or product processing.

Radically new are technologies, that do not have domestic or foreign analogues, are developed for the first time and possess qualitatively new characteristics that meet or exceed present-day requirements. **New technologies for Russia** are considered to be technologies having no domestic analogues.

Tables 22.23-22.28. 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 22.26 reflects cost of the subject of agreement according to protocol (contract) by economic activity.

Table 22.27 gives information on use of technologies by economic activity.

Tables 22.29-22.34. Innovation activity is an activity connected with the transformation of ideas (which is usually the result of research and development or of another type of S&T advances) into technologically new or significantly improved goods and services, introduced into the market, into new or significantly improved production processes or services delivery (provision) methods, used in practice. Innovative activity includes a broad range of scientific, technological, organizational, financial and commercial activities which collectively lead to innovation.

Innovative goods and services are product (goods and services) that are new or have undergone technological modification in the last three years.

Technological innovations are the final result of innovative activities, embodied in a technologically 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.

Expenditure on innovation is the actual expenditure in monetary form, connected with the implementation of different types of innovative activity performed on the scale of an organization (industry, region, country). 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 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.

Product innovations include development and introduction of technologically new or significantly improved products.

Process innovations include development and introduction of technologically new or significantly improved production methods, including the methods of product delivery (logistics, supply of goods and services, as well as supporting activities).

Marketing innovations include the implementation of new or significantly improved marketing methods, that cover substantial changes in the design and packaging of goods and services; also, usage of new goods and services sales strategies and new goods and services presentation methods, goods and services launch and promotion in the target market; new price strategies developing.

Organizational innovations include the implementation of new business practices, new workplace organization and external relations management methods.

Ecological innovation covers novelties implemented within the frameworks of technological, organizational or marketing innovations, aimed at improving the environmental safety connected with production and manufacturing process or with the usage of innovative products. Statistical information on ecological innovation is observed biennially since 2016.

Data on innovative activity of enterprises (until 2016) cover the following economic activities according to the Russian Classification of Economic Activities (OKVED-2007) OK 029-2007 (NACE rev. 1.1.) growing of crops; farming of animals, growing of crops combined with farming of animals (mixed farming), agricultural, landscape gardening and animal husbandry service activities, except veterinary activities (since 2016); mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply; erection of buildings and structures from prefabricated constructions; erection of roof covering and frames; other construction work; communication, computer and related activities, research and development, other business activities.

Data on innovative activity of enterprises (since 2017) cover the following economic activities according to 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; Water supply; sewerage, waste management and remediation activities; Roofing activities; Other specialized construction activities n.e.c.; Publishing activities; 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.



23. ФИНАНСЫ FINANCES

Раздел содержит статистические данные, разрабатываемые Росстатом, Минфином России, Федеральным казначейством, ФНС России, Банком России.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

Более подробная информация о состоянии бюджетной, финансовой и денежно-кредитной системы России представлена в статистическом сборнике Росстата «Финансы России. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2017 год в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) 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», электронная версия которого размещена на официальном Интернет-портале Росстата в разделе «Публикации».

More detailed information on the state of the budgetary, financial and monetary system of Russia is provided in the statistical handbook "Finances of Russia. 2018" published by Rosstat (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

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	2015	2016	2017	
Доходы консолидированного бюджета: млн. руб.	2097693	16031930	26922010	28181540	31046674	Revenues of consolidated budget: mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	28,7	34,6	32,3	32,7	33,7	percent of GDP
Расходы консолидированного бюджета: млн. руб.	1960074	17616656	29741503	31323679	32395747	Expenditures of consolidated budget: mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	26,8	38,0	35,7	36,4	35,2	percent of GDP
Профицит, дефицит (-) консолидированного бюджета: млн. руб.	137619	-1584726	-2819493	-3142138	-1349074	Surplus, deficit (-) of consolidated budget: mln. roubles
в процентах к валовому внутреннему продукту	1,9	-3,4	-3,4	-3,6	-1,5	percent of GDP

¹⁾ По данным Федерального казначейства. С 2010 г. данные приведены с учетом бюджетов государственных внебюджетных фондов.

¹⁾ *Data of the Federal Treasury. Since 2010 data are presented including budgets of state extra-budgetary funds.*

23.2. КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2000 г.¹⁾

CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2000¹⁾

	Млрд.руб. / Bln. roubles	
Доходы — всего	2097,7	Revenues — total
в том числе:		including:
налоговые доходы	1707,6	tax revenues
из них:		of which:
налог на прибыль (доход) предприятий и организаций	398,8	corporate income tax
подоходный налог с физических лиц	174,8	individual income tax
налог на добавленную стоимость	457,3	value added tax



	Млрд.руб. / Bln. roubles	
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>external 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 external 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	1960,1	<i>Expenditures – total</i>
в том числе :		<i>including on:</i>
на государственное управление	72,9	<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	132,5	<i>law enforcement and state security</i>
на промышленность, энергетику и строительство	58,5	<i>manufacturing, energy industry and construction</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	55,0	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт, дорожное хозяйство, связь и информатику	40,3	<i>transport, road system, communication and informatics</i>
на охрану окружающей среды и природных ресурсов, гидрометеорологию, картографию и геодезию	8,2	<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	536,4	<i>social-cultural arrangements</i>
из них расходы:		<i>of which expenditures on:</i>
на образование	214,7	<i>education</i>
на здравоохранение и физическую культуру	153,4	<i>health, physical culture</i>
на обслуживание государственного долга	276,7	<i>state debt management</i>
расходы целевых бюджетных фондов	248,2	<i>expenditures of targeted budget funds</i>
прочие расходы	129,0	<i>other expenditures</i>
Профицит	137,6	<i>Surplus</i>

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	2015	2016	2017	
Доходы – всего	16031,9	26922,0	28181,5	31046,7	Revenues – total
из них:					of which:
налог на прибыль организаций	1774,6	2599,0	2770,3	3290,1	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	1790,5	2807,8	3018,5	3252,3	individual income tax
страховые взносы на обязательное социальное страхование	2477,1	5636,3	6326,0	6784,0	insurance contributions to compulsory social insurance
налог на добавленную стоимость:					value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1329,1	2448,5	2657,7	3070,2	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1169,5	1785,4	1913,7	2067,4	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	1014,4	1293,9	1521,3	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	54,0	62,1	78,2	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	207,7	347,8	388,5	446,9	aggregate income tax
налоги на имущество	628,2	1068,6	1117,1	1250,5	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1440,8	3250,7	2951,8	4162,9	tax, dues and regular payments for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	56,1	2,4	1,8	1,1	indebtedness and revisions for abolished taxes, dues and other compulsory payments
из них единый социальный налог	45,7	0,6	0,6	0,3	of which unified social tax
доходы от внешнеэкономической деятельности	3227,7	3295,3	2606,0	2602,8	revenue from external economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	679,7	1149,2	1744,9	963,8	from use of state and municipal property
платежи при пользовании природными ресурсами	77,6	198,7	272,7	369,5	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	114,1	105,0	122,8	98,8	gratuitous transfers
Расходы – всего	17616,7	29741,5	31323,7	32395,7	Expenditures – total
из них:					of which:
на общегосударственные вопросы ²⁾	1440,6	1848,2	1849,9	1952,6	national matters ²⁾
на национальную оборону	1279,7	3182,7	3777,6	2854,2	national defense
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1339,4	2072,2	2011,4	2034,1	state security and law enforcement
на национальную экономику	2323,3	3774,4	3889,8	4332,0	national economy
из них расходы:					of which expenditures on:
на топливно-энергетический комплекс	48,5	103,6	65,6	74,7	fuel and energy complex
на сельское хозяйство и рыболовство	262,3	362,4	331,7	343,8	agriculture and fishery
на транспорт	461,7	665,0	693,7	825,8	transport
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	645,0	1209,3	1366,2	1488,4	road system (road funds)
на связь и информатику	69,2	87,5	97,4	114,7	communications and informatics
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	122,9	270,5	251,7	210,4	scientific application research in the sphere of national economy
на другие вопросы в области национальной экономики	535,2	889,6	898,8	1036,6	other national economy issues
на жилищно-коммунальное хозяйство	1071,4	979,9	992,6	1209,9	housing and communal utilities
на социально-культурные мероприятия	10133,8	17151,5	17946,5	19054,9	social-cultural arrangements
из них расходы:					of which expenditures on:
на образование	1893,9	3034,6	3103,1	3264,2	education
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	1708,8	health, physical culture and sports
на здравоохранение	...	2861,0	3124,4	2820,9	health
на обслуживание государственного и муниципального долга	260,7	661,0	771,8	841,8	state and municipal debt management
Профицит, дефицит (-)	-1584,7	-2819,5	-3142,1	-1349,1	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	1132,1	1065,8	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>
подходный 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>external 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 external 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	1029,2	1032,1	Expenditures – total
из них:			<i>of which:</i>
на государственное управление	25,0	47,9	<i>public 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		2015		2016		2017		
	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Доходы – всего	8305,4	6537,3	13659,2	9308,2	13460,0	9923,8	15088,9	10758,1	Revenues – total
из них:									of which:
налог на прибыль организаций	255,0	1519,5	491,4	2107,6	491,0	2279,3	762,4	2527,7	corporate income tax
налог на доходы физических лиц	-	1790,5	-	2807,8	-	3018,5	-	3252,3	individual income tax
налог на добавленную стоимость:									value added tax:
на товары (работы, услуги), реализуемые на территории Российской Федерации	1328,7	0,3	2448,3	0,2	2657,4	0,3	3069,9	0,3	for goods (works, services) sold on the territory of the Russian Federation
на товары, ввозимые на территорию Российской Федерации	1169,5	-	1785,2	0,2	1913,6	0,1	2067,2	0,1	for goods, imported to territory of the Russian Federation
акцизы по подакцизным товарам (продукции):									excise on excisable goods (products):
производимым на территории Российской Федерации	113,9	327,5	527,9	486,5	632,2	661,7	909,6	611,7	produced on the territory of the Russian Federation
ввозимым на территорию Российской Федерации	30,1	-	54,0	-0,0	62,1	-	78,2	0,0	imported to the territory of the Russian Federation
налоги на совокупный доход	-	178,9	-	347,7	-	388,5	-	446,9	aggregate income tax
налоги на имущество	-	628,2	-	1068,6	-	1117,1	-	1250,5	property tax
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1408,3	32,4	3181,2	69,6	2883,0	68,9	4090,3	72,6	tax, dues and regular payment for natural resources usage
задолженность и перерасчеты по отмененным налогам, сборам и иным обязательным платежам	33,3	2,2	0,9	0,3	0,8	0,2	0,2	0,1	indebtedness and revisions of abolished taxes, dues and compulsory payments
доходы от внешнеэкономической деятельности	3227,7	-	3295,3	-	2606,0	-	2602,8	-	revenue from external economic activity
доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	427,8	228,0	690,0	364,1	1283,4	379,7	485,4	401,1	from use of state and municipal property
платежи при использовании природными ресурсами	53,3	24,3	166,3	32,4	236,7	36,1	341,0	28,5	payments for natural resources usage
безвозмездные поступления	0,3	1511,7	260,3	1683,0	152,1	1634,5	41,5	1771,7	gratuitous transfers



Продолжение табл. / Continued table 23.5

	2010		2015		2016		2017		
	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	Федеральный бюджет <i>Federal budget</i>	Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации <i>Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>	
Расходы – всего	10117,5	6636,9	15620,3	9479,8	16416,4	9936,4	16420,3	10810,1	Expenditures – total
из них:									<i>of which:</i>
на общегосударственные вопросы ²⁾	887,9	481,5	1117,6	603,2	1095,6	625,0	1162,4	657,4	<i>national matters</i> ²⁾
на национальную оборону	1276,5	3,2	3181,4	3,8	3775,3	4,7	2852,3	4,4	<i>national defense</i>
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1085,4	254,1	1965,6	107,6	1898,7	113,6	1918,0	117,1	<i>state security and law enforcement</i>
на национальную экономику	1222,7	1103,6	2324,2	1866,0	2302,1	2002,5	2460,1	2288,3	<i>national economy</i>
из них расходы:									<i>of which expenditures on:</i>
на топливно-энергетический комплекс	18,0	30,5	83,8	32,4	42,0	37,9	28,5	55,0	<i>fuel and energy complex</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	35,3	227,0	208,2	312,3	203,1	276,2	214,1	270,9	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт	303,1	161,5	305,0	400,5	296,9	436,9	283,4	560,3	<i>transport</i>
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	281,1	363,9	615,3	739,3	628,6	865,5	684,6	946,6	<i>road system (road funds)</i>
на связь и информатику	39,3	29,8	31,2	56,9	32,5	65,6	35,0	80,7	<i>communications and informatics</i>
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	119,9	3,0	269,8	0,7	251,2	0,5	209,5	0,9	<i>scientific application research in the sphere of national economy</i>
на другие вопросы в области национальной экономики	347,4	187,8	688,7	229,9	724,3	227,9	825,5	282,9	<i>other national economy issues</i>
на жилищно-коммунальное хозяйство	234,9	836,5	144,1	854,9	72,2	936,2	119,5	1127,7	<i>housing and public utilities</i>
на социально-культурные мероприятия	1260,7	3642,8	5636,9	5872,7	5916,1	6077,9	6315,8	6453,0	<i>social-cultural arrangements</i>
из них расходы:									<i>of which expenditures on:</i>
на образование	442,8	1450,9	610,6	2472,5	597,8	2546,9	615,0	2690,1	<i>education</i>
на здравоохранение, физическую культуру и спорт	347,4	796,8	<i>health, physical culture and sports</i>
на здравоохранение	516,0	1355,8	506,3	1281,2	439,8	847,3	<i>health</i>
на обслуживание государственного и муниципального долга	195,0	71,3	518,7	149,0	621,3	153,7	709,2	133,9	<i>state and municipal debt management</i>
на межбюджетные трансферты	4135,9	300,4	-	-	-	-	-	-	<i>inter-budget transfers</i>
из них на межбюджетные трансферты бюджетам государственных внебюджетных фондов	2757,6	290,7	-	-	-	-	-	-	<i>of which for inter-budget transfers to budgets of state off-budget funds</i>
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	-	-	682,0	0,4	672,0	0,6	790,7	0,4	<i>inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>
Профицит, дефицит (-)	-1812,0	-99,6	-1961,0	-171,6	-2956,4	-12,6	-1331,4	-51,9	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 2017 г.¹⁾**
**EXPENDITURES OF THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION
ON SOCIAL-CULTURAL ACTIVITIES in 2017 ¹⁾**

	Млрд. руб. <i>Bln. roubles</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Расходы – всего	19054,9	100	Expenditures – total
в том числе на:			<i>including on:</i>
образование	3264,2	17,1	<i>education</i>
культуру, кинематографию	492,9	2,6	<i>culture, cinematography</i>
на здравоохранение	2820,9	14,8	<i>health</i>
на социальную политику	12022,5	63,1	<i>social policy</i>
физическую культуру и спорт	327,0	1,7	<i>physical culture and sports</i>
средства массовой информации	127,3	0,7	<i>mass media</i>

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 2017 г.¹⁾
EXECUTION OF THE EXPENDITURE PART OF THE FEDERAL BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017 ¹⁾

	Утверждено сводной бюджетной росписью (с учетом внесенных изменений), млрд. руб. <i>Approved by summary budget breakdown (with correction), bln. roubles</i>	Фактическое исполнение / <i>Actual execution</i>			
		млрд. руб. <i>bln. roubles</i>	в процентах / <i>percent</i>		
			к утверждён- ному бюджету <i>of approved budget</i>	к ВВП <i>of GDP</i>	
Всего	17016,9	16420,3	96,5	17,8	Total
из них расходы:					<i>of which expenditures on:</i>
на общегосударственные вопросы	1248,3	1162,4	93,1	1,3	<i>national matters</i>
на национальную оборону	3059,6	2852,3	93,2	3,1	<i>national defense</i>
на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	1960,8	1918,0	97,8	2,1	<i>state security and law enforcement</i>
на национальную экономику	2580,2	2460,1	95,3	2,7	<i>national economy</i>
из них расходы:					<i>of which expenditures on:</i>
на топливно-энергетический комплекс	30,8	28,5	92,6	0,0	<i>fuel and energy complex</i>
на сельское хозяйство и рыболовство	226,7	214,1	94,4	0,2	<i>agriculture and fishery</i>
на транспорт	301,2	283,4	94,1	0,3	<i>transport</i>
на дорожное хозяйство (дорожные фонды)	704,9	684,6	97,1	0,7	<i>road system (road funds)</i>
на связь и информатику	38,9	35,0	89,9	0,0	<i>communications and informatics</i>
на прикладные научные исследования в области национальной экономики	226,0	209,5	92,7	0,2	<i>scientific application research in the sphere of national economy</i>
на другие вопросы в области нацио- нальной экономики	849,9	825,5	97,1	0,9	<i>other national economy issues</i>
на социально-культурные мероприятия	6390,5	6315,8	98,8	6,9	<i>social-cultural arrangements</i>
на обслуживание государственного и муниципального долга	730,3	709,2	97,1	0,8	<i>state and municipal debt management</i>
на межбюджетные трансферты общего характера бюджетам бюджетной системы Российской Федерации	829,3	790,7	95,3	0,9	<i>inter-budget general purpose transfers to budgets of constituent entities of the Russian Federation</i>

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⁾

(миллиарды рублей / bln. roubles)

	2010	2015	2016	2017	
Общее финансирование²⁾	1812,0	1961,0	2956,4	1331,4	Total financing²⁾
в том числе:					including:
внутреннее финансирование ³⁾	1692,4	2257,0	2913,6	1457,7	internal financing ³⁾
в том числе:					including:
государственные (муниципальные) ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации	621,5	15,3	492,4	1123,5	state (municipal) securities with nominal value in the currency of the Russian Federation
изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджетов ³⁾	1684,9	1014,6	3597,3	-633,6	changes in balances of funds on state funds accounts ³⁾
иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-614,0	1227,1	-1176,1	967,8	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	6,3	406,8	14,3	shares and other forms of participation in the capital of state and municipal property
государственные запасы драгоценных металлов и драгоценных камней	10,5	-10,6	-0,5	2,5	state stock of precious metals and precious stones
курсовая разница	-132,4	1775,6	-1345,0	59,1	exchange rate difference
бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	-169,3	-168,2	-182,4	-20,4	budget credits granted within the country in the currency of the Russian Federation
прочие источники внутреннего финансирования дефицитов бюджетов	-349,1	-382,9	-5,5	-5,0	other sources for internal financing of budgets deficits
внешнее финансирование	119,7	-296,0	42,8	-126,3	external financing
в том числе:					including:
государственные ценные бумаги, номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте	121,6	-182,5	109,8	40,9	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	-50,5	-16,8	-20,0	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	-62,9	-50,2	-147,2	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. ОБЪЕМ СРЕДСТВ РЕЗЕРВНОГО ФОНДА И ФОНДА НАЦИОНАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ¹⁾

на начало года

VOLUME OF THE RESERVE FUND AND THE FUND OF NATIONAL WELFARE¹⁾

beginning of year

	2011	2016	2017	2018	
Объем средств Резервного фонда:					<i>Volume of the Reserve Fund:</i>
млрд. руб.	775,2	3640,6	972,1	-	<i>bln. roubles</i>
в процентах к ВВП	1,7	4,4	1,1	-	<i>percent of GDP</i>
Объем средств Фонда национального благосостояния:					<i>Volume of the Fund of National Welfare:</i>
млрд. руб.	2695,5	5227,2	4359,2	3752,9	<i>bln. roubles</i>
в процентах к ВВП	5,8	6,3	5,1	4,1	<i>percent of GDP</i>

¹⁾ По данным Минфина России.¹⁾ Data of the Ministry of Finance of the Russian Federation.**23.11. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**

на начало года

STATE EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

	2011	2016	2017	2018	
Государственный внешний долг (включая обязательства бывш. СССР, принятые Российской Федерацией)	40,0	50,0	51,2	49,8	<i>State external debt (including liabilities of the former USSR, accepted by the Russian Federation)</i>
в том числе:					<i>including:</i>
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – членами Парижского клуба	0,8	-	-	-	<i>indebtedness to official bilateral creditors - members of the Paris club</i>
задолженность перед официальными двухсторонними кредиторами – не членами Парижского клуба ²⁾	2,8	1,2	1,0	0,6	<i>indebtedness to official bilateral creditors - non-members of the Paris club²⁾</i>
задолженность перед официальными многосторонними кредиторами	3,1	1,0	0,8	0,7	<i>indebtedness to official multilateral creditors</i>
задолженность по внешним облигационным займам	30,5	35,9	37,6	38,2	<i>indebtedness on external bond loans</i>
задолженность по облигациям внутреннего государственного валютного займа (ОВГВЗ)	1,8	0,0	0,0	0,0	<i>indebtedness on bonds of the Internal Government Foreign Currency Loan (OVGVZ)</i>
прочая задолженность	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>other indebtedness</i>
государственные гарантии Российской Федерации в иностранной валюте	0,9	11,9	11,7	10,4	<i>sovereign guarantees of the Russian Federation in foreign currency</i>

¹⁾ Приведены данные, размещенные на Интернет-портале Минфина России.²⁾ Включая задолженность бывшим странам - членам Совета Экономической Взаимопомощи.¹⁾ Data provided are posted at the web-site of the Ministry of Finance of the Russian Federation.²⁾ Including indebtedness to former countries-members of the Council for Mutual Economic Assistance.

23.12. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО НАЛОГОВЫМ ПЛАТЕЖАМ И СБОРАМ В КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾

на 1 января

INDEBTEDNESS ON TAXES AND DUES TO THE CONSOLIDATED BUDGET OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

as of January 1

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2011	2016	2017	2018			
				Всего Total	Из нее недоимка arrears of which	Урегулиро- ванная задол- женность regulated indebted- ness	
Всего	704,5	827,5	1031,7	1081,7	815,4	184,9	Total
в том числе:							<i>including:</i>
по федеральным налогам и сборам	585,1	602,6	762,2	481,3	353,7	116,0	<i>federal taxes and dues</i>
из них:							<i>of which:</i>
налог на добавленную стоимость на товары (работы, услуги)	313,2	375,7	467,9	302,3	228,2	65,2	<i>value added tax on goods (works, services)</i>
налог на прибыль организаций	176,7	113,6	135,7	100,2	73,4	22,0	<i>corporate income tax</i>
акцизы по подакцизным товарам (продукции), произведенным на территории Российской Федерации	29,1	45,5	83,5	13,2	11,4	14,5	<i>excise on excisable goods (products) produced on the territory of the Russian Federation</i>
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	13,1	13,8	5,6	3,3	3,0	1,5	<i>taxes, dues and regular payments for natural resources usage</i>
по региональным налогам и сборам	70,3	136,8	160,9	176,1	140,1	5,1	<i>regional taxes and dues</i>
по местным налогам и сборам	33,1	60,2	78,2	87,7	72,9	3,6	<i>local taxes and dues</i>
по налогам со специальным налоговым режимом	16,0	27,9	30,4	38,4	23,5	7,6	<i>taxes with special treatment</i>
по страховым взносам				292,4	223,3	51,9	<i>insurance premiums</i>

¹⁾ По данным ФНС России. На 1 января 2018 г. – задолженность в бюджетную систему Российской Федерации с учетом задолженности по страховым взносам, зачисляемым в бюджеты государственных внебюджетных социальных фондов, пеням и налоговым санкциям.

¹⁾ Data of the Federal Tax Service of Federal Tax Service of the Russian Federation; except indebtedness on fines and tax penalties. As of January 1, 2018. – indebtedness to the budget system of the Russian Federation including indebtedness on the insurance premiums to the budgets of state extra-budgetary funds.

23.13. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE PENSION FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Поступление	431281	4610084	7126634	7625247	8260076	<i>Receipt</i>
из него:						<i>of which:</i>
налоги, страховые взносы	379259	1929016	3879872	4144948	4495935	<i>taxes, insurance premiums</i>
из федерального бюджета	26800	2648397	3091683	3355303	3680392	<i>from federal budget</i>
Расходование	341056	4249235	7670270	7829672	8319455	<i>Expenditure</i>
из него:						<i>of which:</i>
на финансирование выплат населению пенсий, пособий	331257	4013179	6322415	6677467	7024963	<i>to finance pension and benefit payments to population</i>
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	2796	68304	104774	107246	110969	<i>to finance the Fund executive directorate</i>

23.14. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФОНДА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE SOCIAL INSURANCE FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Поступление	86581	463777	541282	616414	691825	<i>Receipt</i>
из него:						<i>of which:</i>
налоги, страховые взносы	83657	316979	531171	559764	583101	<i>taxes, insurance premiums</i>
из федерального бюджета	580	109082	30440	25032	50083	<i>federal budget</i>
из Федерального фонда обязательного медицинского страхования	-	17500	18368	17819	16086	<i>Federal Fund of Compulsory Medical Insurance</i>
Расходование	69995	491199	612141	664898	670808	<i>Expenditure</i>
из него:						<i>of which:</i>
обязательное социальное страхование	42867	392429	539568	588732	593384	<i>on social insurance</i>
на финансирование отдельных мероприятий по санаторно-курортному обслуживанию	23555	15898	25505	27635	30356	<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	-	16947	18134	17830	16009	<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	2503	14830	23187	22564	22773	<i>to finance the Fund executive directorate</i>



**23.15. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ФОНДА
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**
RECEIPT AND EXPENDITURE OF THE FEDERAL FUND OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Поступление	2887	101844	1573543	1657620	1737164	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ¹⁾	2818	97095	1537777	1624426	1705753	taxes, insurance premiums ¹⁾
межбюджетный трансферт бюджету Федерального фонда ОМС на компенсацию выпадающих доходов бюджета ФФОМС в связи с установлением пониженных тарифов страховых взносов на ОМС	-	4734	23860	25441	27385	inter budgetary transfer to budget of the Federal Fund for Compulsory Medical Insurance for compensation of falling incomes of budget of the Federal Compulsory Medical Insurance Fund in connection with the establishment of reduced tariffs for insurance premiums for compulsory medical insurance
Расходование	2872	109124	1638815	1590151	1654990	Expenditures
из него:						of which:
субвенции бюджетам территориальных фондов ОМС на финансовое обеспечение организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации ²⁾	2352	86175	1412101	1458573	1537215	subsidies provided to the budgets of the territorial CMI funds to finance the organization of CMI in the territories of the constituent entities of the Russian Federation ²⁾
межбюджетные трансферты в бюджет Фонда социального страхования Российской 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	-	17500	18368	17819	16086	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	536	492	643	financing the Fund executive directorate

¹⁾ С 2010 г. – включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.²⁾ 2000, 2010 гг. – средства на выполнение территориальных программ обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС.¹⁾ Since 2010 – including arrears, fines and penalties on taxes, insurance premiums.²⁾ 2000, 2010 – funds for the fulfillment of territorial programs of compulsory medical insurance (CMI) under the CMI framework program.

**23.16. ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ**
RECEIPT AND EXPENDITURE OF TERRITORIAL FUNDS OF COMPULSORY MEDICAL INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Поступление	69898	574891	1588618	1637271	1725727	Receipt
из него:						of which:
налоги, страховые взносы ¹⁾	47634	183729	26	-	-	taxes, insurance premiums ¹⁾
безвозмездные поступления	20241	376805	1584609	1626729	1717199	gratuitous earnings
Расходование	68396	574166	1595742	1623990	1735144	Expenditures
из него:						of which:
на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования	58033	535561	1546231	1552587	1681050	financing territorial programs of Compulsory medical insurance
на оказание социальной помощи региональным льготникам	-	923	7183	7684	190	provision of social assistance to regional beneficiaries
на финансирование исполнительной дирекции Фонда	1874	7956	11825	12712	12766	financing the Fund executive directorate

¹⁾ С 2010 г. - включая недоимку, штрафы, пени по налогам, страховым взносам.¹⁾ Since 2010 including arrears, fines and penalties on taxes, insurance premiums.

ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ СИСТЕМА
MONETARY AND CREDIT SYSTEM

23.17. ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ¹⁾

на начало года

MONEY IN CIRCULATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2001	2011	2016	2017	2018	
Денежная масса М2	1150,6	20011,9	35179,7	38418,0	42442,2	Money supply M2
в том числе:						including:
наличные деньги в обращении М0	418,9	5062,7	7239,1	7714,8	8446,0	cash money in circulation M0
безналичные средства	731,7	14949,1	27940,6	30703,2	33996,2	non-cash funds
в том числе:						including:
переводные депозиты	...	5797,1	9276,4	9927,6	11062,8	transferable deposits
другие депозиты	...	9152,0	18664,1	20775,6	22933,3	other deposits
Удельный вес М0 в М2, процентов	36,4	25,3	20,6	20,1	19,9	Share of M0 in M2, percent

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.**23.18. ВНЕШНИЙ ДОЛГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹⁾**

на начало года

EXTERNAL DEBT OF THE RUSSIAN FEDERATION¹⁾

beginning of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollar)

	2001	2011	2016	2017	2018	
Всего	160,2	488,5	518,5	511,8	518,1	Total
Краткосрочные долговые обязательства	...	59,7	48,6	51,1	55,9	Short-term liabilities
Долгосрочные долговые обязательства	...	428,9	469,9	460,7	462,2	Long-term liabilities
Органы государственного управления	126,6	34,6	30,5	39,1	55,6	General government
Краткосрочные обязательства	...	0,3	0,3	0,3	0,3	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	34,2	30,2	38,8	55,3	Long-term liabilities
Из долга органов государственного управления:						Out of general government liabilities:
новый российский долг	58,5	29,3	28,7	37,9	54,8	new Russian debt
долг бывшего СССР	66,9	2,9	1,2	1,0	0,6	debt of the former USSR
долг субъектов Российской Федерации	1,2	2,4	0,6	0,2	0,2	debt of the constituent entities of the Russian Federation
Центральный банк ²⁾	3,2	12,0	11,7	12,1	14,5	Central bank ²⁾
Краткосрочные обязательства	...	3,3	3,9	4,4	6,4	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	8,7	7,9	7,6	8,1	Long-term liabilities
Банки	9,0	144,1	131,7	119,4	103,4	Banks
Краткосрочные обязательства	...	39,1	25,3	26,7	30,6	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	105,0	106,5	92,7	72,8	Long-term liabilities
Прочие секторы	21,5	297,8	344,5	341,1	344,6	Other sectors
Краткосрочные обязательства	...	17,0	13,2	13,5	13,7	Short-term liabilities
Долгосрочные обязательства	...	280,9	331,3	327,6	330,9	Long-term liabilities
Внешний долг Российской Федерации, в процентах к ВВП	61,7	32,1	45,3	36,0	32,4	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 liabilities of the Ministry of finance of the Russian Federation owed to IMF.

23.19. КРЕДИТЫ, ДЕПОЗИТЫ И ПРОЧИЕ РАЗМЕЩЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИЯМ, ФИЗИЧЕСКИМ ЛИЦАМ И КРЕДИТНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ¹⁾

на начало года

CREDITS, DEPOSITS AND OTHER ALLOCATED FUNDS MADE AVAILABLE TO ORGANIZATIONS, PRIVATE PERSONS AND CREDIT INSTITUTIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2016	2017	2018	
Всего	1061293	21537339	54263040	52815991	55809585	Total
из них:						of which:
организациям	821575	14529858	34960028	32911988	33819936	organizations
кредитным организациям	203636	2921119	8609988	9091483	9804648	credit institutions
физическим лицам	36082	4084821	10684331	10803942	12173693	private persons
В рублях	598400	15600900	35176500	37800220	42928749	In roubles
из них:						of which:
организациям	522014	10773870	21253717	22036746	24380792	organizations
кредитным организациям	49844	1101786	3526956	5119863	6482499	credit institutions
физическим лицам	26542	3725244	10395828	10643612	12065458	private persons
В иностранной валюте	462893	5936439	19086540	15015771	12880836	In foreign currency
из них:						of which:
организациям	299561	3755988	13706311	10875242	9439144	organizations
кредитным организациям	153792	1819333	5083032	3971620	3322149	credit institutions
физическим лицам	9540	359577	288503	160330	108234	private persons

¹⁾ По данным Банка России. Включая кредиты, предоставленные иностранным государствам и юридическим лицам-нерезидентам.¹⁾ Data of the Bank of Russia. Including credits extended to foreign states and nonresident legal entities.**23.20. ЧИСЛО КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾**

на начало года

CREDIT INSTITUTIONS¹⁾

beginning of year

	2001	2011	2016	2017	2018	
Число кредитных организаций, зарегистрированных на территории Российской Федерации	2124	1146	1021	975	923	Number of credit institutions, registered on the territory of the Russian Federation
в том числе имеющих право на осуществление банковских операций (действующих)	1311	1012	733	623	561	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	199	174	160	Number of credit institutions with foreign participation in charter capital entitled to conduct banking transactions
в том числе:						including:
со 100%-ным иностранным участием	22	80	68	67	65	with 100% of foreign capital
с иностранным участием от 50 до 100%	11	31	38	25	19	with foreign participation of 50 to 100%
Число филиалов действующих кредитных организаций на территории Российской Федерации	3793	2926	1398	1098	890	Number of affiliates of acting credit institutions on the territory of the Russian Federation
из них:						of which:
Сбербанка России	1529	574	95	94	93	Sberbank of Russia
банков со 100%-ным иностранным участием в уставном капитале	7	203	64	-	-	banks with 100% of foreign participation in charter capital
Число филиалов действующих кредитных организаций за рубежом	3	6	6	6	6	Number of affiliates of credit institutions acting abroad
Зарегистрированный уставный капитал действующих кредитных организаций, млрд. руб.	207,4	1186,2	2329,4	2383,2	2635,1	Registered charter capital of acting credit institutions, bln. roubles
Число кредитных организаций, имеющих лицензии (разрешения), предоставляющие право:						Number of credit institutions with licenses (permissions), which grant the right to:
на привлечение вкладов населения	1239	819	609	515	468	attract deposits of population
на осуществление операций в иностранной валюте	764	677	482	404	358	conduct transactions in foreign currency
на генеральные лицензии	244	283	232	205	189	general licenses
на проведение операций с драгоценными металлами	163	208	183	157	149	conduct transactions with precious metals

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

**23.21. ГРУППИРОВКА ДЕЙСТВУЮЩИХ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВЕЛИЧИНЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННОГО УСТАВНОГО КАПИТАЛА¹⁾**

на начало года

CREDIT INSTITUTIONS BY VALUE OF REGISTERED CHARTER CAPITAL¹⁾
beginning of year

	2001	2011	2016	2017	2018	
Число действующих кредитных организаций - всего	1311	1012	733	623	561	<i>Number of acting credit institutions - total</i>
в том числе по величине зарегистрированного уставного капитала, млн. руб.:						<i>including by value of registered charter capital, mln. roubles:</i>
до 3	174	17	13	10	9	<i>up to 3</i>
от 3 до 10	282	23	12	10	9	<i>3 to 10</i>
от 10 до 30	313	46	38	37	31	<i>10 to 30</i>
от 30 до 60	254	98	28	26	23	<i>30 to 60</i>
от 60 до 150	127	222	88	67	68	<i>60 to 150</i>
от 150 до 300	68	250	171	137	113	<i>150 to 300</i>
от 300 до 500 ²⁾	93	98	104	90	78	<i>300 to 500²⁾</i>
от 500 млн. до 1 млрд.	...	103	97	77	78	<i>500 mln. roubles to 1 bln. roubles</i>
от 1 млрд. до 10 млрд.	...	133	153	136	117	<i>1 bln. roubles to 10 bln. roubles</i>
10 млрд. и выше	...	22	29	33	35	<i>10 bln. roubles and more</i>

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ 2001 г. – от 300 млн. руб. и выше.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ 2001 – 300 mln. roubles and over.
23.22. ВЛОЖЕНИЯ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЦЕННЫЕ БУМАГИ¹⁾

на начало года

DEPOSITS OF CREDIT INSTITUTIONS IN SECURITIES¹⁾
beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2016	2017	2018	
Вложения в долговые обязательства - всего	329784	4419892	9616006	9365634	9947539	<i>Investments in debt liabilities - total</i>
из них:						<i>of which in:</i>
в долговые обязательства Российской Федерации	310647	1177529	2546474	3360677	3894613	<i>debt liabilities of the Russian Federation</i>
в долговые обязательства субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	2742	284300	190562	275708	391561	<i>debt liabilities of constituent entities of the Russian Federation and local self-government bodies</i>
в долговые обязательства, выпущенные кредитными организациями-резидентами	389	365029	534765	421748	427227	<i>debt liabilities, issued by resident credit organization</i>
в долговые обязательства, выпущенные нерезидентами	14728	718852	2517520	2057732	1881713	<i>debt liabilities, issued by non-residents</i>
Учетные векселя с номиналом в рублях и в иностранной валюте	109255	330004	203978	178023	136684	<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	236	121	0,0	<i>promissory notes of executive power bodies of constituent entities of the Russian Federation, local self-government bodies and those avalyzed by them</i>
векселя кредитных организаций - резидентов	6607	272704	126719	87829	78851	<i>promissory notes of credit institutions-residents</i>
векселя нерезидентов	11725	4198	2330	2330	1845	<i>promissory notes of non-residents</i>

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.

23.23. ДЕПОЗИТЫ, КРЕДИТЫ И ПРОЧИЕ ПРИВЛЕЧЕННЫЕ КРЕДИТНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СРЕДСТВА¹⁾

на начало года

DEPOSITS, CREDITS AND OTHER FUNDS RAISED BY CREDIT INSTITUTIONS¹⁾

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2016	2017	2018	
Всего	883363	19729799	49544744	49412194	53513823	Total
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	251319	6035603	19018218	16385170 ²⁾	17900432 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	445823	9818048	23219077	24200322	25987406	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	178719	3754932	7091047	8559118	9265260	deposits, credits and other raised funds of credit institutions
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	7502	121216	216402	267584	360724	funds on accounts of individual entrepreneurs
В рублях	430165	13411488	28815351	32638485	38519008	In roubles
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	81229	3541232	8522194	8529436 ²⁾	10952805 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	297844	7918536	16398222	18476652	20642614	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	44155	1832124	3687556	5376547	6576526	deposits, credits and other raised funds of credit institutions
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	6937	119596	207379	255851	347064	funds on accounts of individual entrepreneurs
В иностранной валюте	453198	6318311	20729393	16773708	14994815	In foreign currency
в том числе:						including:
депозиты и прочие привлеченные средства организаций	170090	2494371	10496024	7855734 ²⁾	6947627 ²⁾	deposits and other raised funds of organizations
вклады (депозиты) и прочие привлеченные средства физических лиц	147979	1899512	6820855	5723670	5344793	deposits and other raised funds of private persons
депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций	134564	1922808	3403491	3182571	2688734	deposits, credits and other raised funds of credit institutions
средства на счетах индивидуальных предпринимателей	565	1620	9023	11733	13660	funds on accounts of individual entrepreneurs

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ Включены депозиты индивидуальных предпринимателей.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Deposits of individual entrepreneurs are included.**23.24. ВКЛАДЫ (ДЕПОЗИТЫ) ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

на начало года

DEPOSITS OF PRIVATE PERSONS AT CREDIT INSTITUTIONS

beginning of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2001	2011	2016	2017	2018	
В кредитных организациях¹⁾ – всего	445823	9818048	23219077	24200322	25987406	At credit institutions¹⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	297844	7918536	16398222	18476652	20642614	on rouble accounts
на валютных счетах	147979	1899512	6820855	5723670	5344793	on foreign currency accounts
Из них в Сбербанке России²⁾ – всего	347106	4702080	10673461	11372237	12069470	Of which at Sberbank of Russia²⁾ – total
в том числе:						including:
на рублевых счетах	265996	4195827	8126348	9071156	9841153	on rouble accounts
на валютных счетах	81110	506252	2547113	2301081	2228316	on foreign currency accounts
Средний размер вклада ²⁾ , руб.						Average size of deposit ²⁾ , roubles
на рублевых счетах	1142	12415	16313	18081	19471	on rouble accounts
на валютных счетах	45794	136510	422428	366922	337833	on foreign currency accounts

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ По данным ПАО «Сбербанк России». С 2011 г. данные приведены без учета начисленных процентов.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ Data of Sberbank of Russia. Since 2011 data are provided excluding accrued interests.

23.25. 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	2015	2016	2017	Foreign currency	
Австралия	австралийский доллар	31,01	53,12	43,81	44,96	australian dollar	Australia
Австрия	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Austria
Азербайджан	азербайджанский манат	38,11	46,74	33,67	33,82	azerbaijan manat	Azerbaijan
Армения	армянский драм	84,13 ²⁾	15,05 ³⁾	12,52 ³⁾	11,90 ³⁾	armenian dram	Armenia
Беларусь	белорусский рубль	10,16 ²⁾	38,95 ⁴⁾	30,95	29,10	belarusian ruble	Belarus
Бельгия	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Belgium
Германия	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Germany
Дания	датская крона	54,10 ⁵⁾	10,68	85,81 ⁵⁾	92,54 ⁵⁾	danish crone	Denmark
Испания	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Spain
Италия	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Italy
Казахстан ³⁾	тенге	20,68	21,52	18,16	17,32	tenge	Kazakhstan ³⁾
Канада	канадский доллар	30,49	52,57	44,97	45,93	canadian dollar	Canada
Киргизия ³⁾	сом	64,84	94,84	87,40	83,48	som	Kyrgyzstan ³⁾
Китай	юань	46,17 ⁵⁾	11,23	87,28 ⁵⁾	88,45 ⁵⁾	yuan	China
Нидерланды	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Netherlands
Норвегия ⁵⁾	норвежская крона	51,61	83,38	70,28	70,07	norwegian crone	Norway ⁵⁾
Польша	злотый	10,17	18,79	14,44	16,51	zloty	Poland
Республика Молдова ⁵⁾	молдавский лей	25,07	37,06	30,53	33,65	moldovan ley	Republic of Moldova ⁵⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	фунт стерлингов	47,26	107,98	74,56	77,67	pound of sterling	United Kingdom
США	доллар США	30,48	72,88	60,66	57,60	US dollar	USA
Таджикистан	сомони	69,22 ⁵⁾	10,99	76,83 ⁵⁾	65,26 ⁵⁾	somoni	Tajikistan
Туркмения	новый туркменский манат	10,70	21,44	17,36	16,48	new turkmen manat	Turkmenistan
Турция	турецкая лира	19,60	25,08	17,20	15,24	turkish lira	Turkey
Узбекистан	узбекский сум	18,58 ²⁾	26,45 ²⁾	18,93 ²⁾	70,94 ⁴⁾	uzbek sum	Uzbekistan
Украина ⁵⁾	гривна	38,28	30,46	22,38	20,50	hrivna	Ukraine ⁵⁾
Финляндия	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	Finland
Франция	евро	40,33	79,70	63,81	68,87	euro	France
Швейцария	швейцарский франк	32,41	73,53	59,42	58,97	swiss franc	Switzerland
Швеция ⁵⁾	шведская крона	44,81	87,26	66,67	69,99	swedish crone	Sweden ⁵⁾
Япония ³⁾	иена	37,38	60,51	51,83	51,15	yen	Japan ³⁾

¹⁾ По данным Банка России.²⁾ За 1000 единиц национальной валюты.³⁾ За 100 единиц национальной валюты.⁴⁾ За 10 000 единиц национальной валюты.⁵⁾ За 10 единиц национальной валюты.¹⁾ Data of the Bank of Russia.²⁾ For 1000 national currency units.³⁾ For 100 national currency units.⁴⁾ For 10 000 national currency units.⁵⁾ For 10 national currency units.

РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ SECURITIES MARKET

23.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ (ГКО-ОФЗ)¹⁾

MAIN INDICATORS OF GOVERNMENT SECURITIES MARKET (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)¹⁾

(миллиардов рублей / bln. roubles)

	2000 ²⁾	2010	2015 ²⁾	2016 ²⁾	2017	
Объем эмиссии государственных ценных бумаг	19,5	760,0	160,0	20,0	1419,5	Emission volume of government securities
Объем размещения и доразмещения государственных ценных бумаг по номиналу	20,5	715,6	668,1	121,3	126,3	Volume of placement and extra placement of government securities at par
Объем реструктурируемых государственных ценных бумаг	1,0	-	-	-	-	Volume of re-structured government securities
Объем государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) в обращении по номиналу	185,1	2054,2	4990,5	5611,4	6719,1	Volume of government securities (STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)) in circulation at par
в том числе:						including:
ГКО	2,1	-	-	-	-	GKO
ОФЗ-ПД	26,1	1338,6	2710,3	3039,1	4271,6	OFZ -PD
ОФЗ-АД	...	691,5	776,7	670,5	538,8	OFZ -AD
ОФЗ-АД-ПК	-	24,1	14,5	9,6	1,0	OFZ -AD-PK
ОФЗ-ФК	122,8	-	-	-	-	OFZ-FK
ОФЗ-ПК	-	-	1347,3	1728,7	1739,2	OFZ-PK
ОФЗ-ИН	-	-	141,7	163,6	168,5	OFZ-IN
Оборот рынка государственных ценных бумаг по номинальной стоимости	210,4	474,8	962,2	1214,6	2754,5	Turnover of government securities market at par
Индикатор рыночного портфеля, процентов годовых	23,55	7,43	11,36	9,20	7,74	Indicator of market portfolio, annual interest, percent
Дюрация рыночного портфеля, дней	505,7	1337,14	1504,52	1632,75	1739,07	Duration of market portfolio, days
Объем выручки, полученной в результате размещения и доразмещения ГКО-ОФЗ	20,3	728,5	708,7	1089,6	1704,9	Revenue from placement and extra placement of STATE TREASURY BILLS- FEDERAL LOAN BONDS (GKO-OFZ)
Объем погашения/ купонной выплаты по государственным ценным бумагам	93,3	244,3	810,1	890,4	1109,9	Redemption volume /coupon payments for government securities
Перечислено средств в бюджет ³⁾	-73,0	484,2	-101,3	199,2	595,0	Fund transferred to budget ³⁾

¹⁾ По данным Банка России. Без учета нерыночных выпусков.

²⁾ Объем эмиссии меньше объема размещения и доразмещения вследствие новации ценных бумаг.

³⁾ Знак (-) означает изъятие средств из бюджета на погашение выпусков ценных бумаг и выплату купонных доходов.

¹⁾ Data of the Bank of Russia. Excluding non-market emissions.

²⁾ Volume of emission is lower than volume of placement and extra placement because of novation of securities.

³⁾ Sign (-) means extraction of funds from budget for redemption of issue of securities and payments of coupon income.



ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ

ACTIVITY OF INSURERS

23.27. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВЩИКОВ

MAIN INDICATORS OF ACTIVITIES OF INSURERS

	2000	2010	2015	2016	2017	
Число учтенных страховщиков	1166	600	360	297	246	Number of accounted insurers
из них обществ взаимного страхования	-	...	10	12	10	of which mutual insurance companies
Число филиалов страховщиков ¹⁾	4507	4567	4863	3973	3886	Number of affiliates of insurers ¹⁾
из них обществ взаимного страхования	-	...	24	31	31	of which mutual insurance companies
Уставный капитал страховых организаций ¹⁾ , млн. руб.	16041,6	155175,2	204294,1	228343,1	212614,8	Charter capital of insurance companies ¹⁾ , mln. roubles
Среднесписочная численность работников страховщика, человек	50452	29355	160818	115122	105471	Average number of insurer' employees, persons
Средняя численность страховых агентов – физических лиц в страховых организациях, человек	52156	177306	223164	151459	140036	Average number of insurance brokers – physical persons in insurance companies, persons
Число заключенных договоров страхования, млн.	90,9	128,1	144,7	171,8	194,1	Number of concluded insurance contracts, mln.
из них договоры добровольного страхования	88,8	90,1	104,7	133,2	155,2	of which voluntary insurance contracts
Страховые премии (взносы) – всего, млн. руб.	170074,1	1036677,0	1033532,0	1190596,9	1284990,8	Insurance premiums (fees) - total, mln. roubles
из них по договорам добровольного страхования	138650,5	451035,0	785751,9	930563,5	1036531,8	of which under voluntary insurance contracts
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	83432,1	187743,4	395130,5	492052,3	591580,5	of which contracts concluded with private persons
Выплаты по договорам страхования – всего, млн. руб.	138566,0	774830,6	513954,8	514070,3	513205,4	Payments on insurance contracts – total, mln. roubles
из них по договорам добровольного страхования	109590,9	235017,8	371313,1	325326,4	316736,1	of which under voluntary insurance contracts
из них по договорам, заключенным с физическими лицами	91364,0	114617,0	159551,8	122671,0	110661,8	of which under contracts concluded with private persons
Сальдированный финансовый результат страховых организаций (прибыль минус убыток), млн. руб.	2089,3	38121,1	129474,5	115211,6	117408,5	Net financial result of insurance companies (profit less loss), mln. roubles
Дебиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн. руб.	...	201893,8	357665,3	345994,7	282222,8	Debtor liabilities of insurance companies ¹⁾ , mln. roubles
Кредиторская задолженность страховых организаций ¹⁾ , млн. руб.	...	101453,3	173841,3	151018,6	222495,7	Creditor liabilities of insurance companies ¹⁾ , mln. roubles

¹⁾ На конец года.

¹⁾ End of year.



23.28. 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)

	2015	2016	2017	
Поступило средств - всего	1537111,7	1543826,5	1575033,6	Funds received - total
в том числе:				<i>including:</i>
средства, поступившие от территориальных фондов на финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования в соответствии с договором о финансовом обеспечении обязательного медицинского страхования	1463507,0	1495087,8	1525602,6	<i>funds received from territorial funds, to finance compulsory medical insurance in compliance with the agreement on financial provision of compulsory medical insurance</i>
средства, поступившие из медицинских организаций в результате применения к ним санкций за нарушения, выявленные при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи	71783,3	44910,2	44473,2	<i>funds received from medical organizations resulting from sanctions applied to them due to violations, detected when checking the volume, timeline, quality and conditions of medical assistance provided</i>
средства, поступившие от юридических или физических лиц, причинивших вред здоровью застрахованных лиц	17,2	23,6	26,9	<i>funds received from legal and private entities that caused harm to insured persons' health</i>
прочие поступления целевых средств	1804,2	3804,9	4931,0	<i>other receipts of allocated funds</i>
Использовано средств - всего	1459754,6	1490684,8	1520006,3	Funds used - total
в том числе:				<i>including:</i>
на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию	1454960,2	1486017,1	1516499,7	<i>on payment for medical assistance provided to persons by medical organizations under agreements on rendering and remunerating medical assistance covered by compulsory medical insurance</i>
направлено в доход страховой медицинской организации	4425,0	3015,3	2338,1	<i>directed towards income of medical insurance organization</i>
прочее использование целевых средств	369,4	1652,4	1168,6	<i>other applications of allocated funds</i>
Возврат целевых средств источнику финансирования	50321,8	48561,8	45668,1	Reimbursement of allocated funds to the financing source

23.29. 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) <i>Insurance premiums (fees)</i>	Страховые выплаты <i>Insurance payments</i>	
Всего по добровольному и обязательному страхованию	170074,1	138566,0	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	138650,5	109590,9	Voluntary insurance
в том числе:			<i>including:</i>
жизни	79623,7	95454,5	<i>life</i>
страхование иное, чем страхование жизни	59026,8	14136,4	<i>other than life insurance</i>
из него:			<i>of which:</i>
личное страхование (кроме страхования жизни)	15236,3	7511,2	<i>personal insurance (except life insurance)</i>
в том числе:			<i>including:</i>
от несчастных случаев и болезней	2481,3	583,7	<i>against accidents and illness</i>
медицинское	12755,0	6927,5	<i>medical insurance</i>
имущественное страхование	37048,6	5902,9	<i>property insurance</i>
в том числе страхование:			<i>including insurance of:</i>
имущества граждан	5391,8	1698,9	<i>property of citizens</i>
из него:			<i>of which:</i>
транспорта	1788,1	972,2	<i>transport</i>
грузов	69,7	4,3	<i>cargo</i>
имущества субъектов хозяйствования	30892,7	3869,1	<i>property of business entities</i>
из него:			<i>of which:</i>
транспорта	3806,1	1520,8	<i>transport</i>
грузов	6320,0	265,0	<i>cargo</i>
финансовых рисков	764,1	334,9	<i>financial risks</i>
из него:			<i>of which:</i>
риска неисполнения обязательств вкладов	1,2	2,8	<i>against default risks deposits</i>
страхование ответственности	6741,9	722,4	<i>insurance of responsibility</i>
из него:			<i>of which:</i>
за неисполнение обязательств из него заемщиков за непогашение кредитов	341,5	73,5	<i>for default of which borrowers for default on credit</i>
владельцев автотранспортных средств	1,1	7,2	<i>owners of motor vehicles</i>
перевозчиков	861,1	303,1	<i>transporters</i>
профессиональной	643,1	71,0	<i>professional</i>
предприятий – источников повышенной опасности	393,0	17,7	<i>enterprises – sources of increased danger</i>
	2220,0	47,3	
Обязательное страхование	31423,6	28975,1	Compulsory insurance
из него медицинское	29015,0	27626,4	<i>of which medical</i>



23.30. СТРАХОВЫЕ ПРЕМИИ (ВЗНОСЫ) И ВЫПЛАТЫ ПО ВИДАМ СТРАХОВАНИЯ
INSURANCE PREMIUMS (FEES) AND PAYMENTS BY TYPE OF INSURANCE

(миллионов рублей / mln. roubles)

	2010		2015		2016		2017		
	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	1036677,0	774830,6	1033532,0	513954,8	1190596,9	514070,3	1284990,8	513205,4	Total for voluntary and compulsory insurance
Добровольное страхование	451035,0	235017,8	785751,9	371313,1	930563,5	325326,4	1036531,8	316736,1	Voluntary insurance
в том числе:									including:
личное страхование	140646,4	80123,5	341458,8	139944,3	465693,5	147104,2	593826,8	157180,1	personal insurance
в том числе страховании:									including insurance:
жизни	21320,4	7698,4	129315,7	23600,5	215950,8	29940,4	331734,7	36709,8	life
из него:									of which:
с условием периодических страховых выплат	41272,0	3818,1	50082,7	2324,0	60413,8	3941,7	insurance payout in instalments
пенсионное страхование	1405,6	966,5	1397,2	1033,5	1444,4	1078,7	retirement insurance
от несчастных случаев и болезней	33608,1	5954,8	81920,7	15245,6	111106,9	15252,1	121811,4	14508,6	against accidents and illness
медицинское	85717,9	66470,3	130222,4	101098,1	138635,8	101911,6	140280,6	105961,7	medical insurance
имущественное страхование	310388,6	154894,3	444293,1	231368,8	464870,0	178222,2	442705,0	159556,0	property insurance
в том числе страховании:									including insurance:
имущества юридических лиц	142677,5	51985,0	191068,0	84349,9	200317,5	71205,4	185509,2	73901,1	property of legal entities
из него средств транспорта	35378,4	18577,3	66737,6	44212,2	68946,8	37207,0	69775,8	33833,3	of which transport means
имущества граждан	134559,0	97270,6	178358,2	117529,1	168379,1	77465,0	164311,3	63395,0	property of citizens
из него строений граждан	26341,7	5391,2	21786,1	4768,0	22364,2	4502,4	of which buildings of citizens
предпринимательских и финансовых рисков	7457,1	2629,9	22317,7	15808,3	29925,7	15810,9	35322,1	13350,0	entrepreneurial and financial risks
гражданской ответственности	25695,0	3008,8	42605,4	9658,3	56232,8	9689,1	53617,5	7370,1	public liability
сельскохозяйственное страхование	9943,8	4023,2	10014,9	4051,7	3944,8	1539,8	agricultural insurance
Обязательное страхование	585642,0	539812,8	247780,1	142641,7	260033,4	188743,9	248459,0	196469,4	Compulsory insurance
в том числе:									including:
личное страхование	492274,2	482970,3	18163,2	17158,1	17952,9	15876,1	18328,3	16520,1	personal insurance
из него государственное страхование	18092,5	17150,2	17945,1	15876,1	18328,2	16520,1	of which government insurance
имущественное страхование	93367,8	56842,5	229617,0	125483,6	242080,5	172867,8	230130,8	179949,3	property insurance
из него страхование гражданской ответственности	93367,8	56842,5	229607,7	125479,7	242079,8	172867,8	230130,7	179949,3	of which public liability insurance
из него:									of which:
владельцев транспортных средств	93102,2	56810,1	220329,3	124432,5	235158,3	171928,8	224259,5	178754,3	vehicle owners
перевозчика перед пассажиром	-	-	3326,8	820,2	3724,5	730,9	2810,1	973,9	carrier to passenger
владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	5926,0	223,1	3197,1	208,1	2762,9	214,0	owner of a hazardous facility against damage resulting from an accident at a hazardous facility



**СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
STATE OF MUTUAL SETTLEMENTS BETWEEN ORGANIZATIONS
BY ECONOMIC ACTIVITY**

**23.31. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.**

на конец года

TOTAL INDEBTEDNESS BY LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Суммарная задолжен- ность <i>Total indebted- ness</i>	в том числе / including		Просрочен- ная сум- марная задолжен- ность <i>Total over- due indebted- ness</i>	в том числе / including		
		кредитор- ская задол- женность <i>creditor liabilities</i>	задолжен- ность по кредитам и займам <i>indebted- ness on credits and loans</i>		кредитор- ская задол- женность <i>creditor liabilities</i>	задолжен- ность по кредитам и займам <i>indebted- ness on credits and loans</i>	
Всего	97671356	44481335	53190021	3124149	2616343	507806	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2205799	594744	1611055	33621	17816	15805	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:							<i>including:</i>
растениеводство и животноводст- во, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	1932327	518748	1413579	30941	16293	14648	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	108707	28806	79901	2248	1191	1057	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	164765	47190	117575	432	332	100	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	8808324	2881170	5927154	240173	142791	97382	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	1189221	302479	886742	131675	59840	71835	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	3822241	1636894	2185347	71527	47502	24025	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	882821	164641	718180	10136	10031	105	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	446746	112089	334657	7704	6286	1418	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	33927018	14678144	19248874	1111179	958013	153166	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	2062967	862926	1200041	30059	13035	17024	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	469578	268170	201408	6857	6093	764	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	177012	95513	81499	0,0	0,0	-	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	105959	39213	66746	3861	3795	66	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	69640	28840	40800	208	208	-	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	37533	13219	24314	3209	586	2623	<i>manufacture of leather and related products</i>
обработка древесины и производ- ство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство из- делий из соломки и материалов для плетения	401895	98769	303126	7603	4641	2962	<i>manufacture of wood and of prod- ucts of wood and cork, except furni- ture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
производство бумаги и бумажных изделий	392191	129159	263032	11269	11046	223	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информа- ции	50991	31264	19727	890	239	651	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепро- дуктов	13509667	4707210	8802457	493415	488411	5004	<i>manufacture of coke and refined pe- troleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	69491	22434	47057	148	148	-	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	13439916	4684741	8755175	493267	488263	5004	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	1897880	377761	1520119	38627	32392	6235	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяе- мых в медицинских целях	264299	171861	92438	8877	8164	713	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical prepa- rations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	275543	130182	145361	2784	2532	252	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметалли- ческой минеральной продукции	911983	302491	609492	42387	21638	20749	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	3791905	1147523	2644382	109632	86590	23042	<i>manufacture of basic metals</i>



	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>	
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1501999	1071378	430621	54669	47151	7518	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	908158	685881	222277	20109	16671	3438	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	386770	235668	151102	13247	10181	3066	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	1066217	611677	454540	62326	40726	21600	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	1181163	642986	538177	76215	65480	10735	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	3801709	2546881	1254828	97244	72885	24359	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	46156	21316	24840	1575	110	1465	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	120590	74059	46531	127	49	78	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4919943	2553948	2365995	537716	522585	15131	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	3619895	1464208	2155687	196452	187956	8496	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	480172	469732	10440	117306	117241	65	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	819876	620008	199868	223958	217388	6570	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	314001	224859	89142	37744	35578	2166	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	5630376	4327986	1302390	183173	127049	56124	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	3183632	2468098	715534	83222	76789	6433	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	1821785	1339534	482251	90310	41841	48469	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	18891670	9486621	9405049	528183	513239	14944	<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	1009414	618881	390533	10340	8797	1543	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	14448113	6905444	7542669	509530	497209	12321	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	3434143	1962296	1471847	8313	7233	1080	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	6084108	2268477	3815631	127145	94985	32160	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	3976398	1277050	2699348	31665	27777	3888	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	1642163	513593	1128570	6695	6695	-	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	119678	53433	66245	1064	821	243	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	148062	115773	32289	11250	10945	305	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	176987	124122	52865	6341	4900	1441	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	1889508	470129	1419379	6315	4416	1899	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	238142	92594	145548	10863	6188	4675	<i>water transport</i>



	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>	
деятельность воздушного и космического транспорта	512685	252009	260676	26923	15808	11115	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	1275583	617208	658375	57694	45212	12482	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	81300	29616	51684	0,2	0,2	-	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	507105	160906	346199	1731	1625	106	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	354960	63329	291631	510	456	54	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	152145	97577	54568	1221	1169	52	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	2336465	741557	1594908	17254	16138	1116	<i>information and communication</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность издательская	39625	24664	14961	98	95	3	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	1824372	405542	1418830	6132	5852	280	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	94406	77776	16630	269	269	-	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	4052413	811244	3241169	6736	3329	3407	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3381798	1177974	2203824	51563	45513	6050	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	5627417	4023281	1604136	181811	78448	103363	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	2756960	2447129	309831	34879	34557	322	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	590510	340853	249657	43579	37415	6164	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	9610	9107	503	-	-	-	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	52943	35636	17307	19450	19316	134	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	29489	25786	3703	750	714	36	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	111074	49401	61673	1196	895	301	<i>human health and social work activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	109675	48289	61386	1196	895	301	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	118219	53251	64968	631	443	188	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	1897	752	1145	50	50	-	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	88491	39674	48817	505	325	180	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	82684	45497	37187	514	451	63	<i>other service activities</i>



23.32. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПОСТАВЩИКАМ, ПО ПЛАТЕЖАМ В БЮДЖЕТ И ГОСУДАРСТВЕННЫМ ВНЕБЮДЖЕТНЫМ ФОНДАМ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.

на конец года

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS TO SUPPLIERS, ON PAYMENTS TO THE BUDGET AND STATE EXTRA-BUDGETARY FUNDS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

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 государственными внебюджетными фондами <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
Всего	20654446	1960960	2181545	63254	344511	50710	Total
в том числе по видам экономической деятельности:							<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	327026	9721	15544	932	11301	1358	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:							<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	288549	8573	13149	839	10114	1300	<i>crop and animal production, hunting and related service activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	14573	924	1183	88	508	58	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	23904	224	1212	5	679	0,5	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	1102555	118128	689372	5714	30922	3932	<i>mining and quarrying</i>
из нее:							<i>of which:</i>
добыча угля	202811	46014	21210	2926	9362	2999	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	533910	42625	611798	1236	7864	316	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	75835	8266	19373	993	5359	249	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	68177	4939	11262	217	2656	213	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	5798928	762260	644472	16187	89703	14062	<i>manufacturing</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	591444	8962	38808	696	7679	360	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	165960	5868	55465	200	1364	6	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	39088	...	54416	-	24	-	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	23981	2850	2324	377	1470	528	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	21591	146	1562	32	446	29	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	9583	251	622	17	241	14	<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	55030	3531	3444	216	1558	189	<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	85280	8690	6950	169	1499	207	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	18908	176	1812	26	352	21	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	1785246	447663	187436	1137	2301	179	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:							<i>of which:</i>
производство кокса	19705	126	776	8	216	11	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	1765523	447537	186660	1129	2080	168	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	270442	27169	21090	1288	6230	1828	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	137146	8023	4797	41	1638	89	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	89948	2079	6918	77	1350	39	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	178910	15728	20844	1432	7027	1426	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	597717	75524	55397	707	11307	1097	<i>manufacture of basic metals</i>



Продолжение табл. / Continued table 23.32

	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	272458	21181	28069	3741	9635	2864	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	162626	4054	25012	699	5921	892	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	133080	6369	12539	197	3785	265	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	218893	16849	24416	2416	8330	1812	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	405617	50945	42126	795	4655	851	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	343189	41451	33199	1479	8562	993	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	12538	39	1885	25	504	13	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	54630	39	1093	2	280	1	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1695557	428142	129855	8433	33916	8149	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
в том числе:							<i>including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	821834	132983	96556	452	11669	192	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	421128	116857	9199	56	1529	33	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	452595	178302	24100	7925	20718	7924	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	102232	23866	21902	4291	8323	2896	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	1839099	72621	98534	8169	46926	8010	<i>construction</i>
из него:							<i>of which:</i>
строительство зданий	906365	38806	36093	4431	15972	5012	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	658705	27851	43895	3354	23229	2315	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6140217	381274	196236	1491	26902	256	<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	404694	3168	18323	754	1660	147	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	4130009	372597	119009	695	9493	90	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1605514	5509	58904	42	15749	19	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение	1116846	48062	106806	7816	40226	4764	<i>transportation and storage</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	671823	20095	64367	1924	26413	3392	<i>land transport and transport via pipelines</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	244783	5737	15277	-	10314	-	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	15424	782	4135	4	482	-	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	60808	5247	7357	1691	10987	3290	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	71495	4462	8109	229	2266	102	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	279313	3867	29489	-	2364	-	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	54605	1438	9159	4348	1069	210	<i>water transport</i>



Продолжение табл. / Continued table 23.32

	Задолженность поставщикам <i>Indebtedness to suppliers</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность по платежам в бюджет <i>Indebtedness to budget</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	Задолженность государственными внебюджетным фондам <i>Indebtedness to state extra-budgetary funds</i>	из нее просроченная <i>of which overdue</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	111308	12154	4982	178	3673	178	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	267823	14375	25673	1366	7022	984	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	11287	...	2625	-	2049	-	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	95575	927	11063	60	2230	22	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:							<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	23631	224	4043	26	618	17	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	71944	703	7020	34	1612	5	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	377143	9992	74297	202	9059	68	<i>information and communication</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность издательская	9838	7	1843	83	372	5	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	210731	5140	45762	25	4810	14	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	31642	267	5394	1	941	0,4	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	248231	3068	16399	204	917	9	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	445038	34866	43482	5890	9664	2705	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	1130796	38891	100181	2137	21205	1710	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	404015	19014	37739	930	9867	744	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	134605	10649	20655	1267	4500	278	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	4415	-	272	-	83	-	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	25578	17208	3013	0,0	3203	2099	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	11244	192	1156	199	898	169	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	24140	589	2587	101	2240	116	<i>human health and social work activities</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	24048	589	2535	101	2224	116	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	20039	252	3911	95	1199	50	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:							<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	560	...	33	-	24	-	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	10753	136	3579	95	1011	50	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	19597	252	2080	66	1177	57	<i>other service activities</i>



23.33. ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.

на конец года

DEBTOR LIABILITIES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

end of year

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Дебитор- ская за- должен- ность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолжен- ность поку- пателей <i>including customers liabilities</i>	Просро- ченная дебитор- ская за- должен- ность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолжен- ность поку- пателей <i>including customers liabilities</i>	
Всего	40257623	19295229	2328561	1638485	Total
в том числе по видам экономической деятельности:					<i>including by economic activity:</i>
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	689996	364345	15472	13070	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
в том числе:					<i>including:</i>
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	571415	301746	12610	10440	<i>crop and animal production, hunting and related ser- vice activities</i>
лесоводство и лесозаготовки	19642	10900	458	364	<i>forestry and logging</i>
рыболовство и рыбоводство	98939	51699	2404	2266	<i>fishing and aquaculture</i>
добыча полезных ископаемых	4501030	2855806	285935	223719	<i>mining and quarrying</i>
из нее:					<i>of which:</i>
добыча угля	424197	298804	65867	51269	<i>mining of coal and lignite</i>
добыча сырой нефти и природного газа	2657681	1884716	165694	124468	<i>extraction of crude petroleum and natural gas</i>
добыча металлических руд	224202	92471	14372	12852	<i>mining of metal ores</i>
добыча прочих полезных ископаемых	118040	54726	8188	6897	<i>other mining and quarrying</i>
обрабатывающие производства	12126084	5355020	510916	323168	<i>manufacturing</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство пищевых продуктов	940559	588472	13094	9079	<i>manufacture of food products</i>
производство напитков	243824	188400	8803	8730	<i>manufacture of beverages</i>
производство табачных изделий	138079	130744	2	...	<i>manufacture of tobacco products</i>
производство текстильных изделий	59523	20574	1421	1320	<i>manufacture of textiles</i>
производство одежды	33577	27280	151	113	<i>manufacture of wearing apparel</i>
производство кожи и изделий из кожи	21072	12020	502	336	<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	90318	49639	10420	9348	<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	119304	86003	9089	6659	<i>manufacture of paper and paper products</i>
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	23926	17605	585	533	<i>printing and reproduction of recorded media</i>
производство кокса и нефтепродуктов	4055316	1090935	71951	41144	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
из них:					<i>of which:</i>
производство кокса	15799	8708	8	...	<i>manufacture of coke oven products</i>
производство нефтепродуктов	4039491	1082217	71941	41137	<i>manufacture of refined petroleum products</i>
производство химических веществ и химических продуктов	491559	287097	19142	13589	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	213383	172287	20298	19140	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
производство резиновых и пластмассовых изделий	138436	106550	4903	4121	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
производство прочей неметаллической минеральной продукции	274404	175144	18679	15968	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
производство металлургическое	1139189	608035	65376	44751	<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	737028	307621	47746	26064	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	464653	236372	12402	9570	<i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>
производство электрического оборудования	213003	161272	13076	10928	<i>manufacture of electrical equipment</i>
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	357279	224632	35676	22293	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	348989	240163	24578	13827	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
производство прочих транспортных средств и оборудования	1688178	426185	98688	47680	<i>manufacture of other transport equipment</i>
производство мебели	21105	16113	321	233	<i>manufacture of furniture</i>
производство прочих готовых изделий	66160	58972	762	761	<i>other manufacturing</i>
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха в том числе:	2300730	1429404	473621	404582	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply including:</i>
производство, передача и распределение электроэнергии	1654025	904894	265438	210574	<i>electric power generation, transmission and distribution</i>
производство и распределение газообразного топлива	229367	193729	46818	45649	<i>manufacture of gas; distribution of gaseous fuels through mains</i>
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	417338	330781	161365	148359	<i>steam and air conditioning supply</i>
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	197297	144918	51525	48863	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
строительство	3108864	1377945	124257	75648	<i>construction</i>
из него:					<i>of which:</i>
строительство зданий	1847722	668557	74326	33441	<i>construction of buildings</i>
строительство инженерных сооружений	897615	474934	33435	27497	<i>civil engineering</i>
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов в том числе:	8906780	4132394	522535	323273	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles including:</i>
торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	405581	228960	17453	13064	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	7576327	3528987	499327	306234	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	924872	374447	5755	3975	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
транспортировка и хранение в том числе:	1887577	967341	83875	42488	<i>transportation and storage including:</i>
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	918716	562689	13383	9580	<i>land transport and transport via pipelines including:</i>
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	256879	90508	1999	1130	<i>passenger rail transport, interurban</i>
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	52036	22635	1086	1011	<i>freight rail transport</i>
деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	45360	25493	2378	2076	<i>other passenger land transport</i>
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	104537	77204	3948	3543	<i>freight transport by road and removal services</i>
деятельность трубопроводного транспорта	459904	346849	3972	1820	<i>transport via pipeline</i>
деятельность водного транспорта	86997	34672	2634	2187	<i>water transport</i>



	Дебитор- ская за- должен- ность <i>Debtor liabilities</i>	из нее задолжен- ность поку- пателей <i>including customers liabilities</i>	Просро- ченная дебитор- ская за- должен- ность <i>Overdue debtor liabilities</i>	из нее задолжен- ность поку- пателей <i>including customers liabilities</i>	
деятельность воздушного и космического транспорта	264145	108162	18896	8322	<i>air transport</i>
складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	588443	250458	48578	22048	<i>warehousing and support activities for transportation</i>
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	29276	11360	384	351	<i>postal and courier activities</i>
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	112280	42610	1575	798	<i>accommodation and food service activities</i>
в том числе:					<i>including:</i>
деятельность по предоставлению мест для временного проживания	49748	9090	713	508	<i>accommodation</i>
деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	62532	33520	862	290	<i>food and beverage service activities</i>
деятельность в области информации и связи	723756	394665	26637	16714	<i>information and communication</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность издательская	27761	20335	467	368	<i>publishing activities</i>
деятельность в сфере телекоммуникаций	329390	170094	16007	10986	<i>telecommunications</i>
деятельность в области информационных технологий	67544	31370	898	768	<i>information service activities</i>
деятельность финансовая и страховая	1345214	547109	63294	46526	<i>financial and insurance activities</i>
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	932343	322673	38361	34864	<i>real estate activities</i>
деятельность профессиональная, научная и техническая	2995800	1165061	103454	58654	<i>professional, scientific and technical activities</i>
из нее:					<i>of which:</i>
научные исследования и разработки	1503650	386930	27320	21774	<i>scientific research and development</i>
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	238584	120037	14566	14060	<i>administrative and support service activities</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	6784	4079	17	11	<i>travel agency, tour operator reservation service and related activities</i>
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	51259	24213	8641	8624	<i>public administration and defense; compulsory social security</i>
образование	15471	6835	312	241	<i>education</i>
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	36922	17321	973	701	<i>human health and social work activities</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность в области здравоохранения	36014	17133	971	698	<i>human health activities</i>
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	35334	8126	1385	1364	<i>arts, entertainment and recreation</i>
из нее:					<i>of which:</i>
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	582	394	80	...	<i>libraries, archives, museums and other cultural activities</i>
деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	25041	6438	1093	1072	<i>sports activities and amusement and recreation activities</i>
предоставление прочих видов услуг	52302	19406	1227	1128	<i>other service activities</i>



23.34. ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ РАБОТНИКАМ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.¹⁾

на конец года

OVERDUE ARREARS OF WAGES TO EMPLOYEES OF ORGANIZATIONS BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017¹⁾
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	2486,6	24,6	2462,0	39,9	Total
Сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях, лесозаготовки	158,0	-	158,0	3,7	<i>Agriculture, hunting and related service activities, logging</i>
Рыболовство, рыбоводство	1,0	-	1,0	0,0	<i>Fishing and aquaculture</i>
Добыча полезных ископаемых	72,1	-	72,1	1,7	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	1511,0	-	1511,0	20,7	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	27,1	0,6	26,5	0,9	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	13,0	0,0	13,0	0,6	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	435,1	-	435,0	7,4	<i>Construction</i>
Транспорт	159,3	10,5	148,8	2,6	<i>Transport</i>
Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе	16,7	1,6	15,1	0,4	<i>Management of real estate on a fee or contract basis</i>
Научные исследования и разработки	34,2	3,3	30,9	0,5	<i>Scientific research and development</i>
Образование	40,6	3,2	37,4	0,9	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	7,4	-	7,4	0,2	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, искусства, отдыха и развлечений, теле- и радиовещания	11,2	5,5	5,7	0,3	<i>Culture, arts, entertainment, television programming and broadcasting activities</i>

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.¹⁾ *Except small business entities.*
23.35. ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ СТРАН СНГ ОРГАНИЗАЦИЯМ РОССИИ в 2017 г.

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

INDEBTEDNESS OF ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES TO ORGANIZATIONS OF RUSSIA in 2017
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	188993	6958	83435	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	258	35	77	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	30343	203	29849	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	90968	1844	69955	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1563	5	-1273	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2357	1	2355	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	1910	6	-850	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	49271	3463	-22855	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	3469	277	594	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	115	9	95	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	2445	200	1422	<i>Information and communication</i>



Продолжение табл. / Continued table 23.35

	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	233	12	-452	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	218	6	196	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	4656	865	3458	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1090	31	919	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	-	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	36	0,4	-12	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	10	1	-85	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2	-	-6	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	49	-	48	Other service activities

**23.36. СУММАРНАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ
ОРГАНИЗАЦИЯМ СТРАН СНГ в 2017 г.**

на конец года; по прямым хозяйственным договорам

**TOTAL INDEBTEDNESS ON LIABILITIES OF ORGANIZATIONS OF RUSSIA
TO ORGANIZATIONS OF THE CIS COUNTRIES in 2017**

end of year; by direct contracts

(миллионов рублей / mln. roubles)

	Задолженность за полученную продукцию Arrears for received products	в том числе просроченная including overdue	Задолженность по кредитам банков и займам Arrears on bank credits and loans	в том числе просроченная including overdue	
Всего	105558	4208	43903	2573	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	181	22	1660	13	Agriculture, forestry and fishing
Добыча полезных ископаемых	494	35	6283	1103	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	21013	306	6742	1451	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2836	203	3252	-	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2	-	10	-	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	2760	-	10037	-	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	72126	3394	11097	-	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	2875	143	14	-	Transportation and storage
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	20	-	5	0,1	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	1023	0,1	-	-	Information and communication
Деятельность финансовая и страховая	685	-	-	-	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	22	-	1313	-	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	1198	47	2280	6	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	171	57	-	-	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	-	-	Public administration and defense; compulsory social security
Образование	48	-	-	-	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	95	0,4	1210	-	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	8	-	0,0	-	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	1	-	-	-	Other service activities



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, 23.4. 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 полученными и погашенными Российской Федерацией в валюте Российской Федерации бюджетными кредитами, предоставленными федеральному бюджету другими бюджетами бюджетной системы Российской Федерации; разница между полученными 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 (заимствований), предоставленных внутри страны, и суммой предоставленных внутри страны бюджетных кредитов за счет средств целевых иностранных кредитов (заимствований); 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 полученными и погашенными Российской Федерацией в иностранной валюте кредитами иностранных государств, включая целевые иностранные кредиты (заимствования), 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 полученными 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. Резервный фонд – часть средств федерального бюджета, подлежащих обособленному учету, управлению и использованию в целях обеспечения сбалансированности (покрытия дефицита) федерального бюджета. Прекратил существование с 01.02.2018 года.

Фонд национального благосостояния – часть средств федерального бюджета, подлежащих обособленному учету и управлению в целях обеспечения софинансирования добровольных пенсионных накоплений граждан Российской Федерации, а также обеспечения сбалансированности (покрытия дефицита) федерального бюджета и бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации (в редакции федерального закона от 29.07.2017 № 262-ФЗ).

Табл. 23.11. Государственный внешний долг Российской Федерации – долговые обязательства Российской Федерации, возникающие в иностранной валюте и включающие номинальную сумму долга по государственным ценным бумагам Российской Федерации, объем основного долга по кредитам, которые получены Российской Федерацией, в том числе по целевым иностранным кредитам (заимствованиям), привлеченным под государственные гарантии Российской Федерации; объем обязательств, вытекающих из государственных гарантий Российской Федерации.

Табл. 23.12. Задолженность по налогам и сборам – суммарный объем выявленных и подтвержденных налоговых поступлений, законодательно установленных налогов и сборов, начисленных пени и штрафных санкций, в отношении которой применяется механизм урегулирования с целью ее снижения.

Недоимка – сумма неуплаченного в установленный срок налога или сбора.

Урегулированная задолженность – задолженность, в отношении которой применены методы урегулирования в виде реструктуризации, отсрочек, рассрочек или приостановления взыскания.

Табл. 23.13-23.16. Государственный внебюджетный фонд - фонд денежных средств, образуемый вне федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации и предназначенный для реализации конституционных прав граждан на пенсионное обеспечение, социальное страхование, социальное обеспечение в случае безработицы, охрану здоровья и медицинскую помощь. Расходы и доходы государственного внебюджетного фонда формируются в порядке, установленном федеральным законом, либо в ином порядке, предусмотренном Бюджетным кодексом Российской Федерации.

В таблицах раздела данные приведены в фактически действовавших ценах.

Статистика денежно-кредитной системы разрабатывается на основании данных Банка России.

Табл. 23.17. Денежная масса (денежный агрегат M2) – это сумма наличных денег в обращении и остатков средств нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций - резидентов Российской Федерации и физических лиц - резидентов Россий-



ской 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 М2 включает наличные деньги в обращении и безналичные средства.

Наличные деньги в обращении (денежный агрегат М0) – наиболее ликвидная часть денежной массы, доступная для немедленного использования в качестве платежного средства. Включает банкноты и монету в обращении.

В составе безналичных средств, включаемых в денежный агрегат М2, 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. 23.18. Внешний долг Российской Федерации по состоянию на отчетную дату представляет собой непогашенную сумму текущих безусловных обязательств резидентов Российской Федерации перед нерезидентами, которая требует погашения основного долга и/или процентов в будущем.

Органы государственного управления. Данная категория включает внешнюю задолженность федеральных органов управления, возникшую как в период с 1992 г., – новый российский долг, так и задолженность, сформировавшуюся до 1992 г. и принятую на себя Россией после распада СССР, – долг бывшего СССР, а также задолженность органов управления субъектов Российской Федерации перед нерезидентами по привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Новый российский долг охватывает средства, привлеченные от МБРР, ЕБРР, других международных организаций и правительств иностранных государств, задолженность перед нерезидентами по всем суверенным еврооблигациям, размещенным Правительством Российской Федерации, а также долга перед Лондонским клубом кредиторов. В состав прочей задолженности включается внешняя задолженность по текущим операциям.

Долг бывшего СССР включает заимствования у бывших социалистических стран и прочих стран – официальных кредиторов, а также остаток обязательств по товарным кредитам и процентам на просроченную задолженность, входящим в прочую задолженность.

Долг субъектов Российской Федерации – задолженность перед нерезидентами, привлеченным кредитам и выпущенным долговым ценным бумагам.

Центральный банк. Данная категория охватывает внешние долговые обязательства Банка России.

Банки. Данные включают обязательства кредитных организаций и Внешэкономбанка (в части его коммерческой деятельности) перед нерезидентами. Внешняя задолженность по государственным кредитам, находящаяся на учете во Внешэкономбанке в связи с выполнением им функций агента Правительства Российской Федерации, учитывается в обязательствах органов государственного управления.

Прочие секторы. Данная категория содержит сведения о привлеченных внешних ресурсах с выделением обязательств других финансовых организаций (не банков) и обязательств нефинансовых организаций, домашних хозяйств и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства (НКОДХ).

Табл. 23.19. Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям (кроме органов государственной власти, местного самоуправления, государственных и внебюджетных фондов), физическим лицам и кредитным организациям, в рублях и иностранной валюте – задолженность клиентов (включая просроченную) перед кредитными организациями по всем предоставленным им средствам указанных видов. В общую величину задолженности, кроме соответствующих сумм кредитов физическим лицам, организациям, кредитным организациям, включаются также кредиты иностранным государствам и задолженность (включая просроченную) по операциям с драгоценными металлами (кроме операций с кредитными организациями).

Табл. 23.20-23.22. 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. 23.23, 23.24. Вклады (депозиты) физических лиц – депозиты и прочие привлеченные кредитными организациями средства физических лиц (включая сберегательные сертификаты), неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам, а также средства на прочих счетах физических лиц. В расчет данного показателя не включаются средства физических лиц – индивидуальных предпринимателей, избирательных фондов физических лиц, переводы из Российской Федерации и в Российскую Федерацию.

Средства на счетах индивидуальных предпринимателей – денежные средства на счетах индивидуальных предпринимателей, осуществляющих свою деятельность без образования юридического лица.

Депозиты и прочие привлеченные средства организаций – депозиты и прочие привлеченные средства (до востребования и срочные) органов государственного управления и внебюджетных фондов всех уровней, финансовых (кроме кредитных) и нефинансовых организаций всех форм собственности (включая депозитные сертификаты), а также неисполненные обязательства по договорам на привлечение средств по депозитам и прочим привлеченным средствам.

Депозиты, кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций включают вклады (депозиты), кредиты и прочие привлеченные средства кредитных организаций и банков – нерезидентов.

Табл. 23.25. 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. 23.26. 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 индексированным номиналом (ОФЗ–ИН) – облигации федерального займа, индексированные 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. 23.27. 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. 23.27, 23.29, 23.30. 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. 23.28. 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 медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования. В соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» страховые медицинские организации с 01.01.2012 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.

Табл. 23.32. 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. 23.33. Дебиторская задолженность – задолженность по расчетам с покупателями и заказчиками за товары, работы и услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями полученными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами; суммы уплаченных другим организациям авансов по предстоящим расчетам в соответствии с заключенными договорами; задолженность по расчетам с прочими дебиторами, включающая в себя задолженность финансовых и налоговых органов (в том числе по переплате по налогам, сборам и прочим платежам в бюджет); задолженность работников организации по предоставленным им ссудам и займам за счет средств этой организации или кредита (ссуды на индивидуальное и кооперативное



жилищное строительство, приобретение и благоустройство садовых участков, беспроцентные ссуды молодым семьям на улучшение жилищных условий или обустройство домашним хозяйством и др.); задолженность подотчетных лиц, поставщиков по недостаткам товарно-материальных ценностей, обнаруженным при приемке; задолженность по государственным заказам, федеральным программам за поставленные товары, работы и услуги, а также штрафы, пени и неустойки, признанные должником или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании, и отнесенные на финансовые результаты организации.

Табл. 23.34. Просроченная задолженность – задолженность, не погашенная в сроки, установленные договором.

Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций - фактически начисленные суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком. В сумму просроченной задолженности включаются переходящие остатки задолженности, не погашенные на отчетную дату, и не включаются задолженность на внутримесячные даты (аванс).

Табл. 23.36. Суммарная задолженность по обязательствам организаций включает кредиторскую задолженность, задолженность по кредитам банков и займам.

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 totality of the federal budget, budgets of constituent entities of the Russian Federation, local budgets and budgets of state extra-budgetary funds, based on the economic relations and political 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 composed of the federal budget and a set of consolidated budgets of 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, 23.4. 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.

Formation 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 commitments 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 payment collected from organizations and private persons in the form of alienation of funds that they own or possess for business use or operation control, with the purpose of financial provision of the activities of the state and (or) municipal entities.

Tables 23.3, 23.5. Gratuitous earnings 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 external economic activity include import duties, customs fees, revenue (transactions) under agreements between states - members of the Eurasian Economic Union; other income from external foreign trade.

Tables 23.4, 23.5. The 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; difference between the received budget loans, granted to the federal budget by other budgets of the budgetary system of the Russian Federation and those redeemed by the Russian Federation in the currency of the Russian Federation; difference between the received credits of credit institutions, international financial organizations and those redeemed by the Russian Federation in the Russian currency; 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 (borrowings) provided within the country, and the amount of budget credits provided within the country out of funds of targeted foreign loans (borrowings); 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 placement of government loans, which are carried out through the emission of government securities on behalf of the Russian Federation and nominated in foreign currency, and funds allocated to their repayment; difference between the received credits including targeted foreign credits (loans), of foreign governments, international financial institutions, and other subjects of international law and foreign legal entities with due regard to funds transferred from the federal budget to Russian suppliers of goods and (or) services for export to repay government foreign debt of the Russian Federation, and those redeemed by the Russian Federation in foreign currency; difference between the credits received from credit institutions and redeemed 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. Reserve Fund is part of the federal budget subject to separate accounting, management and use with the purpose of securing balance (covering deficit) of the federal budget. Прекратил существование с 01.02.2018 года.

National Welfare Fund is part of the federal budget subject to separate accounting and management intended to ensure co-financing of voluntary pension savings of citizens of the Russian Federation, as well as to secure balance (cover deficit) of the budget of the Pension Fund of the Russian Federation.

Table 23.11. State external debt of the Russian Federation denotes liabilities of the Russian Federation that arise in foreign currency and include nominal amount of debt on government securities of the Russian Federation, amount of principal debt on credits received by the Russian Federation, including targeted foreign loans (borrowings), attracted under state guarantees of the Russian Federation; liabilities under state guarantees of the Russian Federation.

Tables 23.12. Indebtedness on taxes and dues are amounts of taxes unpaid by the deadlines stipulated by legislation, due to subjective and objective reasons.

Tax arrears refer to the amount of tax or fee not paid within the term prescribed by the legislation on taxes and dues.

Regulated indebtedness refers to deferred (installed) payments, restructured debt, debt suspended for collection due to the introduction of bankruptcy procedure, arrears to be recovered by court bailiffs, by a decision on the institution of enforcement proceedings and payments in collection put on hold.

Tables 23.13-23.16. State extra-budgetary fund is a monetary fund, formed 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 in actual prices.

Statistics of the monetary system are compiled on the basis of the Bank of Russia data.

Table 23.17. Money supply (monetary aggregate M2) is the cash amount in circulation and available balance of non financial and financial organizations (except credit organizations) and private persons on operating, current and other withdrawable accounts (including bank card accounts), deposit accounts and other temporarily raised funds, opened within the banking system in the currency of the Russian Federation, as well as the interest accrued. Thus, the monetary aggregate M2 includes cash money in circulation and non-cash resources.

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 23.18. External debt of the Russian Federation as of the reporting date is the amount of uncleared current unconditional obligations of residents of the Russian Federation to non-residents, which require interest payments and/or future repayment of principal.

General government. This category includes the external indebtedness of federal authorities, which arose both in the period from 1992 - the new Russian debt, and the debt that was formed before 1992 and assumed by Russia after the collapse of the USSR - the debt of the former USSR, as well as the debt of government bodies of the constituent entities of the Russian Federation to non-residents on loans and debt securities.

New Russian debt includes funds borrowed from IBRD, EBRD, other international organizations and foreign governments, debt to non-residents for all sovereign Eurobonds placed by the Government of the Russian Federation, as well as the debt to the London Club of creditors. Other debts include external debt on current operations.

The 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 to indebtedness to non-residents under credits borrowed by constituent entities of the Russian Federation and emitted debt securities denominated in Russian roubles.

Central bank. This 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 includes information on borrowed external resources with the allocation of liabilities of other financial institutions (not banks) and liabilities of non-financial organizations, households and non-profit organizations serving households (NPISH).

Table 23.19. Credits, deposits and other allocated funds granted to enterprises, organizations and private persons in roubles and foreign currency refer to indebtedness (including overdue) of clients to credit organizations on all types of granted funds indicated above. Besides the amounts of credits granted respectively to private persons, organizations and credit institutions, total indebtedness includes credits to foreign states and debts (including overdue) on transaction with precious metals (except transactions with credit institutions).

Tables 23.20-23.22. Credit institution 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 institution is established on the basis of any form of property as a business entity.

Tables 23.23,23.24. Bank deposits of private persons at credit institutions are deposits and other funds of private persons attracted by credit organizations (including saving certificates), unsettled liabilities under agreements on depositing funds and other borrowed funds, as well as funds on other accounts of private persons. This indicator is estimated and excludes funds of individual entrepreneurs, election funds of private persons and remittances from the Russian Federation to the Russian Federation.

Funds on the accounts of individual entrepreneurs are monetary resources on the accounts of individual entrepreneurs that carry out their activities without forming a legal entity.

Deposits and other borrowed funds of organizations are deposits and other borrowed funds (demand and time deposits) of public administration and non-budgetary funds at all levels, financial (excluding crediting) and non-financial organizations of all form of ownership (including certificates of deposit) as well as unsettled liabilities under agreements on raising funds on deposits and other borrowed funds.

Deposits, credits and other attracted funds of crediting institutions include deposits, credits and other borrowed funds of crediting institutions and non-resident banks.

Table 23.25. Official exchange rate of US dollar to Russian rouble is established by the Bank of Russia every working day on the basis of quotes in the inter-banking internal currency market on "US dollar – Russian rouble" transactions.

Official exchange rates of other foreign currencies against rouble are established by the Bank of Russia based on the official exchange rate of US dollar to Russian rouble and the currencies quotes to US dollar in international currency markets, inter-banking internal currency market, as well as the official exchange rates of US dollar against the currencies, established by the central (national) banks of the corresponding states.

Table 23.26. 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 23.27. 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 dated 27.11.1992, No 4015-1 "On the organization of insurance industry 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 contract.

Tables 23.27, 23.29, 23.30. 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 an insured event.

Table 23.28. Compulsory Medical Insurance (CMI) is a type of compulsory social insurance which constitutes a system of legal, economical and organizational measures created by the state and intended to guarantee free medical assistance financed out of compulsory medical insurance funds in case an insured event occurs. Under the Federal law dated 29.11.2010 No 326-FZ "On compulsory medical insurance in the Russian Federation", starting with 01.01.2012 medical insurance companies perform their activities in the sphere of compulsory medical insurance on the basis of an agreement on CMI funding concluded with a CMI territorial fund.

Finance statistics of 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 business entities.

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).

Table 23.32. Credit liabilities (accounts payable) are debts to suppliers and contractors for incoming materials, work performed and services rendered, including debts secured by promissory notes issued; outstanding balances with subsidiaries and affiliated companies in all types of operations, with workers and employees on wages, which is remuneration accrued but not yet paid; indebtedness on contributions to state social insurance, pensions and health insurance for employees of organization; indebtedness on all types of payments to budget and extra-budgetary funds; indebtedness of organizations towards payments relating to compulsory and voluntary insurance of property and employees of organization as well as other types of insurance in which the organization is an insurer; advance payments received, including the amount of advances received from third parties for future settlements under concluded contracts, as well as penalties, interest and forfeits recognized by organization or for which judgments are received from the court (arbitration) or another body, entitled under the legislation of the Russian Federation with the right of decision on their recovery, and related to financial results of the organization, amounts of outstanding borrowings to be settled in accordance with signed agreements.

Table 23.33. Debtor liabilities (accounts receivable) are payables to customers and clients for goods, works and services, including indebtedness secured by notes receivable; outstanding balances with subsidiaries and affiliates; advances payable to other organizations in accordance with agreements concluded; indebtedness payable to other debtors including indebtedness of financial and tax bodies (including overpayment of taxes, dues and other payments to budget); indebtedness of workers of organizations against loans received from funds of this organization or banking credit (loans for individual and cooperative housing construction, acquisition of garden plots, interest-less loans to young families for promotion of living conditions or purchase of personal property for household, etc.); indebtedness of reporting persons (entities) and suppliers by shortages of inventory items (commodities and materials), discovered during their acceptance; indebtedness on government orders under federal programs for goods, works and services, as well as penalties, interest and forfeits recognized by the debtor or for which judgments are received from the court (arbitration) or other body, entitled under laws of the Russian Federation, with the right to make decisions about their recovery, and related to financial results of the organization.

Table 23.34. 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 is inclusive of transferable balance of arrears not paid on the reference date and exclusive of advances.

Table 23.36. Gross indebtedness on liabilities of organizations comprises creditor indebtedness (payables) as well as indebtedness on bank credits and loans.

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. 2018» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности, приводятся за 2013-2017 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, за 2000-2017 гг. в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014, введенными в действие с 1 января 2017 г.

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. 2018» http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/.

The data in tables containing indicators by economic activity are presented for 2013-2017- in accordance with the Russian Classification of Economic Activity (OKVED2) ОК 029-2014, for 2000-2017 - in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2) ОК 034-2014, put into effect since January 1, 2017.

24.1. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	
	Декабрь к декабрю предыдущего года December to December of previous year					
Индекс потребительских цен	120,2	108,8	112,9	105,4	102,5	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	131,9	116,7	112,1	107,5	108,4	Producer price index of industrial goods
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	122,2	123,6	108,5	101,8	92,2	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	110,3	103,2	103,1	Aggregated price index for investment goods and services
Индекс тарифов на грузовые перевозки ¹⁾	151,5	133,1	111,5	105,6	109,0	Freight producer price index ¹⁾
	К предыдущему году To previous year					
Индекс потребительских цен	120,8	106,9	115,5	107,1	103,7	Consumer price index
Индекс цен производителей промышленных товаров	...	114,9	113,8	104,3	107,6	Producer price index of industrial goods
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	136,5	106,5	114,1	103,8	97,7	Agricultural producer price index
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	142,2	105,4	110,5	106,6	102,6	Aggregated price index for investment goods and services
Индекс тарифов на грузовые перевозки ¹⁾	136,8	124,1	111,7	107,6	106,7	Freight producer price index ¹⁾

¹⁾ 2015 г. – без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ 2015 – without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

24.2. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

CONSUMER AND PRODUCER PRICE INDICES

BY CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	Индекс потребительских цен Consumer price index	Индекс цен производителей промышленных товаров Producer price index of industrial goods	Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции Agricultural producer price index	Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения Aggregated price index for investment goods and services	Индекс тарифов на грузовые перевозки Freight producer price index	
Российская Федерация	102,5	108,4	92,2	103,1	109,0	Russian Federation
Центральный федеральный округ	103,2	103,8	91,4	104,0	109,7	Central Federal District
Белгородская область	101,5	99,9	95,6	103,6	108,4	Belgorod Region
Брянская область	102,8	102,7	97,0	102,3	103,5	Bryansk Region
Владимирская область	102,3	105,3	96,5	102,8	113,9	Vladimir Region
Воронежская область	101,5	97,8	87,9	116,0	106,5	Voronezh Region
Ивановская область	102,9	104,3	93,7	108,7	100,2	Ivanovo Region
Калужская область	103,4	101,8	93,4	110,2	98,8	Kaluga Region
Костромская область	102,1	103,0	84,9	97,6	103,0	Kostroma Region
Курская область	102,1	100,4	84,9	102,6	107,3	Kursk Region
Липецкая область	102,3	98,4	89,2	104,8	104,4	Lipetsk Region
Московская область	103,2	98,4	98,7	104,8	100,4	Moscow Region
Орловская область	102,0	101,1	85,8	101,2	100,1	Orel Region
Рязанская область	103,3	104,2	92,2	103,3	103,6	Ryazan Region
Смоленская область	102,4	105,5	82,1	102,2	100,4	Smolensk Region
Тамбовская область	102,0	93,8	84,5	106,0	100,7	Tambov Region
Тверская область	102,0	103,4	92,2	102,7	102,7	Tver Region
Тульская область	102,6	107,6	90,2	103,0	103,6	Tula Region
Ярославская область	102,7	105,6	93,5	99,8	105,1	Yaroslavl Region
г. Москва	103,8	107,5	122,5	102,9	115,8	Moscow city



	Индекс потребительских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производителей промышленных товаров <i>Producer price index of industrial goods</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 purpose products (expenditures, services)</i>	Индекс тарифов на грузовые перевозки <i>Freight shipment tariff index</i>	
Северо-Западный федеральный округ	103,1	104,5	96,9	104,0	104,4	Northwestern Federal District
Республика Карелия	102,8	100,8	99,0	102,4	118,9	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	102,4	114,3	91,0	100,3	113,0	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	101,6	115,1	101,9	105,4	92,8	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	101,7	133,5	111,5	109,1	103,5	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	101,5	109,8	98,1	102,9	92,8	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	102,2	101,1	99,3	104,5	103,9	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	102,8	105,4	98,9	106,5	100,0	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	102,7	106,4	97,6	105,2	103,6	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	103,1	98,2	105,2	102,4	101,4	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	102,4	99,4	94,5	102,4	103,4	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	102,4	100,6	93,7	104,9	103,7	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	103,7	100,7	-	105,8	98,7	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	102,1	104,0	91,7	103,6	105,9	Southern Federal District
Республика Адыгея	101,7	98,4	80,7	111,1	100,0	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	103,3	115,1	102,2	98,3	100,0	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	101,4	110,2	87,4	111,9	104,4	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	102,2	99,2	92,2	101,0	108,9	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	102,1	104,4	82,5	105,7	97,6	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	102,4	113,5	91,6	104,5	104,1	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	101,6	100,1	91,1	101,7	103,6	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	103,8	100,6	103,2	100,3	101,7	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	102,2	96,5	92,7	100,9	120,3	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	101,1	105,2	101,4	102,6	58,8	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	104,0	114,4	100,9	103,6	-	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	102,5	92,9	99,1	97,6	-	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	101,9	101,7	99,1	98,9	101,9	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	102,3	115,1	85,4	110,6	100,0	<i>Republic of North Ossetia – Alania</i>
Чеченская Республика	102,0	116,0	95,9	103,3	100,0	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	102,9	93,0	91,9	102,4	138,6	<i>Stavropol Territory</i>
Приволжский федеральный округ	101,9	108,9	92,5	102,8	110,4	Volga Federal District
Республика Башкортостан	101,6	108,4	90,6	105,1	103,8	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	102,5	100,3	84,2	107,5	97,8	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	101,1	96,8	93,2	104,7	101,3	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	102,2	111,3	95,1	103,3	101,9	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	101,4	105,7	89,4	101,7	102,4	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	101,4	103,6	93,6	104,3	100,1	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	101,4	118,2	89,6	104,6	132,0	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	102,0	104,9	100,2	102,6	101,4	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	103,1	108,6	90,6	102,8	130,9	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	101,9	106,3	93,1	97,6	100,0	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	101,6	99,7	93,5	104,0	101,4	<i>Penza Region</i>
Самарская область	101,5	110,3	90,8	103,0	104,6	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	101,2	103,6	94,8	106,1	108,2	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	102,5	104,4	93,5	102,1	108,0	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	102,4	116,3	91,2	99,5	114,2	Ural Federal District
Курганская область	102,5	105,0	91,1	105,4	100,0	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	102,2	101,2	91,6	101,6	104,7	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	102,7	126,8	97,5	101,4	119,7	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:						<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	103,1	138,6	102,2	100,9	125,1	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	101,5	117,5	100,8	95,4	104,7	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	103,4	104,0	96,0	101,4	103,5	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	102,3	107,1	88,1	97,1	100,9	<i>Chelyabinsk Region</i>

Продолжение табл. / Continued table 24.2

	Индекс потребительских цен <i>Consumer price index</i>	Индекс цен производителей промышленных товаров <i>Producer price index of industrial goods</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 purpose products (expenditures, services)</i>	Индекс тарифов на грузовые перевозки <i>Freight shipment tariff index</i>	
Сибирский федеральный округ	102,0	110,8	92,4	103,8	105,4	Siberian Federal District
Республика Алтай	101,6	99,6	100,2	102,8	100,3	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	102,1	92,9	103,1	104,0	98,1	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	102,7	103,4	103,8	109,6	124,6	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	102,0	109,7	99,0	100,8	100,1	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	101,8	101,0	88,5	101,9	107,1	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	102,5	103,0	98,0	101,0	103,5	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	101,6	117,6	93,9	100,8	107,2	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	102,7	118,0	95,6	106,2	103,7	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	102,1	104,4	95,0	109,2	106,5	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	101,5	104,3	92,0	103,6	101,3	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	101,4	110,3	93,0	103,7	103,2	<i>Omsk Region</i>
Томская область	102,8	119,3	87,5	109,8	117,4	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	102,1	103,1	93,9	103,5	105,9	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	104,4	94,4	101,0	104,0	122,9	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	102,1	99,6	102,0	109,3	101,4	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	101,8	102,0	97,3	103,8	102,0	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	102,6	101,3	92,2	101,9	105,4	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	101,7	98,9	89,2	109,7	127,9	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	103,1	103,4	94,5	100,8	101,5	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	102,2	104,5	100,2	99,4	99,5	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	102,5	101,8	100,5	110,2	100,0	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	102,8	128,1	103,1	-	108,5	<i>Chukotka Autonomous Area</i>

**ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ
CONSUMER PRICE INDICES AND AVERAGE CONSUMER PRICES FOR GOODS AND SERVICES**

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	2015	2016	2017	
Все товары и услуги	120,2	108,8	112,9	105,4	102,5	<i>All goods and services</i>
в том числе:						<i>including:</i>
продовольственные товары ¹⁾	117,9	112,9	114,0	104,6	101,1	<i>food products¹⁾</i>
непродовольственные товары	118,5	105,0	113,7	106,5	102,8	<i>non-food products</i>
услуги	133,7	108,1	110,2	104,9	104,4	<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	2015	2016	2017	
Продовольственные товары	117,9	112,9	114,0	104,6	101,1	Food products
Мясо и птица	128,3	105,3	104,3	101,6	97,7	Meat and poultry
Колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	123,8	105,5	110,9	103,9	102,4	Sausages and meat and poultry preparations
Консервы мясные	108,7	105,3	122,9	104,2	102,3	Canned meat
Рыбобпродукты	128,4	104,6	122,9	108,6	103,3	Fish products
Масло сливочное	104,1	123,3	110,6	120,5	109,6	Butter
Масло подсолнечное	90,7	127,6	137,2	103,4	91,4	Sunflower oil
Молоко и молочная продукция	121,1	116,7	111,5	109,5	105,2	Milk and dairy products
Сыр	113,6	119,9	108,7	109,9	103,7	Cheese
Яйца	111,7	113,2	109,8	99,3	85,8	Eggs
Сахар	170,7	122,5	112,9	94,0	76,3	Sugar
Кондитерские изделия	109,9	106,6	124,2	106,9	101,0	Confectionery
Хлеб и хлебобулочные изделия	116,5	107,6	113,2	105,9	102,7	Bread and bakery products
Крупа и бобовые	83,6	158,8	115,5	106,4	87,0	Cereal and legumes
Макаронные изделия	108,4	104,7	119,5	104,5	99,3	Pasta products
Фруктовоовощная продукция, включая картофель	97,0	145,6	117,4	93,2	101,2	Fruit and vegetable products, including potatoes
Алкогольные напитки	125,0	108,3	110,7	106,4	102,9	Alcoholic beverages

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	2015	2016	2017	
Непродовольственные товары	118,5	105,0	113,7	106,5	102,8	Non-food products
Хлопчатобумажные ткани	119,0	112,9	122,9	108,4	103,9	Cotton fabrics
Шерстяные ткани	125,1	104,2	123,7	107,4	104,5	Wool fabrics
Шелковые ткани	119,8	103,4	119,1	107,6	103,6	Silk fabrics
Одежда и белье	122,8	107,1	112,8	107,3	103,0	Wearing apparel and underwear
Верхний трикотаж, прочие изделия верхнего трикотажа	123,0	107,2	111,2	106,7	103,0	Knitted outerwear and other knitted articles
Бельевой трикотаж	122,2	109,0	117,2	109,2	103,9	Knitted underwear
Чулочно-носочные изделия	115,1	105,5	114,2	107,3	102,0	Hosiery
Кожаная, текстильная и комбинированная обувь	124,7	106,1	115,1	109,2	104,0	Leather, textile and combined footwear
Моющие и чистящие средства	102,0	104,0	122,4	106,3	100,6	Detergents and cleaning preparations
Парфюмерно-косметические товары	111,5	104,5	121,8	109,4	103,0	Beauty products
Галантерея	120,8	106,3	116,6	108,8	103,7	Haberdashery
Табачные изделия	103,6	119,5	126,6	117,8	108,6	Tobacco products
Телерадиотовары	109,2	98,2	109,8	100,2	97,7	TV and radio goods
Электротовары и другие бытовые приборы	112,6	101,2	116,8	105,7	99,4	Electric and other household appliances
Строительные материалы	126,4	104,6	110,4	105,8	103,1	Construction materials
Мебель	114,4	103,9	109,6	103,3	101,9	Furniture
Часы	120,7	106,1	115,1	107,3	103,1	Watches and clocks
Ювелирные изделия	112,0	116,9	122,9	109,0	99,8	Jewelry

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	2015	2016	2017	
Услуги	133,7	108,1	110,2	104,9	104,4	Services
Бытовые услуги	121,8	106,0	107,9	105,1	102,9	Domestic and household services
Услуги пассажирского транспорта	134,8	108,7	110,7	106,6	106,8	Passenger transport services
Услуги связи	130,7	102,2	102,9	103,7	104,7	Communication services
Жилищно-коммунальные услуги	142,6	113,0	110,1	105,4	104,6	Housing and public utility services
жилищные услуги	138,6	107,9	112,1	105,5	104,8	housing
коммунальные услуги	144,7	115,3	109,1	105,3	104,6	public utility services
Услуги дошкольного воспитания	116,7	107,7	116,8	109,3	105,2	Preschool education services
Услуги организаций культуры	140,2	108,6	107,2	105,8	104,5	Cultural services
Экскурсионные услуги	126,0	104,8	107,1	107,6	102,3	Excursion services
Санаторно-оздоровительные услуги	134,7	105,4	114,4	107,3	102,4	Health resort treatment services
Медицинские услуги	122,9	108,4	111,1	107,8	105,0	Medical services
Услуги физической культуры и спорта	131,9	107,2	104,8	104,7	103,9	Recreation and sporting services
Услуги правового характера	103,8	112,0	116,0	111,4	104,3	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	2015	2016	2017	
Все товары и услуги						All goods and services
первая группа (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	119,1	111,8	113,1	105,5	102,4	first group (with lowest available resources)
десятая группа (с наибольшими располагаемыми ресурсами)	120,3	107,1	112,8	105,5	102,6	tenth group (with highest available resources)
из них:						of which:
продовольственные товары						food products
первая группа	114,9	114,7	114,2	104,6	100,7	first group
десятая группа	118,7	111,7	113,8	104,6	101,3	tenth group
непродовольственные товары						non - food products
первая группа	116,7	106,1	115,5	107,7	103,1	first group
десятая группа	118,7	104,7	113,2	106,5	102,8	tenth group
услуги						services
первая группа	139,5	110,7	109,1	105,5	105,0	first group
десятая группа	131,1	106,7	111,0	104,3	103,7	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	2015	2016	2017	
Говядина (кроме бескостного мяса)	52,72	197,64	314,94	315,02	320,34	Beef (excluding boneless beef)
Свинина (кроме бескостного мяса)	58,45	198,35	271,08	264,32	255,87	Pork (excluding boneless pork)
Куры охлажденные и мороженые	48,80	105,14	133,73	138,49	126,29	Chicken, chilled and frozen
Колбаса вареная ¹⁾	77,97	235,96	344,81	351,27	360,88	Sausage, cooked ¹⁾
Консервы мясные ²⁾ , за условную банку 350 г	19,52	63,79	117,04	121,37	125,21	Canned meat ²⁾ , per conventional can 350 g of weight
Рыба мороженая неразделанная	29,54	79,22	138,16	147,68	153,03	Fish, frozen, not scaled
Рыба соленая, маринованная, копченая	61,22	215,55	352,58	382,54	388,83	Fish, salted, marinated, smoked
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку 350 г	21,15	51,46	91,94	103,94	109,09	Canned fish without / with oil additives, per conventional can 350 g of weight
Масло сливочное	69,12	239,55	397,75	477,13	528,83	Butter
Масло подсолнечное	23,20	72,60	107,62	110,10	100,16	Sunflower oil
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, за л	9,70	31,99	47,61	51,44	53,45	Whole milk, pasteurized, 2,5-3,2% fat, per liter
Сыры сычужные твердые и мягкие	85,17	263,20	418,61	461,71	478,88	Rennet cheeses, hard and soft
Яйца куриные, за 10 шт.	16,57	38,56	65,02	64,17	54,63	Chicken eggs, per 10 pieces
Сахар-песок	15,62	40,62	52,14	48,78	36,75	Granulated sugar
Чай черный байховый	144,19	348,21	685,73	759,21	765,93	Long leaf black tea
Мука пшеничная	8,08	21,45	32,78	33,27	32,11	Wheat flour
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	12,19	42,60	64,80	67,61	68,92	Bread and bakery of high grade wheat flour
Рис шлифованный	13,03	42,14	67,87	63,98	62,83	Polished rice
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	17,52	47,77	66,01	68,41	67,61	Pasta products of high grade wheat flour
Картофель	5,19	28,94	19,91	20,25	22,25	Potatoes
Капуста белокачанная свежая	4,75	28,22	22,68	17,96	16,14	Cabbage, white, fresh
Лук репчатый	6,11	27,41	24,64	21,28	21,22	Onion, bulb
Яблоки	22,02	62,37	87,43	81,92	88,57	Apples
Водка крепостью 40% об. спирта и выше ³⁾ , за л	84,05	230,22	559,21	583,00	600,59	Vodka, 40% and over ³⁾ , per liter
Коньяк ординарный отечественный ⁴⁾ , за л	308,51	817,02	1261,25	1321,94	1303,04	Cognac (brandy), ordinary, domestic ⁴⁾ , per liter
Вино игристое отечественное ⁵⁾ , за л	93,38	183,93	283,72	306,22	320,63	Sparkling wine, domestic ⁵⁾ , per liter
Пиво отечественное, за л	20,06	56,14	98,36	105,68	110,22	Beer, domestic, per liter

Регистрировались цены на следующие продовольственные товары:

¹⁾ в 2000-2010 гг. – колбаса вареная высшего сорта;²⁾ в 2000-2016 гг. – говядина, свинина тушеная консервированная;³⁾ в 2000-2010 гг. – водка крепостью 40% об. спирта и выше обычного 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 2000-2016 – beef, pork canned stewed;³⁾ in 2000-2010 – vodka, 40% and over, ordinary;⁴⁾ in 2000 – cognac (brandy), ordinary, domestic and CIS-produced;⁵⁾ in 2000 – sparkling wine, domestic and production of CIS countries.

**24.9. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ
ПО НАБЛЮДАЕМЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.**

на конец года

**AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN FOOD PRODUCTS
AT DIFFERENT CITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017**

end of year

(рублей за килограмм / roubles per kilogram)

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salty herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Российская Федерация / Russian Federation	126,29	200,64	528,83	54,63	22,25	88,57	68,92	600,59
Белгород / Belgorod	99,46	185,69	443,79	50,01	16,42	64,50	74,14	540,56
Губкин / <i>Gubkin</i>	117,01	172,59	486,25	50,09	18,05	64,43	69,82	535,40
Старый Оскол / <i>Stary Oskol</i>	109,77	182,50	456,01	48,62	16,82	67,33	71,39	553,02
Брянск / Bryansk	120,46	195,13	486,81	53,06	14,91	79,18	63,31	638,07
Клинцы / <i>Klintsy</i>	124,97	175,46	442,99	47,59	14,81	80,62	61,03	585,60
Новозыбков / <i>Novozybkov</i>	135,91	198,82	480,38	53,79	13,57	88,57	51,73	664,45
пгт. Навля / <i>Navlya, urban settlement</i>	99,11	186,41	459,19	45,45	16,13	78,65	60,21	551,63
Владимир / Vladimir	118,94	208,66	490,54	48,74	18,63	81,75	73,13	538,08
Гусь-Хрустальный / <i>Gus-Khrustal'nyi</i>	131,72	198,47	425,96	55,19	18,70	80,77	73,06	510,41
Ковров / <i>Kovrov</i>	134,45	210,20	499,04	48,93	17,26	79,28	64,75	530,09
Муром / <i>Murom</i>	128,54	219,19	484,68	52,97	17,52	71,68	66,82	544,43
Воронеж / Voronezh	112,77	155,45	499,69	52,74	15,91	54,06	73,42	692,20
Борисоглебск / <i>Borisoglebsk</i>	100,26	171,93	485,42	45,87	16,80	61,66	53,42	619,07
Иваново / Ivanovo	112,21	156,26	525,44	48,65	19,24	79,58	67,17	609,40
Шуя / <i>Shuya</i>	112,78	120,38	523,75	47,49	17,31	76,90	64,73	590,55
Калуга / Kaluga	115,05	201,93	644,06	45,74	17,53	77,26	65,11	624,96
Обнинск / <i>Obninsk</i>	107,17	196,38	624,71	47,59	20,77	90,26	68,74	650,52
Людиново / <i>Lyudinovo</i>	113,08	179,78	475,97	46,70	16,45	73,53	56,93	619,91
Малоярославец / <i>Maloyaroslavets</i>	109,91	207,84	548,82	43,88	14,70	63,81	63,44	660,59
Кострома / Kostroma	111,69	177,77	478,64	50,55	19,35	87,01	72,14	551,14
Шарья / <i>Shar'ya</i>	118,37	131,31	474,01	44,65	20,08	72,71	83,33	624,57
Курск / Kursk	99,40	153,14	468,77	52,92	15,48	71,40	54,33	566,67
Железнодорожск / <i>Zheleznogorsk</i>	96,52	139,44	460,58	49,89	15,64	67,30	53,70	564,88
Липецк / Lipetsk	108,63	157,35	446,73	50,33	16,46	60,01	70,15	563,91
Елец / <i>Elets</i>	103,93	149,04	482,92	49,23	17,15	60,78	68,78	543,56
Московская область / Moscow region	118,72	212,82	639,40	54,61	18,85	88,81	66,50	625,79
Воскресенск / <i>Voskresensk</i>	127,54	222,73	562,24	48,44	19,18	79,07	67,20	587,29
Сергиев Посад / <i>Sergiev Posad</i>	128,48	190,35	591,74	46,66	19,15	90,23	56,99	594,17
Истра / <i>Istra</i>	114,29	202,97	671,40	51,49	18,04	84,24	63,06	616,08
Клин / <i>Klin</i>	113,69	199,82	618,20	48,86	20,56	88,62	59,42	543,97
Красногорск / <i>Krasnogorsk</i>	128,21	206,01	670,11	62,38	18,95	95,34	59,81	626,12
Люберцы / <i>Lyubertsy</i>	111,77	216,52	684,95	63,47	18,65	81,70	77,03	517,10
Ногинск / <i>Noginsk</i>	136,47	191,36	626,66	50,07	20,72	90,96	73,83	670,82
Одинцово / <i>Odintsovo</i>	122,73	262,24	656,59	62,21	19,89	95,05	68,59	629,71
Павловский Посад / <i>Pavlovskiy Posad</i>	103,59	196,94	617,34	44,86	17,03	92,28	64,76	583,89
Раменское / <i>Ramenskoe</i>	117,57	223,28	626,97	60,13	20,75	90,38	64,11	567,00
Ступино / <i>Stupino</i>	110,08	186,74	612,66	50,48	16,00	86,58	67,86	616,34
Орехово-Зуево / <i>Orekhovo-Zuevo</i>	121,83	178,17	672,77	51,48	20,75	106,57	65,06	670,46
Подольск / <i>Pogol'sk</i>	112,16	236,55	614,03	53,59	14,85	78,45	69,04	777,72
Серпухов / <i>Serpukhov</i>	104,86	208,51	711,43	49,38	17,53	86,00	68,47	731,85
Электросталь / <i>Electrostal'</i>	110,68	205,21	606,47	52,53	18,53	81,16	62,40	594,07
Орел / Orel	104,63	170,46	575,32	50,99	15,18	86,47	69,56	627,21
Ливны / <i>Livny</i>	139,93	167,82	512,78	59,36	14,98	91,02	66,56	619,39
Мценск / <i>Mtsensk</i>	98,31	172,81	597,55	49,82	16,90	76,30	69,23	655,73
Рязань / Ryazan'	109,92	195,96	453,72	46,59	16,14	80,61	62,29	524,78
Касимов / <i>Kasimov</i>	106,63	170,32	495,66	46,20	18,71	66,39	70,97	543,89
Сасово / <i>Sasovo</i>	114,01	203,64	379,70	44,43	23,85	61,20	77,67	598,36
Скопин / <i>Skopin</i>	110,96	180,17	439,10	57,59	17,03	83,14	64,90	618,79
Смоленск / Smolensk	121,33	181,99	590,22	57,42	17,56	82,33	75,56	638,97
Рославль / <i>Roslavl'</i>	113,09	183,26	587,96	53,17	16,67	82,75	80,92	607,69
Гагарин / <i>Gagarin</i>	114,31	206,48	551,84	52,41	19,09	87,47	79,11	611,84
Ярцево / <i>Yartsevo</i>	103,06	164,45	631,32	45,43	16,04	81,57	81,34	500,54
Тамбов / Tambov	105,57	139,99	430,54	51,61	16,51	63,62	80,58	606,59
Мичуринск / <i>Michurinsk</i>	96,62	163,26	442,66	55,18	16,81	59,79	72,50	546,29
Тверь / Tver'	104,85	169,80	616,16	53,67	16,68	84,66	70,47	552,23
Бежецк / <i>Bezhetsk</i>	121,36	176,11	604,57	48,35	19,32	82,97	76,23	554,56
Кимры / <i>Kimry</i>	115,50	232,28	634,11	47,01	18,67	80,87	71,92	559,52
Ржев / <i>Rzhev</i>	102,23	168,12	498,13	47,34	16,77	88,89	70,52	580,36



Продолжение табл. / Continued table 24.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salty herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Тула / Tula	107,46	201,24	438,91	56,68	18,26	85,29	79,56	605,92
Новомосковск / <i>Novomoskovsk</i>	129,38	147,38	534,23	53,35	18,84	83,75	76,92	660,24
Ярославль / Yaroslavl	121,74	210,08	608,21	57,94	22,67	91,65	55,42	603,75
Рыбинск / <i>Rybinsk</i>	108,59	142,71	479,38	45,23	19,72	87,18	60,82	594,03
г. Москва / <i>Moscow city</i>	140,80	268,87	762,70	70,17	22,61	103,35	73,06	694,43
Петрозаводск	117,73	230,43	581,39	53,37	19,28	95,16	113,82	611,50
Костомукша / <i>Kostomuksha</i>	107,28	230,66	639,24	48,03	20,73	104,19	85,65	615,51
Сегежа / <i>Segeja</i>	106,64	238,48	607,30	50,15	18,80	102,57	104,63	662,56
Сыктывкар / Syktyvkar	129,18	222,26	567,23	49,12	25,92	88,83	81,38	563,36
Воркута / <i>Vorkuta</i>	150,86	236,14	580,24	69,08	31,16	125,21	73,06	609,44
Ухта / <i>Ukhta</i>	146,77	266,60	655,99	52,16	25,96	107,42	75,34	567,44
Архангельск / Arkhangelsk	145,36	225,77	659,69	61,96	28,52	93,30	106,39	564,10
Северодвинск / <i>Severodvinsk</i>	146,30	243,32	655,22	47,20	25,96	101,79	106,54	588,33
Котлас / <i>Kotlas</i>	147,91	187,33	614,99	43,98	19,66	81,71	58,80	600,06
Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	213,94	388,11	730,19	84,00	55,59	172,74	149,29	755,83
Вологда / Vologda	129,62	166,98	589,88	52,23	20,69	82,26	78,98	631,87
Великий Устюг / <i>Velikiy Ustyug</i>	129,16	184,83	620,83	49,85	22,64	85,49	63,96	518,30
Череповец / <i>Cherepovets</i>	122,49	211,74	641,74	52,20	19,95	93,75	117,36	569,30
Калининград / Kaliningrad	143,94	190,81	528,56	54,75	22,88	83,76	103,55	685,91
Советск / <i>Sovetsk</i>	150,83	176,83	584,28	59,33	23,75	97,10	91,03	783,90
Черняховск / <i>Chernyakhovsk</i>	136,81	185,01	579,89	52,65	21,49	77,64	71,48	704,13
Зеленоградск / <i>Zelenogradsk</i>	136,99	187,12	565,52	57,34	24,12	88,19	105,55	757,07
Ленинградская область / Leningrad region	113,09	200,89	661,90	54,94	20,11	96,10	121,70	732,76
Волхов / <i>Volkhov</i>	114,18	181,73	686,53	49,51	22,14	92,95	116,05	657,76
Выборг / <i>Vyborg</i>	107,07	219,28	671,77	52,70	18,28	89,94	113,80	700,34
Гатчина / <i>Gatchina</i>	121,50	222,53	619,75	59,28	21,78	102,91	129,98	810,79
Кингисепп / <i>Kingisepp</i>	120,52	188,39	688,27	57,88	21,15	103,52	114,12	758,59
Кириши / <i>Kirishi</i>	108,49	186,16	664,00	56,43	19,13	102,97	121,99	792,63
Тихвин / <i>Tikhvin</i>	106,52	183,12	710,75	48,70	16,60	80,55	123,24	658,78
Тосно / <i>Tosno</i>	110,79	195,89	604,01	59,35	22,74	101,10	131,69	700,21
Мурманск / Murmansk	131,24	244,77	692,78	55,18	26,01	95,15	101,57	616,03
Апатиты / <i>Apatity</i>	121,97	247,29	656,38	56,09	25,38	107,87	104,41	707,01
Североморск / <i>Severomorsk</i>	143,31	238,63	638,85	65,50	26,09	109,71	112,53	626,70
Великий Новгород / Velikiy Novgorod	111,44	216,45	537,54	51,98	19,89	90,79	96,02	519,20
Боровичи / <i>Borovichi</i>	116,25	191,91	559,04	52,56	21,95	79,11	89,84	564,22
Старая Русса / <i>Staray Russa</i>	109,88	196,86	494,29	46,36	19,47	86,90	103,00	615,17
Валдай / <i>Valday</i>	117,61	170,63	590,54	50,46	17,93	72,20	86,69	613,60
Псков / Pskov	109,16	195,02	563,10	52,08	20,51	90,15	109,66	608,35
Великие Луки / <i>Velikie Luki</i>	111,02	173,84	526,45	55,40	16,48	88,47	88,55	609,55
Остров / <i>Ostrov</i>	100,51	157,34	560,80	43,88	18,48	94,58	104,44	542,81
г. Санкт-Петербург / <i>Sankt-Petersburg city</i>	121,52	226,48	664,44	56,21	25,10	95,64	142,18	768,89
Майкоп / Maikop	122,96	197,90	490,75	46,91	23,96	53,51	54,37	629,54
Элиста / Elista	128,29	190,39	509,43	48,89	26,42	67,75	55,05	615,20
Городовиковск / <i>Gorodovikovsk</i>	135,22	164,76	499,99	51,30	16,89	64,52	39,36	700,33
Лагань / <i>Lagan'</i>	144,09	177,75	304,96	45,36	20,54	89,83	44,37	724,52
Симферополь / Simferopol	96,79	228,20	540,83	49,37	26,69	65,89	52,72	672,76
Евпатория / <i>Evpatoria</i>	119,78	239,07	496,67	51,25	23,69	62,81	39,54	651,18
Керчь / <i>Kerch</i>	105,96	246,01	538,82	54,09	29,42	73,49	44,59	695,75
Ялта / <i>Yalta</i>	113,46	225,16	510,03	52,32	30,35	72,36	44,52	697,96
Краснодар / Krasnodar	137,08	238,74	413,10	53,92	29,07	63,98	79,67	559,42
Армавир / <i>Armavir</i>	141,36	199,87	401,28	56,25	23,86	65,94	73,93	656,12
Ейск / <i>Eysk</i>	142,21	211,95	516,34	51,21	25,23	67,54	77,70	638,69
Новороссийск / <i>Novorossiysk</i>	137,65	211,33	474,16	54,95	30,06	70,91	71,22	618,41
Сочи / <i>Sochi</i>	141,87	254,93	476,41	58,82	29,70	92,07	63,98	705,43
Туапсе / <i>Tuapse</i>	116,17	213,84	425,21	54,29	23,51	62,68	63,71	608,60
Астрахань / Astrakhan'	129,57	221,14	534,08	53,46	23,64	71,61	58,97	638,79
Волгоград / Volgograd	111,71	196,24	537,58	53,77	19,32	69,62	72,92	531,44
Камышин / <i>Kamyshin</i>	107,48	181,45	514,12	47,78	20,90	72,26	70,23	477,15
Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	113,48	232,99	432,32	53,33	21,44	69,85	53,05	659,34
Волгодонск / <i>Volgodonsk</i>	110,90	200,62	446,48	50,97	20,91	60,63	40,56	634,33
Миллерово / <i>Millerovo</i>	111,32	251,88	396,05	50,00	18,52	63,71	51,08	645,61
Новочеркасск / <i>Novocherkassk</i>	112,74	219,32	435,51	50,44	21,16	67,20	47,13	654,89
Таганрог / <i>Taganrog</i>	112,51	187,35	393,32	49,86	20,84	60,04	54,22	597,35
Шахты / <i>Shakhty</i>	113,95	241,36	436,89	50,84	20,96	64,77	54,18	643,71



Продолжение табл. / Continued table 24.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salty herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Севастополь / Sevastopol	118,85	217,00	506,41	50,63	26,10	71,60	42,19	765,78
Махачкала / Makhachkala	112,47	191,85	407,54	51,98	24,84	68,22	55,39	655,51
Дербент / <i>Derbent</i>	127,86	174,35	569,86	44,31	26,89	57,85	43,18	615,68
Кизляр / <i>Kizlyar</i>	142,84	223,95	450,52	55,47	23,96	75,25	60,27	775,43
Хасавюрт / <i>Khasavyurt</i>	128,26	197,30	415,85	52,62	25,94	101,01	64,54	544,89
Магас / Magaz	130,31	172,94	424,01	51,15	22,94	88,97	34,00	-
Назрань / <i>Nazran'</i>	146,03	160,50	407,63	50,26	21,91	87,51	32,91	-
Малгобек / <i>Malgobek</i>	125,14	164,34	419,02	48,00	23,76	104,12	34,00	-
Нальчик / Nal'chik	133,80	196,36	468,64	54,28	21,66	66,09	41,99	794,07
Прохладный / <i>Prokhladny</i>	127,94	187,85	361,66	52,21	19,79	54,84	66,93	692,95
Черкесск / Cherkessk	142,62	197,88	499,30	56,39	22,84	64,17	55,65	586,31
Карачаевск / <i>Karachayevsk</i>	140,79	187,70	471,11	62,56	22,77	71,02	44,04	532,25
Владикавказ / Vladikavkaz	134,80	202,13	475,80	52,94	22,24	68,74	49,98	634,03
Грозный / Grozny	179,55	262,31	517,12	50,10	23,52	74,79	46,23	-
Гудермес / <i>Gudermes</i>	161,19	224,52	390,76	55,55	28,77	82,75	36,89	-
Ставрополь / Stavropol'	119,41	207,11	462,02	52,18	23,82	65,42	99,27	686,95
Буденновск / <i>Budennovsk</i>	128,56	195,42	390,89	50,86	26,58	63,49	53,43	618,37
Невинномысск / <i>Nevinnomyssk</i>	137,15	191,88	494,92	47,23	21,67	81,34	63,60	589,09
Пятигорск / <i>Pyatigorsk</i>	133,22	191,35	452,00	52,52	24,88	81,78	69,94	495,93
Уфа / Ufa	117,07	168,57	486,15	47,36	21,50	75,85	80,91	541,17
Нефтекамск / <i>Neftekamsk</i>	111,28	145,33	438,49	46,76	20,51	77,28	75,45	478,38
Сибай / <i>Sibai</i>	105,58	145,91	525,65	44,86	18,65	85,33	68,84	478,41
Стерлитамак / <i>Sterlitamak</i>	108,46	167,89	560,79	49,53	22,75	81,78	88,79	478,51
Йошкар-Ола / Yoshkar-Ola	106,10	185,79	485,70	50,54	19,58	79,54	57,54	493,35
Волжск / <i>Volzhsk</i>	125,89	174,33	530,05	49,70	19,18	72,54	70,40	654,87
Саранск / Saransk	101,23	152,64	483,21	41,33	17,77	69,22	65,18	502,47
Ковылкино / <i>Kovylkino</i>	99,81	171,93	440,86	42,77	20,32	81,96	52,38	479,94
Казань / Kazan'	114,13	198,41	450,77	45,95	18,73	77,64	76,21	532,75
Зеленодольск / <i>Zelenodolsk</i>	113,20	190,98	434,24	47,63	20,02	75,27	68,92	521,04
Набережные Челны / <i>Naberezhnye Chelny</i>	114,82	194,62	439,98	45,12	19,03	77,17	68,33	517,11
Ижевск / Izhevsk	115,20	187,18	454,55	49,14	17,29	79,03	94,12	471,23
Воткинск / <i>Votkinsk</i>	118,30	228,51	472,99	48,48	17,59	76,19	77,80	450,63
Можга / <i>Mozhga</i>	111,12	204,22	507,36	50,12	18,92	74,84	58,11	490,56
Чебоксары / Cheboksary	108,68	155,13	477,96	49,36	19,59	71,23	52,47	486,72
Канаш / <i>Kanash</i>	106,21	163,43	454,86	49,76	19,55	79,70	57,54	500,12
Пермь / Perm	114,43	190,73	536,04	53,15	21,68	87,25	65,98	517,12
Березники / <i>Berezniki</i>	121,77	211,37	544,42	52,70	20,19	95,10	57,56	544,44
Чайковский / <i>Chaikovsky</i>	121,09	201,13	478,71	47,86	18,24	89,69	61,40	467,40
Кудымкар / <i>Kudymkar</i>	110,17	134,85	484,47	52,93	24,92	70,52	58,66	533,20
Киров / Kirov	116,22	164,10	478,34	51,40	16,77	85,91	66,16	510,42
Кирово-Чепецк / <i>Kirovo-Chepetsk</i>	105,63	139,22	498,29	50,05	18,54	83,40	65,49	486,91
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	115,94	180,91	507,84	54,53	19,17	83,05	70,32	561,37
Арзамас / <i>Arzamas</i>	104,23	163,83	492,24	49,83	16,00	81,75	79,86	520,87
Дзержинск / <i>Dzerzhinsk</i>	106,62	171,53	495,15	48,37	17,58	78,17	69,16	538,56
Городец / <i>Gorodets</i>	112,89	187,40	492,07	47,03	16,56	81,56	64,34	540,00
Лысково / <i>Lyskovo</i>	111,13	172,91	489,97	48,88	16,78	73,55	73,01	560,42
Семенов / <i>Semenov</i>	111,85	183,00	496,65	46,57	16,44	76,56	63,46	542,51
Урень / <i>Uren'</i>	111,94	189,34	439,59	46,69	17,79	73,71	75,71	536,42
Оренбург / Orenburg	118,19	172,48	443,17	45,50	20,22	74,61	61,74	521,34
Бузулук / <i>Buzuluk</i>	115,08	141,39	470,11	47,82	22,35	77,31	55,06	545,99
Орск / <i>Orsk</i>	108,88	188,92	424,78	43,24	19,92	81,31	54,90	509,91
Пенза / Penza	105,60	174,97	453,89	46,72	16,96	76,88	64,90	501,95
Кузнецк / <i>Kuznetsk</i>	101,23	154,15	405,22	42,11	14,12	63,58	75,40	502,68
Сердобск / <i>Serdobsk</i>	88,58	157,94	327,10	45,38	16,94	77,94	68,73	488,21
Самара / Samara	113,92	160,67	501,12	51,59	20,60	85,16	64,13	537,53
Сызрань / <i>Syzran'</i>	113,74	144,43	526,81	48,03	19,73	68,77	51,89	617,56
Тольятти / <i>Togliatti</i>	111,19	183,27	522,89	50,77	19,31	82,55	62,82	535,75
Саратов / Saratov	102,98	164,31	479,88	46,69	18,91	68,80	77,35	589,94
Балаково / <i>Balakovo</i>	117,24	134,93	379,30	45,30	18,05	64,38	78,75	429,20
Балашов / <i>Balashov</i>	105,44	177,55	403,20	48,49	17,08	57,94	50,83	472,52
Ртищево / <i>Rtischevo</i>	114,04	159,87	355,21	45,39	16,84	75,50	43,87	517,32
Ульяновск / Ulyanovsk	111,04	170,94	539,75	47,37	19,05	79,01	67,36	563,05
Димитровград / <i>Dimitrovgrad</i>	112,95	155,68	478,45	46,57	18,73	77,10	68,76	557,21
Курган / Kurgan	130,17	163,83	566,61	47,79	17,36	84,21	72,61	614,58
Шадринск / <i>Shadrinsk</i>	130,90	160,51	567,23	49,83	19,71	92,20	59,81	586,18



Продолжение табл. / Continued table 24.9

	Куры охлажденные и мороженые <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salty herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Екатеринбург / Ekaterinburg	167,16	231,75	602,92	61,07	21,42	110,74	67,51	674,96
Каменск-Уральский / <i>Kamensk-Uralskiy</i>	140,39	166,52	574,70	51,89	17,70	112,03	66,48	655,05
Нижний Тагил / <i>Nizny Tagil</i>	136,59	184,53	559,31	52,46	19,06	102,20	79,19	620,76
Первоуральск / <i>Pervouralsk</i>	138,21	195,53	563,40	61,65	22,52	100,68	77,78	715,76
Серов / <i>Serov</i>	142,06	168,24	608,68	64,31	18,55	97,87	58,76	638,09
Тюмень / Tyumen	158,69	244,92	530,72	61,36	22,05	100,97	79,16	528,70
Ишим / <i>Ishim</i>	151,23	163,41	580,20	56,38	18,26	89,41	74,05	586,36
Тобольск / <i>Tobol'sk</i>	147,73	194,60	632,41	54,61	22,27	91,17	51,39	567,42
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	190,56	242,20	626,69	65,30	32,07	136,22	77,75	657,31
Сургут / <i>Surgut</i>	148,24	269,31	540,19	57,53	22,38	113,70	55,73	606,73
Нижневартовск / <i>Nizhnevartovsk</i>	147,94	227,92	551,30	54,58	17,24	96,44	53,90	670,09
Белоярский / <i>Beloyarskiy</i>	140,76	217,00	543,99	56,48	34,88	107,28	62,17	463,48
Салехард / Salekhard	195,28	452,93	743,85	78,33	37,50	137,63	66,60	867,07
Новый Уренгой / <i>Novy Urengoi</i>	259,51	248,17	700,56	98,59	37,20	127,42	77,47	557,82
Надым / <i>Nadym</i>	153,45	228,73	633,52	62,98	33,61	109,15	72,61	652,44
Ноябрьск / <i>Noyabrsk</i>	189,13	223,01	530,67	69,02	25,24	92,63	66,75	565,72
Челябинск / Chelyabinsk	107,30	187,51	528,90	53,73	19,45	86,90	67,86	649,36
Кыштым / <i>Kushtym</i>	120,79	161,50	549,27	44,04	20,07	86,91	67,06	572,80
Магнитогорск / <i>Magnitogorsk</i>	124,95	188,12	513,09	48,69	19,42	101,45	65,39	550,83
Миасс / <i>Miass</i>	111,22	184,43	567,77	49,25	20,04	88,07	76,41	645,38
Горно-Алтайск / Gorno-Altai	148,45	175,65	509,46	50,32	26,58	122,89	85,40	629,53
Улан-Удэ / Ulan-Ude	153,80	178,92	565,33	65,82	19,38	107,32	64,10	643,76
Северобайкальск / <i>Severobaikalsk</i>	176,98	227,62	369,49	59,28	35,38	126,31	75,79	644,12
пгт.Селенгинск / <i>Selenginsk, urban settlement</i>	155,33	199,36	589,91	63,77	21,11	99,74	64,73	611,11
Кызыл / Kyzyl	141,41	165,32	489,73	52,73	22,18	120,94	66,53	673,39
Шагонар / <i>Shagonar</i>	134,85	192,25	462,91	53,43	24,60	112,40	77,32	618,61
Абакан / Abakan	127,17	193,93	477,52	54,61	19,63	103,24	82,48	686,90
Черногорск / <i>Chernogorsk</i>	135,63	206,91	406,90	51,20	26,12	116,96	63,74	592,17
Барнаул / Barnaul	121,00	187,60	429,90	42,80	17,54	96,07	74,64	546,32
Бийск / <i>Biysk</i>	122,62	193,83	445,54	44,51	16,22	94,13	76,22	547,98
Рубцовск / <i>Rubtsovsk</i>	114,59	177,33	456,38	42,29	20,13	84,54	55,92	554,33
Чита / Chita	148,54	202,47	685,07	57,22	24,41	115,04	73,65	660,62
Краснокаменск / <i>Krasnokamensk</i>	129,29	226,31	616,89	48,75	26,96	98,77	40,55	667,01
Могоча	193,05	160,24	367,19	65,00	48,96	147,07	77,71	670,49
пгт. Агинское / <i>Aginskoe, urban settlement</i>	141,98	175,03	499,11	51,65	24,31	110,29	62,86	627,06
Красноярск / Krasnoyarsk	127,72	218,91	507,37	53,99	23,29	111,76	74,15	600,06
Ачинск / <i>Achinsk</i>	124,03	211,73	526,98	55,88	22,85	110,50	68,57	619,88
Канск / <i>Kansk</i>	120,66	228,67	531,50	52,73	24,18	123,38	73,47	597,91
Минусинск / <i>Minusinsk</i>	130,60	157,56	526,20	54,42	22,73	92,85	71,35	619,20
Лесосибирск / <i>Lesosibirsk</i>	142,53	204,40	620,17	59,51	24,56	112,74	72,02	670,84
Норильск / <i>Norilsk</i>	161,10	297,77	536,94	50,28	35,29	143,16	103,94	702,81
Иркутск / Irkutsk	151,43	177,00	444,33	61,28	24,50	112,71	90,56	653,00
Ангарск / <i>Angarsk</i>	140,61	160,55	368,35	68,81	23,74	98,03	106,97	676,17
Братск / <i>Bratsk</i>	158,24	231,02	550,11	63,31	25,90	111,14	80,50	705,58
Тайшет / <i>Taishet</i>	139,74	189,13	439,04	57,49	26,17	110,16	58,21	656,57
Усть-Илимск / <i>Ust-Ilimsk</i>	131,79	177,57	604,43	60,29	28,12	120,91	59,52	698,38
Зима / <i>Zima</i>	136,20	185,53	521,71	59,38	28,57	100,68	98,72	639,05
Кемерово / Kemerovo	128,78	241,60	456,11	51,70	18,67	103,34	89,28	569,69
Новокузнецк / <i>Novokuznetsk</i>	131,88	204,29	539,11	51,38	20,23	104,27	83,97	648,67
Прокопьевск / <i>Prokopyevsk</i>	129,81	206,99	406,19	51,66	19,46	90,99	67,91	543,20
Юрга / <i>Yurga</i>	125,61	187,36	381,76	45,95	19,15	94,37	95,81	530,83
Новосибирск / Novosibirsk	126,01	213,28	520,01	55,04	23,77	112,71	112,58	682,41
Бердск / <i>Berdsk</i>	121,31	193,36	581,98	56,73	20,78	105,41	105,28	554,47
Куйбышев / <i>Kuibyshev</i>	145,03	202,11	456,53	51,36	20,32	95,86	51,15	515,63
Омск / Omsk	122,14	166,71	446,59	46,55	16,53	85,73	62,28	521,93
Исилькуль / <i>Isilkul'</i>	124,56	148,38	444,37	46,03	21,06	96,86	83,04	464,07
Калачинск / <i>Kalachinsk</i>	123,56	172,58	486,94	43,39	23,00	92,43	75,87	510,51
Тара / <i>Tara</i>	127,17	193,75	403,10	45,95	23,06	84,96	93,08	575,41
Томск / Tomsk	127,38	182,07	379,45	53,08	22,29	105,00	78,55	551,20
Колпашево / <i>Kolpashevo</i>	159,41	199,79	453,87	50,87	23,52	102,92	64,30	545,42
Асино / <i>Asino</i>	124,18	183,50	471,20	42,99	22,13	101,88	69,30	568,67
Стрежевой / <i>Strezhevoy</i>	164,87	231,66	458,49	53,83	26,07	113,05	63,33	894,95
Якутск / Yakutsk	200,84	282,32	549,41	79,96	55,10	168,69	99,93	977,77
Мирный / <i>Mirny</i>	213,02	275,59	486,87	101,73	83,10	180,49	73,59	770,15
Нерюнгри / <i>Neryungri</i>	172,98	283,66	382,18	67,18	36,87	133,78	94,10	873,13
Олекминск / <i>Olekminsk</i>	232,12	262,54	398,40	103,71	61,11	204,08	79,22	703,56
Вилуйск / <i>Vilyuisk</i>	220,29	289,82	321,19	89,91	53,89	163,38	62,81	836,20
пгт.Зырянка / <i>Zyryanka, urban settlement</i>	266,52	300,00	439,02	174,91	102,60	384,55	120,48	673,69
пгт.Усть-Нера / <i>Ust-Nera, urban settlement</i>	235,46	263,11	528,78	119,15	65,52	205,16	77,41	1018,57



Продолжение табл. / Continued table 24.9

	Куры охлажденные и мороженные <i>Chicken chilled and frozen</i>	Сельдь соленая <i>Salty herring</i>	Масло сливочное <i>Butter</i>	Яйца куриные, за 10 шт. <i>Chicken eggs, per 10 pieces</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Яблоки <i>Apples</i>	Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта <i>Bread and bakery of high grade wheat flour</i>	Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л <i>Vodka, 40% and over, per liter</i>
Петропавловск-Камчатский / Petropavlovsk-Kamchatsky	162,77	201,85	545,39	99,33	43,49	189,93	120,79	778,84
пгт. Палана / <i>Palana, urban settlement</i>	227,95	294,32	472,69	139,64	84,85	213,81	120,00	779,36
Владивосток / Vladivostok	169,31	179,59	696,76	70,29	32,82	131,57	79,20	562,15
Находка / <i>Nakhodka</i>	152,67	167,77	616,81	68,13	31,60	109,93	79,68	553,18
Спасск-Дальний / <i>Spask-Dal'niy</i>	152,02	187,53	570,00	58,73	29,54	104,67	55,56	532,16
Уссурйск / <i>Ussuriysk</i>	148,23	212,92	655,27	67,44	31,38	117,48	47,90	606,81
Хабаровск / Khabarovsk	178,84	285,72	646,52	67,98	32,61	125,87	103,37	649,01
Комсомольск-на-Амуре / <i>Komsomol'sk-on-Amur</i>	168,85	173,02	726,00	58,18	29,10	117,74	98,80	579,22
Благовещенск / Blagoveschensk	187,63	218,65	624,78	54,61	27,04	113,24	43,75	703,34
Свободный / <i>Svobodny</i>	190,29	202,11	681,33	62,03	30,74	106,82	53,25	666,96
Зея / <i>Zeя</i>	195,65	203,44	679,30	61,03	33,10	132,56	52,18	653,62
Тында / <i>Tynda</i>	200,36	274,55	690,87	63,88	33,55	137,71	56,41	777,19
Магадан / Magadan	173,26	266,51	435,28	76,10	66,39	183,01	122,09	915,95
Сусуман / <i>Susuman</i>	232,44	353,27	503,31	113,07	67,76	240,64	70,77	968,40
пгт. Усть-Омчуг / <i>Ust-Omchug, urban settlement</i>	201,83	179,29	490,55	100,92	66,93	180,48	96,20	851,07
Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	144,37	236,47	743,49	72,31	31,30	164,75	124,51	691,41
Оха / <i>Okha</i>	178,75	308,26	692,18	93,33	44,05	182,55	144,83	736,97
Корсаков / <i>Korsakov</i>	141,50	253,07	656,82	85,55	31,82	145,49	164,31	579,84
Поронайск / <i>Poronaysk</i>	167,22	257,80	686,05	88,93	31,96	167,32	130,54	714,46
Биробиджан / Birobidzhan	158,31	224,07	602,70	62,33	23,92	120,78	77,36	613,86
Анадырь / Anadyr'	277,26	333,15	726,10	162,81	91,19	296,89	89,80	866,29

24.10. СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

на конец года

AVERAGE CONSUMER PRICES FOR CERTAIN NON-FOOD PRODUCTS

end of year

(рублей / roubles)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Пальто (полупальто) женское с верхом из плащевых тканей ¹⁾ , за шт.	1368,59	4298,34	6759,14	7271,31	7526,88	Women's coat (short coat) with top of raincoat fabrics ¹⁾ , per piece
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей, за шт.	1824,78	5143,97	7837,68	8402,89	8760,36	Men's suit, two-pieces, of wool, semi-wool or mixed fabrics, per piece
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей, за шт.	226,76	674,80	1116,85	1252,04	1329,22	Men's shirt of cotton or mixed fabric, per piece
Джемпер мужской, за шт.	448,48	1373,95	1885,11	1996,16	2066,34	Men's jumper, per piece
Носки мужские ²⁾ , за пару	20,24	52,04	72,28	78,24	80,07	Men's socks ²⁾ , per pair
Колготки женские эластичные плотностью 15-20 DEN, за шт.	32,52	98,62	154,82	167,44	171,28	Women's tights, elastic, with density of 15-20 DEN, per piece
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	914,62	2250,88	3344,92	3708,35	3900,82	Men's low shoes, shoes with top of natural leather, per pair
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	1838,87	4091,76	6272,06	6923,50	7271,08	Women's winter boots with top of natural leather, per pair
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	1040,89	2483,88	3600,24	3970,59	4166,36	Women's model shoes with top of natural leather, per pair
Мыло туалетное, за 100 г	8,23	17,03	27,61	30,35	31,62	Toilet soap, 100 g
Шампунь, за 250 мл	38,67	82,17	125,66	132,74	132,97	Shampoo, 250 ml
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	6,48	17,74	63,13	74,89	80,46	Filter cigarettes, domestic, per pack
Ковер, ковровое покрытие (палас) синтетический ³⁾ , за м ²	216,69	569,46	891,32	872,60	891,54	Carpet, carpeting (palace), synthetic ³⁾ , per sq. m
Электропылесос напольный, за шт.	2304,05	3586,80	6189,70	6461,50	6733,06	Electric vacuum cleaner, per piece
Велосипед дорожный для взрослых, за шт.	2044,32	5211,11	9516,18	9948,55	10975,67	Road bike for adults, per piece
Телевизор цветного изображения, за шт.	6656,92	11400,39	22529,29	22999,51	22570,80	Color TV set, per piece
Еврошифер ⁴⁾ , за 10 м ²	269,50	1154,66	1494,21	1535,18	2717,70	Euroslate ⁴⁾ per 10 sq. m
Кирпич красный, за 1000 шт.	2196,75	9050,07	13157,38	12763,89	12708,44	Brick, red, per 1000 pcs.
Линолеум, за м ²	136,02	299,74	474,68	507,99	506,83	Linoleum, per sq. m
Кольцо обручальное золотое, за грамм	389,92	1483,66	2890,42	3158,80	3132,60	Wedding ring, gold per g
Бензин автомобильный марки А-76 (АИ-80), за л	7,35	20,09	32,23	33,59	35,22	Gasoline, A-76 (RON-80), per liter
Корвалол, за 25 мл	5,42	8,72	15,31	17,97	17,59	Corvalol, per 25 ml
Метамизол натрия (Анальгин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	2,57	5,00	10,75	13,06	12,33	Metamizole Sodium (Analgin domestic), 500 mg, per 10 tablets
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	1,58	4,54	6,07	6,43	6,04	Acetylsalicylic acid (Aspirin domestic), 500 mg, per 10 tablets

Регистрировались цены на следующие непродовольственные товары:

- ¹⁾ в 2010 г. – пальто (полупальто) демисезонное женское с верхом из плащевых тканей;
²⁾ в 2000 - 2016 гг. – носки мужские из хлопчатобумажной или смесовой пряжи;
³⁾ в 2000, 2010 гг. – ковер (палас) синтетический;
⁴⁾ 2000 - 2016 гг. – шифер.

Prices were registered for the following non-food products:

- ¹⁾ 2010 – women's overcoat (for spring and autumn) with the upper of raincoat made of fabrics;
²⁾ 2000-2016 men's socks of cotton or mixed fabrics;
³⁾ 2000, 2010 – carpet roll, synthetic;
⁴⁾ 2000 - 2016 – slate.



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, for one type of service)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Постановка набоек, за пару	36,42	180,16	290,62	318,79	325,66	Repair of shoe heels, per pair
Ремонт телевизоров цветного изображения ¹⁾	137,11	760,80	1303,79	1328,98	1435,92	Repair of color TV sets ¹⁾
Ремонт холодильников всех марок ²⁾	167,26	1037,78	1366,13	1388,27	1428,14	Repair of refrigerators, all brands ²⁾
Химчистка мужского костюма	121,20	561,07	925,02	998,46	1012,64	Dry cleaning of men's suit
Стирка и глажение белья прямого, за кг	10,32	56,94	98,24	107,32	112,84	Washing and ironing of laundry, per kg
Стрижка модельная в женском зале	51,72	269,11	412,35	476,56	494,86	Fancy haircut, in a women's hair salon
Стрижка модельная в мужском зале	45,98	224,10	356,97	374,41	403,15	Fancy haircut, in a men's hair salon
Рытье могилы ручным способом на новом месте захоронения	569,30	3581,53	5232,19	5737,36	6023,78	Manual grave digging at a new burial place
Изготовление гроба	525,58	2204,25	3400,84	3538,26	3701,92	Coffin manufacture
Проезд в городском муниципальном автобусе, за поездку	2,62	12,90	19,76	21,03	24,87	City municipal bus fare, per trip
Проезд в трамвае, за поездку	2,70	13,01	19,76	20,86	26,14	Tram fare, per trip
Проезд в троллейбусе, за поездку	2,58	12,36	18,30	19,01	23,94	Trolleybus fare, per trip
Проезд в метро, за поездку	4,31	20,50	31,04	32,77	36,92	Metro fare, per trip
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	2,18	10,52	17,18	19,13	22,13	Mailing a regular letter within Russia, weight up to 20 g, per piece
Отправка телеграммы обыкновенной внутренней, за 15 слов	10,35	52,29	82,94	99,12	...	Dispatch of a regular a telegram within Russia, per 15 words
Абонентская плата за неограниченный объем местных телефонных соединений, за месяц	52,63	348,76	430,75	434,85	446,64	Subscription fee for unlimited local telephone connections, monthly
Плата за жилье в домах государственного и муниципального жилищных фондов ³⁾ , за м ² общей площади	1,30	14,28	24,84	25,92	28,87	Payment for housing in the state and municipal housing stock ³⁾ , per sq. m of total area
Водоснабжение холодное, за м ³	23,64	25,04	26,64	Cold water supply, per cu. m
Водоотведение, за м ³	18,90	20,24	21,80	Sewerage, per cu. m
Водоснабжение горячее, за м ³	...	71,10	121,66	128,67	135,70	Hot water supply, per cu. m
Отопление, за Гкал	1649,18	1735,87	1771,19	Heating, per Gcal
Газ сетевой, за месяц с человека	5,66	43,81	67,56	68,24	73,04	Gas (pipe line), monthly per person
Электроэнергия в квартирах без электроплит за минимальный объем потребления ⁴⁾ , в расчете за 100 кВт·ч	39,16	232,03	333,42	359,02	371,44	Electricity supply, dwellings without electric stove, for a minimum consumption volume ⁴⁾ , per 100 kWh
Кинотеатры, за билет	23,11	167,19	256,53	259,63	260,50	Cinema ticket
Театры, за билет	33,60	278,17	573,81	617,53	659,41	Theater ticket
Посещение детского ясли-сада ⁵⁾ , за день	9,19	54,86	85,19	93,12	97,94	Child care center ⁵⁾ , per day
Санаторий ⁶⁾ , за день	351,35	1561,61	2521,46	2689,09	2782,90	Sanatorium ⁶⁾ , per day
Дом отдыха, пансионат ⁷⁾ , за день	279,76	1168,45	1789,74	1838,78	1869,65	Holiday house, boarding house ⁷⁾ , per day
Первичный консультативный прием у врача-специалиста	62,97	341,30	610,84	668,09	683,90	Primary consultative visit to a medical specialist
Общий анализ крови	37,99	195,11	334,21	354,91	370,24	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. – плата за жилье в домах муниципального жилищного фонда;
⁴⁾ в 2000, 2010 гг. – электроэнергия в квартирах без электроплит;
⁵⁾ в 2000 г. – детский ясли-сад муниципальный, ведомственный;
⁶⁾ в 2000 г. – санаторий (профсоюзный, ведомственный);
⁷⁾ 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 – payment for housing in the municipal housing stock;
⁴⁾ in 2000, 2010 – electricity supply for dwellings without electric stove;
⁵⁾ in 2000 – child care centers, municipal, industry-sponsored;
⁶⁾ in 2000 – sanatorium (trade-union-, industry-sponsored);
⁷⁾ in 2000 – holiday house, boarding house (trade-union-, industry-sponsored).



24.12. ИНДЕКС СТОИМОСТИ ЖИЗНИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ГОРОДАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
COST OF LIVING INDEX FOR CERTAIN CITIES AND TOWNS OF THE RUSSIAN FEDERATION

(в среднем за год; в размах / average per year; in times)

	2015	2016	2017		2015	2016	2017
Российская Федерация / Russian Federation	1,00	1,00	1,00	Сыктывкар / Syktyvkar	1,08	1,06	1,07
Белгород / Belgorod	0,88	0,87	0,86	Воркута / Vorkuta	1,17	1,13	1,14
Губкин / Gubkin	0,85	0,83	0,82	Ухта / Ukhta	1,12	1,10	1,10
Старый Оскол / Stary Oskol	0,85	0,83	0,82	Архангельск / Arkhangelsk	1,07	1,10	1,12
Брянск / Bryansk	0,96	0,96	0,96	Северодвинск / Severodvinsk	1,10	1,10	1,09
Клинцы / Klintsy	0,86	0,84	0,87	Котлас / Kotlas	1,07	1,04	1,03
Новозыбков / Novozybkov	0,96	0,94	0,94	Нарьян-Мар / Nariyan-Mar	1,54	1,54	1,51
пгт. Навля / Navlya, urban settlement	0,89	0,81	0,81	Вологда / Vologda	1,07	1,08	1,06
Владимир / Vladimir	1,03	1,02	1,02	Великий Устюг / Velikiy Ustyug	1,02	1,01	1,03
Гусь-Хрустальный / Gus-Khrustal'nyi	0,97	0,94	0,93	Череповец / Cherepovets	1,02	1,03	1,03
Ковров / Kovrov	0,97	0,95	0,95	Калининград / Kaliningrad	1,02	1,05	1,05
Муром / Murom	0,93	0,92	0,92	Советск / Sovetsk	0,98	0,99	0,99
Воронеж / Voronezh	0,93	0,93	0,92	Черныховск / Chernyakhovsk	0,96	0,96	0,97
Борисоглебск / Borisoglebsk	0,90	0,88	0,88	Зеленоградск / Zelenogradsk	0,94	0,92	0,97
Иваново / Ivanovo	1,00	0,99	0,99	Ленинградская область / Leningrad region			
Шуя / Shuya	0,91	0,89	0,89	Волхов / Volkhov	0,95	0,98	1,01
Калуга / Kaluga	1,00	1,00	1,01	Выборг / Vyborg	1,05	1,05	1,03
Обнинск / Obninsk	0,98	0,98	0,98	Гатчина / Gatchina	1,02	1,03	1,07
Людиново / Lyudinovo	0,93	0,89	0,88	Кингисепп / Kingisepp	1,06	1,07	1,10
Малоярославец / Maloyaroslavets	0,91	0,90	0,90	Кириши / Kirishi	0,99	0,98	0,98
Кострома / Kostroma	0,92	0,92	0,92	Тихвин / Tikhvin	1,03	1,03	1,03
Шарья / Shar'ya	0,92	0,89	0,91	Тосно / Tosno	1,03	1,05	1,05
Курск / Kursk	0,87	0,88	0,87	Мурманск / Murmansk	1,21	1,22	1,23
Железногорск / Zheleznogorsk	0,85	0,86	0,85	Апатиты / Apatity	1,10	1,11	1,11
Липецк / Lipetsk	0,90	0,90	0,89	Североморск / Severomorsk	1,23	1,20	1,22
Елец / Elets	0,85	0,81	0,81	Великий Новгород / Velikiy Novgorod	0,95	0,97	0,97
Московская область / Moscow region				Боровичи / Borovichy	0,84	0,80	0,84
Воскресенск / Voskresensk	1,11	1,09	1,09	Старая Русса / Staray Russa	0,89	0,89	0,91
Сергиев Посад / Sergiev Posad	1,02	1,02	1,02	Валдай / Valday	0,93	0,92	0,93
Истра / Istra	1,09	1,10	1,10	Псков / Pskov	1,00	1,01	0,99
Клин / Klin	1,05	1,03	1,04	Великие Луки / Velikie Luki	0,98	0,97	0,99
Красногорск / Krasnogorsk	1,10	1,09	1,08	Остров / Ostrov	0,96	0,92	0,93
Люберцы / Lyubertsy	1,16	1,12	1,12	г. Санкт-Петербург / Sankt-Petersburg city	1,08	1,10	1,11
Ногинск / Noginsk	1,13	1,13	1,14	Майкоп / Maikop	0,93	0,93	0,93
Одинцово / Odintsovo	1,09	1,08	1,09	Элиста / Elista	0,88	0,87	0,88
Павловский Посад / Pavlovskiy Posad	1,10	1,10	1,12	Городовиковск / Gorodovikovsk	0,89	0,72	0,73
Раменское / Ramenskoe	1,09	1,08	1,08	Лагань / Lagan'	0,92	0,70	0,71
Ступино / Stupino	1,03	1,04	1,05	Симферополь / Simferopol	0,89	0,96	0,98
Орехово-Зуево / Orekhovo-Zuevo	1,02	1,02	1,03	Евпатория / Evpatoria	0,85	0,94	0,98
Подольск / Pogol'sk	1,06	1,09	1,11	Керчь / Kerch	0,91	0,98	1,00
Серпухов / Serpukhov	1,06	1,06	1,06	Ялта / Yalta	0,92	0,98	1,02
Электросталь / Electrostal'	1,04	1,03	1,03	Краснодар / Krasnodar	0,97	0,98	0,99
Орел / Orel	0,89	0,90	0,90	Армавир / Armavir	1,00	0,98	0,98
Ливны / Livny	0,89	0,88	0,88	Ейск / Eysk	0,98	0,98	0,99
Мценск / Mtsensk	0,90	0,90	0,90	Новороссийск / Novorossiysk	1,02	1,01	1,03
Рязань / Ryazan'	0,94	0,93	0,93	Сочи / Sochi	1,09	1,09	1,08
Касимов / Kasimov	0,90	0,90	0,91	Туапсе / Tuapse	1,03	0,99	0,99
Сасово / Sasovo	0,89	0,86	0,86	Астрахань / Astrakhan'	0,93	0,95	0,96
Скопин / Skopin	0,91	0,89	0,91	Волгоград / Volgograd	0,93	0,93	0,93
Смоленск / Smolensk	1,04	1,03	1,04	Камышин / Kamyshin	0,88	0,89	0,90
Рославль / Roslavl'	0,96	0,92	0,90	Ростов-на-Дону / Rostov-on-Don	0,99	1,00	0,98
Гагарин / Gagarin	0,99	0,93	0,92	Волгодонск / Volgodonsk	0,96	0,91	0,91
Ярцево / Yartsevo	0,95	0,92	0,91	Миллерово / Millerovo	0,97	0,95	0,94
Тамбов / Tambov	0,89	0,90	0,89	Новочеркасск / Novocherkassk	0,97	0,94	0,93
Мичуринск / Michurinsk	0,91	0,86	0,84	Таганрог / Taganrog	0,96	0,92	0,91
Тверь / Tver'	1,02	1,01	1,00	Шахты / Shakhty	1,04	1,00	1,00
Бежецк / Bezhetsk	0,94	0,88	0,86	Севастополь / Sevastopol	0,84	0,95	1,01
Кимры / Kimry	0,93	0,91	0,91	Махачкала / Makhachkala	0,95	0,96	0,96
Ржев / Rzhev	0,90	0,87	0,85	Дербент / Derbent	0,87	0,79	0,79
Тула / Tula	0,95	0,95	0,96	Кизляр / Kizlyar	0,81	0,78	0,78
Новомосковск / Novomoskovsk	0,93	0,90	0,92	Хасавюрт / Khasavyurt	0,84	0,76	0,74
Ярославль / Yaroslavl	1,03	1,03	1,03	Магас / Magaz	0,87	0,75	0,70
Рыбинск / Rybinsk	0,91	0,88	0,87	Назрань / Nazran'	0,86	0,74	0,73
г. Москва / Moscow city	1,27	1,27	1,27	Малгобек / Magaz	0,85	0,74	0,70
Петрозаводск / Petrozavodsk	1,05	1,06	1,07	Нальчик / Nal'chik	0,92	0,92	0,92
Костомукша / Kostomuksha	1,06	1,01	1,02	Прохладный / Prokhladny	0,85	0,83	0,84
Сегежа / Segezha	1,08	1,07	1,05	Черкесск / Cherkessk	0,95	0,95	0,95
				Карачаевск / Karachaevsk	0,91	0,87	0,87



Продолжение табл. / Continued table 24.12

	2015	2016	2017		2015	2016	2017
Владикавказ / Vladikavkaz	0,90	0,91	0,90	Горно-Алтайск / Gorno-Altaiisk	1,10	1,09	1,08
Грозный / Grozny	1,00	0,88	0,87	Улан-Удэ / Ulan-Ude	0,99	0,97	0,96
Гудермес / Gudermes	0,93	0,78	0,77	Северобайкальск / Severobaikalsk	1,14	1,09	1,06
Ставрополь / Stavropol'	0,96	0,96	0,96	пгт. Селенгинск / Selenginsk, urban settlement	0,89	0,85	0,85
Буденновск / Budennovsk	0,95	0,91	0,92	Кызыл / Kuzyl	0,98	0,97	0,95
Невинномысск / Nevinnomyssk	0,84	0,82	0,83	Шагонар / Shagonar	0,86	0,81	0,83
Пятигорск / Pyatigorsk	0,93	0,91	0,92	Абакан / Abakan	0,96	0,95	0,93
Уфа / Ufa	0,95	0,96	0,98	Черногорск / Chernogorsk	0,89	0,86	0,88
Нефтекамск / Neftekamsk	0,89	0,88	0,89	Барнаул / Barnaul	0,89	0,90	0,90
Сибай / Sibai	0,89	0,87	0,87	Бийск / Biysk	0,86	0,87	0,88
Стерлитамак / Sterlitamak	0,86	0,82	0,84	Рубцовск / Rubtsovsk	0,84	0,85	0,86
Йошкар-Ола / Yoshkar-Ola	0,89	0,89	0,89	Чита / Chita	1,00	1,00	0,99
Волжск / Volzhsk	0,88	0,86	0,86	Краснокаменск / Krasnokamensk	0,89	0,91	0,91
Саранск / Saransk	0,90	0,87	0,86	Могоча / Mogochka	-	1,05	1,08
Ковылкино / Kovylikino	0,81	0,76	0,77	пгт. Агинское / Aginskoe, urban settlement	1,02	1,04	1,02
Казань / Kazan'	0,92	0,91	0,90	Красноярск / Krasnoyarsk	1,00	1,01	1,00
Зеленодольск / Zelenodolsk	0,89	0,88	0,88	Ачинск / Achinsk	1,00	0,98	0,98
Набережные Челны / Naberezhnye Chelny	0,89	0,87	0,86	Канск / Kansk	0,95	0,97	0,96
Ижевск / Izhevsk	0,94	0,95	0,94	Минусинск / Minusinsk	0,97	0,97	0,96
Воткинск / Votkinsk	0,89	0,90	0,89	Лесосибирск / Lesosibirsk	1,04	1,01	1,01
Можга / Mozhga	0,84	0,83	0,83	Норильск / Norilsk	1,34	1,34	1,32
Чебоксары / Cheboksary	0,89	0,89	0,88	Иркутск / Irkutsk	0,99	1,00	0,98
Канаш / Kanash	0,83	0,84	0,83	Ангарск / Angarsk	0,86	0,89	0,89
Пермь / Perm	1,01	1,01	1,00	Братск / Bratsk	0,96	0,98	0,96
Березники / Berezniki	0,92	0,92	0,92	Тайшет / Taishet	0,96	0,93	0,90
Чайковский / Chaikovsky	0,85	0,86	0,88	Усть-Илимск / Ust-Ilimsk	0,92	0,93	0,92
Кудымкар / Kudymkar	0,86	0,85	0,85	Зима / Zima	0,90	0,89	0,87
Киров / Kirov	0,95	0,94	0,92	Кемерово / Kemerovo	0,89	0,88	0,86
Кирово-Чепецк / Kirovo-Chepetsk	0,94	0,91	0,89	Новокузнецк / Novokuznetsk	0,90	0,91	0,92
Нижний Новгород / Nizhny Novgorod	1,03	1,02	1,03	Прокопьевск / Prokopyevsk	0,81	0,81	0,80
Арзамас / Arzamas	0,91	0,87	0,89	Юрга / Yurga	0,84	0,83	0,83
Дзержинск / Dzerzhinsk	0,96	0,93	0,93	Новосибирск / Novosibirsk	1,02	1,02	1,01
Городец / Gorodets	0,95	0,90	0,90	Бердск / Berdsk	0,97	0,97	0,98
Лысково / Lyskovo	0,91	0,87	0,88	Куйбышев / Kuibyshev	0,80	0,77	0,77
Семенов / Semenov	0,94	0,90	0,90	Омск / Omsk	0,85	0,85	0,85
Урень / Uren'	0,95	0,91	0,88	Исилькуль / Isilkul'	0,92	0,90	0,87
Оренбург / Orenburg	0,91	0,90	0,90	Калачинск / Kalachinsk	0,84	0,84	0,84
Бузулук / Buzuluk	0,89	0,89	0,88	Тара / Tara	0,89	0,94	0,95
Орск / Orsk	0,84	0,84	0,85	Томск / Tomsk	0,97	0,97	0,96
Пенза / Penza	0,88	0,88	0,88	Колпашево / Kolpashevo	1,04	1,04	1,04
Кузнецк / Kuznetsk	0,85	0,85	0,85	Асино / Asino	0,90	0,90	0,90
Сердобск / Serdobsk	0,89	0,89	0,89	Стрежевой / Strezhevoy	1,17	1,15	1,14
Самара / Samara	1,00	0,99	0,96	Якутск / Yakutsk	1,27	1,30	1,31
Сызрань / Syzran'	0,94	0,93	0,92	Мирный / Mirnyi	1,34	1,37	1,42
Тольятти / Togliatti	0,96	0,96	0,93	Нерюнгри / Neryungri	1,16	1,13	1,15
Саратов / Saratov	0,92	0,92	0,92	Олекминск / Olekminsk	1,18	1,17	1,18
Балаково / Balakovo	0,80	0,78	0,78	Вилуйск / Vilyuisk	1,08	1,06	1,08
Балашов / Balashov	0,78	0,76	0,75	пгт. Зырянка / Zyryanka, urban settlement	1,32	1,17	1,19
Ртищево / Rtischevo	0,79	0,77	0,80	пгт. Усть-Нера / Ust-Nera, urban settlement	1,29	1,18	1,20
Ульяновск / Ulyanovsk	0,92	0,94	0,95	Петропавловск-Камчатский /			
Димитровград / Dimitrovgrad	0,90	0,87	0,88	Petrovavlovsk-Kamchatsky	1,59	1,60	1,58
Курган / Kurgan	0,98	0,99	0,99	пгт. Палана / Palana, urban settlement	1,57	1,49	1,50
Шадринск / Shadrinsk	0,91	0,91	0,91	Владивосток / Vladivostok	1,23	1,24	1,20
Екатеринбург / Ekaterinburg	1,04	1,04	1,04	Находка / Nakhodka	1,14	1,13	1,12
Каменск-Уральский / Kamensk-Uralskiy	1,00	0,96	0,97	Спасск-Дальний / Spask-Dal'niy	0,99	0,96	0,95
Нижний Тагил / Nizny Tagil	1,01	0,99	0,98	Уссурийск / Ussuriysk	1,12	1,10	1,09
Первоуральск / Pervouralsk	0,99	0,96	0,97	Хабаровск / Khabarovsk	1,36	1,29	1,28
Серов / Serov	0,97	0,94	0,93	Комсомольск-на-Амуре /			
Тюмень / Tyumen	1,00	1,03	1,03	Komsomol'sk-on-Amur	1,17	1,18	1,14
Ишим / Ishim	0,99	0,96	0,99	Благовещенск / Blagoveschensk	1,06	1,05	1,01
Тобольск / Tobol'sk	0,99	1,01	1,02	Свободный / Svobodny	1,15	1,12	1,10
Ханты-Мансийск / Khanty-Mansiysk	1,22	1,21	1,20	Зея / Zeya	1,16	1,11	1,10
Сургут / Surgut	1,21	1,22	1,19	Тында / Tynda	1,18	1,15	1,15
Нижневартовск / Nizhnevartovsk	1,20	1,20	1,20	Магадан / Magadan	1,41	1,42	1,42
Белоярский / Beloyarskiy	1,19	1,14	1,11	Сусуман / Susuman	1,45	1,36	1,36
Салехард / Salekhard	1,38	1,36	1,37	пгт. Усть-Омчуг / Ust-Omchug, urban settlement	1,35	1,21	1,20
Новый Уренгой / Novy Urengoi	1,28	1,31	1,32	Южно-Сахалинск / Yuzhno-Sakhalinsk	1,31	1,31	1,28
Надым / Nadym	1,31	1,28	1,28	Оха / Okha	1,38	1,30	1,26
Ноябрьск / Noyabrsk	1,21	1,16	1,14	Корсаков / Korsakov	1,28	1,19	1,17
Челябинск / Chelyabisk	0,92	0,92	0,89	Поронайск / Poronaysk	1,30	1,21	1,21
Кыштым / Kyshtym	0,92	0,88	0,85	Биробиджан / Birobidzhan	1,12	1,11	1,10
Магнитогорск / Magnitogorsk	0,89	0,86	0,83	Анадырь / Anadyr'	1,55	1,54	1,58
Миасс / Miass	0,91	0,87	0,85	Билибино / Bilibino	1,75	1,70	-



ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ

PRICE INDICES AND AVERAGE PRICES IN THE DWELLING MARKET

24.13. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ

на конец года

PRICE INDICES IN PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS

end of year

(в процентах к концу предыдущего года/ percent of end of previous year)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	113,1	100,3	99,7	99,6	101,0	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	111,2	99,2	100,2	100,4	102,7	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	113,5	101,3	99,0	98,4	100,0	high quality apartments
элитные квартиры	112,7	99,0	103,4	104,6	100,2	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	116,3	102,7	96,8	97,0	98,4	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	117,9	102,3	96,3	94,3	96,9	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	117,4	103,3	95,1	96,3	97,8	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	115,3	102,8	97,6	97,6	99,1	high quality apartments
элитные квартиры	107,8	102,2	103,5	101,6	99,7	luxury apartments

24.14. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПЕРВИЧНОМ И ВТОРИЧНОМ РЫНКАХ ЖИЛЬЯ¹⁾

на конец года

AVERAGE PRICES IN PRIMARY AND SECONDARY DWELLING MARKETS ¹⁾

end of year

(рублей за один квадратный метр общей площади / roubles per sq. m of total floor space)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Первичный рынок						Primary market
Все квартиры	8678	48144	51530	53287	56882	All apartments
в том числе:						including:
квартиры среднего качества (типовые)	7690	46807	51370	55189	56609	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	8126	47685	49266	48675	52896	high quality apartments
элитные квартиры	13413	69351	87019	95937	104414	luxury apartments
Вторичный рынок						Secondary market
Все квартиры	6590	59998	56283	53983	52350	All apartments
в том числе:						including:
квартиры низкого качества	5483	54203	49769	45149	42486	low quality apartments
квартиры среднего качества (типовые)	6422	56762	51574	49359	48159	medium quality (standard) apartments
квартиры улучшенного качества	7422	60814	60347	59051	57673	high quality apartments
элитные квартиры	12009	105302	85084	75256	75032	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⁾ The change in average prices in dwelling market may differ from price indices, since average prices are calculated as weighted average values for that type of apartments, the realization of which was carried out in the reporting period.



ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ PRICE INDICES AND AVERAGE PRICES OF PRODUCERS

24.15. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ PRODUCER PRICE INDICES BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах / percent)

	2013	2014	2015	2016	2017	
	Декабрь к декабрю предыдущего года					
	December to December of previous year					
Производство промышленных товаров	103,5	106,3	112,1	107,5	108,4	Production of industrial goods
Добыча полезных ископаемых	107,7	97,6	111,0	108,5	123,9	Mining and quarrying
Добыча угля	95,6	105,0	114,0	152,1	99,7	Mining of coal
Добыча сырой нефти и природного газа	107,9	95,4	110,9	106,7	136,4	Extraction of crude petroleum and natural gas
Добыча металлических руд	92,4	115,6	112,9	111,7	107,9	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	106,3	109,4	116,3	100,6	97,1	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	101,3	109,2	113,2	107,6	104,2	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	100,7	116,3	115,0	103,9	95,3	Manufacture of food products
Производство напитков	107,1	111,2	109,1	104,7	100,9	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	110,3	107,5	138,7	99,3	83,5	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	103,2	112,6	111,7	104,4	100,6	Manufacture of textiles
Производство одежды	101,9	104,3	113,0	103,5	101,2	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	100,5	108,8	119,6	114,1	100,8	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	101,9	102,3	103,0	106,0	102,8	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	100,6	102,7	131,4	104,6	100,9	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	109,1	104,0	110,6	109,7	110,6	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	105,3	101,3	106,0	108,2	117,2	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	97,5	114,1	119,7	97,1	105,4	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	102,9	106,3	117,9	103,7	99,8	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	101,7	107,8	116,5	104,5	98,9	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	100,5	102,4	104,3	105,8	104,5	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	95,4	119,8	114,0	119,5	105,4	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,4	103,8	109,2	108,1	104,2	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	104,1	107,1	112,7	103,5	102,3	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	99,4	113,8	114,5	104,0	102,5	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	101,9	105,6	124,2	109,4	104,0	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	103,1	107,5	116,0	106,6	103,7	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	97,9	104,9	119,6	118,4	93,5	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	103,9	101,5	117,8	101,6	102,8	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	92,6	113,4	110,5	111,2	97,2	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	104,6	114,3	107,3	110,2	108,6	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	109,4	104,7	108,0	104,7	106,0	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,1	110,1	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities



	2013	2014	2015	2016	2017	
	К предыдущему году					
	To previous year					
Производство промышленных товаров	103,6	106,1	113,8	104,3	107,6	Production of industrial products
Добыча полезных ископаемых	104,4	106,7	110,8	100,3	115,2	Mining and quarrying
Добыча угля	90,6	99,6	115,9	115,0	136,5	Mining of coal
Добыча сырой нефти и природного газа	103,7	110,2	110,7	97,0	117,5	Extraction of crude petroleum and natural gas
Добыча металлических руд	94,0	99,3	128,8	107,4	111,0	Mining of metal ores
Добыча прочих полезных ископаемых	111,2	99,2	116,4	108,4	96,1	Other mining and quarrying
Обрабатывающие производства	102,3	105,9	116,2	105,0	105,7	Manufacturing
Производство пищевых продуктов	104,7	108,1	120,5	106,0	98,3	Manufacture of food products
Производство напитков	107,6	108,1	112,2	106,0	102,0	Manufacture of beverages
Производство табачных изделий	107,4	108,4	131,5	106,1	91,8	Manufacture of tobacco products
Производство текстильных изделий	102,7	103,9	118,9	107,0	101,3	Manufacture of textiles
Производство одежды	104,6	102,9	112,8	105,6	102,2	Manufacture of wearing apparel
Производство кожи и изделий из кожи	108,3	104,9	118,5	118,7	101,6	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	103,3	101,6	105,3	101,8	103,7	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Производство бумаги и бумажных изделий	101,9	100,3	123,8	113,2	101,1	Manufacture of paper and paper products
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	105,9	106,5	108,6	113,6	106,3	Printing and reproduction of recorded media
Производство кокса и нефтепродуктов	105,2	109,4	109,3	94,0	116,7	Manufacture of coke and refined petroleum products
Производство химических веществ и химических продуктов	99,7	106,7	119,6	104,2	100,5	Manufacture of chemicals and chemical products
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	101,6	106,2	116,5	105,2	101,8	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Производство резиновых и пластмассовых изделий	101,0	103,4	116,8	109,6	98,7	Manufacture of rubber and plastic products
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	102,9	100,8	105,0	104,7	105,5	Manufacture of other non-metallic mineral products
Производство металлургическое	94,1	105,4	129,2	110,1	109,0	Manufacture of basic metals
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	101,3	101,5	110,7	105,7	105,9	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	103,7	106,3	111,3	105,9	102,2	Manufacture of computer, electronic and optical products
Производство электрического оборудования	101,4	103,2	120,6	107,9	100,4	Manufacture of electrical equipment
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	103,2	103,0	117,9	114,3	107,3	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	102,8	105,2	115,5	108,0	105,1	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Производство прочих транспортных средств и оборудования	100,0	102,3	112,4	109,8	107,5	Manufacture of other transport equipment
Производство мебели	104,5	102,0	118,0	103,0	100,9	Manufacture of furniture
Производство прочих готовых изделий	95,9	100,8	117,6	112,9	99,4	Other manufacturing
Ремонт и монтаж машин и оборудования	104,6	106,6	112,7	111,0	109,9	Repair and installation of machinery and equipment
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	109,4	106,6	105,4	106,9	105,7	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	109,5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities



24.16. 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	2015	2016	2017	
Добыча полезных ископаемых						Mining and quarrying
Уголь коксующийся	149,8	152,8	132,9	179,7	103,4	Coking coal
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	149,6	116,7	91,7	110,4	103,4	Coal, except anthracite, coking coal and lignite ¹⁾
Нефть сырая ²⁾	155,9	114,7	112,8	109,6	138,3	Crude oil ²⁾
Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	146,6	105,8	108,7	107,8	107,0	Associated petroleum gas (combustible natural gas of oil deposits)
Газ горючий природный (газ естественный)	162,4	114,4	97,6	84,4	124,2	Natural gas
Руда железная товарная необогащенная	115,3	175,9	97,7	105,8	136,3	Iron ore, unenriched, marketable
Пески строительные	134,8	99,6	102,2	97,7	100,8	Mortar sands
Щебень ³⁾	145,8	103,1	100,1	106,7	103,7	Crushed stone ³⁾
Обрабатывающие производства						Manufacturing
Говядина, кроме субпродуктов	127,0	109,3	123,3	107,4	101,5	Beef, excluding edible offal
Свинина, кроме субпродуктов	144,2	105,4	92,6	102,6	92,7	Pork, excluding edible offal
Мясо домашней птицы	144,3	104,7	100,0	107,2	90,2	Poultry
Колбасы (колбаски) вареные мясные	134,6	106,5	107,1	103,7	98,9	Meat sausages (small sausages), cooked
Консервы мясные	115,0	102,7	121,0	100,2	107,0	Canned meat
Рыба мороженая	120,3	104,8	138,0	115,0	99,9	Frozen fish
Консервы рыбные	110,1	106,9	140,7	108,3	106,5	Canned fish
Масла растительные	81,6	155,2	138,8	95,7	90,3	Vegetable oils
Молоко, кроме сырого	115,2	124,1	105,1	107,5	102,4	Milk, excluding raw milk
Масло сливочное	104,0	129,1	103,9	126,3	102,3	Butter
Продукты кисломолочные (кроме сметаны)	115,1	122,7	108,7	108,0	104,6	Fermented milk products (excluding sour cream)
Мука пшеничная	106,8	141,7	107,3	98,9	82,2	Wheat flour
Крупа	81,1	261,4	110,2	108,9	62,3	Cereal
Изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки ⁴⁾	124,2	109,1	111,5	105,4	101,6	Bakery products of rye flour and mixture of rye and wheat flour ⁴⁾
Изделия хлебобулочные из пшеничной муки	117,0	108,4	111,4	104,5	101,1	Bakery products of wheat flour
Печенье сладкое	107,0	109,3	114,4	103,1	103,0	Sweet biscuits
Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия	106,1	113,3	114,5	98,2	96,0	Pasta and similar flour products
Сахар белый свекловичный или тростниковый и химически чистая сахароза в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	181,4	123,2	123,3	90,8	71,3	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	118,2	105,6	90,8	Candy of chocolate ⁵⁾
Водка	119,1	108,5	94,2	109,3	94,2	Vodka
Вина	117,1	105,5	109,3	106,5	101,5	Wine
Пиво, кроме отходов пивоварения	129,7	108,1	112,3	104,1	102,4	Beer, except dregs from brewing
Напитки безалкогольные прочие	117,8	106,3	109,2	109,4	102,9	Other non alcoholic beverages
Сигареты ⁶⁾	100,0	107,7	138,7	104,4	83,5	Cigarettes ⁶⁾
Ткани из шерсти или тонкого или грубого волоса животных, или конского волоса, подвергнутого кардо- и гребнечесанию	109,8	108,3	127,1	105,5	98,7	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	106,4	146,8	100,2	Linen fabrics ⁷⁾
Ткани хлопчатобумажные ⁸⁾	111,3	139,6	100,0	100,0	100,5	Cotton fabrics ⁸⁾
Одежда верхняя трикотажная или вязаная	120,5	103,3	118,5	104,4	99,7	Outerwear, knitted or crocheted
Костюмы мужские или для мальчиков из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных ⁹⁾	127,0	102,1	115,0	107,4	106,8	Men's or boys' suits of textile fabrics, not knitted or crocheted ⁹⁾
Пальто, полупальто женские или для девочек из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных ¹⁰⁾	128,4	102,7	114,8	104,3	106,1	Women's or girls' overcoats and short coats of textile fabrics, not knitted or crocheted ¹⁰⁾
Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	123,4	112,5	123,8	109,4	101,0	Knitted and crocheted hosiery
Обувь	123,0	113,2	119,2	115,2	100,5	Footwear
Пиломатериалы хвойных пород ¹¹⁾	121,3	108,8	103,5	105,6	97,4	Softwood lumber ¹¹⁾
Фанера	120,1	124,2	106,5	115,5	96,0	Plywood
Плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины или других одревесневших материалов	173,8	106,4	99,8	100,8	104,7	Plywood, veneered panels and similar laminated wood; particle boards and similar boards of wood or other ligneous materials
Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов	122,4	112,8	96,0	106,9	96,6	Fibreboard of wood or other ligneous materials
Целлюлоза древесная и целлюлоза из прочих волокнистых материалов	119,6	127,9	130,9	106,8	97,5	Pulps of wood or other fibrous cellulosic material
Бумага газетная в рулонах или листах	140,4	104,9	116,6	114,5	105,2	Newsprint, in rolls or sheets
Бумага офсетная	108,8	116,1	132,7	112,4	101,2	Offset paper
Картон тарный (крафт-лайнер) небеленый, немелованный ¹²⁾	122,4	140,6	141,9	104,7	109,9	Kraftliner, unbleached, uncoated ¹²⁾
Кокс и полукокс из каменного угля	126,2	154,9	133,8	156,0	120,9	Coke and semi-coke of coal
Бензины автомобильные	119,6	122,0	106,6	105,6	114,4	Gasoline
Топливо дизельное	154,0	132,6	107,8	100,2	116,2	Diesel fuel
Мазут топочный	187,5	103,4	64,8	166,9	123,7	Fuel oil (mazut)
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки ¹³⁾	123,0	134,2	117,2	112,6	107,3	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c. ¹³⁾
Битумы нефтяные дорожные	175,7	105,4	79,4	121,7	154,3	Oil road bitumens
Карбонат динатрия (карбонат натрия, сода кальцинированная)	155,6	110,4	128,5	115,5	100,9	Disodium carbonate (sodium carbonate, calcinated soda)



	2000	2010	2015	2016	2017	
Этилен	141,3	122,2	113,7	111,2	133,3	Ethylene
Удобрения и соединения азотные ¹⁴⁾	129,4	144,0	123,3	81,9	107,3	Nitrogen fertilizers and compounds ¹⁴⁾
удобрения азотные минеральные или химические	143,0	149,7	108,0	89,0	107,9	nitrogen fertilizers, mineral or chemical
удобрения фосфорные минеральные или химические	113,8	102,6	100,0	phosphate fertilizers, mineral or chemical
удобрения калийные минеральные или химические	139,2	103,0	172,9	68,6	117,0	potash fertilizers, mineral or chemical
удобрения, не включенные в другие группировки	112,4	169,6	131,9	76,6	100,6	fertilizers, n.e.c.
Полимеры этилена в первичных формах	127,0	128,0	131,5	93,1	93,9	Polymers of ethylene, in primary forms
Каучуки синтетические в первичных формах	143,7	143,6	104,8	97,4	105,8	Synthetic rubber in primary forms
Пестициды и агрохимические продукты прочие	136,5	106,4	113,7	103,5	116,3	Pesticides and other agrochemical products
Средства моющие ¹⁵⁾	105,1	103,5	127,4	100,8	99,0	Detergents ¹⁵⁾
Волокна синтетические	115,9	117,6	114,4	108,6	105,8	Synthetic fibers
Волокна искусственные	125,5	...	118,5	93,9	103,7	Artificial fibers
Препараты лекарственные	120,5	102,7	118,5	103,7	99,6	Medicaments
Шины, покрышки пневматические для легковых автомобилей новые	125,1	121,0	134,5	103,3	109,8	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	119,8	94,4	103,9	Pneumatic tyres, of rubber, of a kind used on buses, trolleybuses and lorries
Шины и покрышки пневматические для сельскохозяйственных машин	118,6	118,7	112,5	118,9	93,8	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	110,8	106,9	92,7	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	126,6	139,7	101,7	Flat glass ¹⁶⁾
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	123,0	98,9	114,0	108,4	105,5	Ceramic glazed tiles for interior walls
Плитки керамические для полов	124,2	100,7	111,1	110,0	106,4	Ceramic floor tiles
Кирпич керамический неогнеупорный строительный ¹⁷⁾	145,6	103,1	92,8	97,5	100,6	Non-refractory ceramic building bricks ¹⁷⁾
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	149,6	104,9	103,4	113,7	106,6	Portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cements
Известь гидравлическая	121,9	118,9	99,3	96,6	109,9	Hydraulic lime
Панели стеновые наружные железобетонные	127,6	99,7	104,1	111,2	105,2	Panels wall external reinforced concrete
Плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	...	100,4	100,9	102,9	103,7	Plates, panels and floorings of floors and coatings of reinforced concrete
Шпалы и брусья железобетонные	...	103,1	115,0	100,6	105,1	Ferroconcrete sleepers and bars
Материалы рулонные, кровельные и гидроизоляционные	146,2	102,8	105,2	101,1	107,6	Roll, roofing and waterproofing materials
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	129,5	166,7	75,7	139,5	127,9	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms
Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ¹⁸⁾	120,7	117,5	110,7	117,3	105,7	Flat rolled products of steel, not further worked than hot rolled ¹⁸⁾
Алюминий необработанный	108,7	132,5	115,2	103,2	114,1	Aluminium, unwrought
Свинец необработанный	108,2	113,0	118,7	106,1	...	Lead, unwrought
Цинк необработанный	91,8	103,5	94,0	139,8	102,2	Zinc, unwrought,
Медь рафинированная необработанная	103,5	132,2	104,0	102,4	121,5	Copper, refined, unwrought
Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода	...	111,8	115,2	97,3	110,3	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	116,9	119,3	83,7	Television receivers, without sound or video recording and reproduction apparatus
Электродвигатели переменного и постоянного тока универсальные мощностью более 37,5 Вт	...	98,9	106,8	102,3	108,7	Universal AC/DC motors of an output > 37,5 W
Генераторы переменного тока (синхронные генераторы)	...	115,0	101,4	101,1	106,0	AC generators (alternators)
Аккумуляторы свинцовые для запуска поршневых двигателей	...	109,9	148,8	105,4	102,8	Lead-acid accumulators for starting piston engines
Провода обмоточные изолированные	110,2	123,8	110,8	102,9	103,7	Insulated winding wire
Кабели, провода и шнуры связи ¹⁹⁾	105,8	174,1	102,4	102,1	101,6	Cables, wires and cords of communication ¹⁹⁾
Проводники электрические прочие на напряжение более 1 кВ ²⁰⁾	108,5	135,3	110,3	95,8	105,0	Other electric conductors, for a voltage > 1 000 V ²⁰⁾
Лампы накаливания или газоразрядные лампы; дуговые лампы; светодиодные лампы	...	102,4	134,5	90,4	92,7	Electric filament or discharge lamps; arc lamps
Холодильники и морозильники бытовые	121,4	87,1	125,5	99,8	89,2	Household refrigerators and freezers
Машины стиральные бытовые	117,6	80,1	133,5	103,5	89,4	Household washing machines
Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия, прочие	150,9	112,3	110,3	104,9	102,2	Other compression-ignition internal combustion piston engines
Турбины на водяном паре и прочие паровые турбины	132,1	115,0	102,1	100,0	100,0	Steam turbines and other vapour turbines
Компрессоры воздушные передвижные на колесных шасси ²¹⁾	131,6	102,2	120,4	115,8	112,7	Air compressors mounted on a wheeled chassis for towing ²¹⁾
Краны мостовые электрические ²²⁾	159,7	101,4	118,8	101,7	106,3	Electric bridge cranes ²²⁾
Краны козловые и полукозловые электрические	115,5	103,2	128,6	102,2	148,2	Gantry and semi-gantry electric cranes
Лифты	174,0	106,9	120,4	100,4	108,7	Elevators

	2000	2010	2015	2016	2017	
Погрузчики универсальные сельскохозяйственно-го назначения	137,5	112,6	115,0	104,4	103,4	Universal loaders for agricultural purposes
Плуги общего назначения ²³⁾	131,2	102,0	112,1	113,4	105,3	General purpose ploughs ²³⁾
Сеялки	123,3	104,6	125,7	109,4	103,7	Seeders
Комбайны зерноуборочные	115,3	93,5	107,5	114,0	113,2	Combine harvesters
Станки деревообрабатывающие	167,9	103,2	106,4	125,2	98,9	Woodworking machines
Тракторы гусеничные	121,3	104,6	115,9	103,2	110,5	Tracked tractors
Автомобили легковые	118,4	105,0	113,4	110,7	104,4	Passenger cars
Автобусы	126,1	107,9	113,2	106,6	100,9	Buses
Средства автотранспортные грузовые ²⁴⁾	153,0	110,6	118,5	115,2	101,7	Motor vehicles for the transport of goods ²⁴⁾
Автокраны	149,6	98,4	118,4	107,3	107,0	Crane lorries
Электровозы магистральные	112,0	120,6	112,6	103,5	100,0	Electric locomotives, mainline
Тепловозы магистральные	123,0	109,2	115,7	105,0	105,6	Diesel locomotives, mainline
Вагоны пассажирские железнодорожные	118,6	105,5	100,0	103,0	107,0	Passenger railway cars
Вагоны грузовые магистральные широкой колеи	173,8	150,2	106,9	102,1	106,9	Freight wagons, mainline broad gauge
Велосипеды двухколесные и прочие, без двигателя	128,9	121,5	103,2	100,1	99,0	Bicycles and other cycles, not motorized
Шкафы деревянные для спальни ²⁵⁾	130,1	103,6	116,5	102,1	101,7	Wooden wardrobes for bedrooms ²⁵⁾
Столы обеденные деревянные для столовой и гостиной ²⁶⁾	133,2	102,2	119,9	109,8	100,6	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	109,7	104,1	110,1	Electricity supplied to different categories of consumers
Пар и горячая вода	135,4	113,8	109,3	105,6	104,0	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) 2000-2016гг. – ткани хлопчатобумажные ситцевые с массовой долей хлопка не менее 85 %
- 9) 2000 г. – костюмы;
- 10) 2000 г. – пальто и полупальто;
- 11) 2000-2016гг. – пиломатериалы обычные, не включенные в другие группировки, прочие;
- 12) 2000 г. – картон тарный (включая бумагу для гофрирования);
- 13) 2000-2016гг. – 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) 2000-2016гг. – 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) 2000-2016гг. – краны мостовые электрические общего назначения;
- 23) 2000 г. – плуги тракторные;
- 24) 2000 г. – автомобили грузовые;
- 25) 2000-2016гг. – шкафы кухонные, для спальни, столовой и гостиной;
- 26) 2000-2016гг. – 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) 2000-2016 – cotton fabrics with a mass fraction of cotton at least 85%;
- 9) 2000 – suits;
- 10) 2000 – coats and short coats;
- 11) 2000-2016 – other ordinary sawn timbers, n.e.c.;
- 12) 2000 – Kraftliner, (including fluting paper);
- 13) 2000-2016 – lubricating petroleum oils of all types;
- 14) 2000 – mineral fertilizers;
- 15) 2000 – synthetic detergents;
- 16) 2000 – construction glass;
- 17) 2000 – construction bricks;
- 18) 2000-2016 – 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) 2000-2016 – electric bridge cranes of general purpose;
- 23) 2000 – tractor ploughs;
- 24) 2000 – trucks;
- 25) 2000-2016 – cupboards for kitchen, bedroom, dining room and living;
- 26) 2000-2016 – tables for kitchen, dining room and living room.



24.17. 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	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Уголь коксующийся, за т	1555	2029	3809	4106	5920	5524	8524	9552	Crude oil, per tonne
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾ , за т	822	1268	1497	1559	1308	1658	1679	1723	Coking coal ¹⁾ , per tonne
Нефть сырая, за т	7566	11417	12607	17416	11045	12325	18180	22697	Coal excluding anthracite, coking coal and lignite, per tonne
Газ горючий природный (газ естественный), за тыс. м ³	626	1785	1434	1971	3081	5205	5055	5137	Natural gas, per thou. cu.m
Бензины автомобильные, за т	16699	21995	23066	26495	24814	40470	43170	46131	Motor gasoline, per tonne
Топливо дизельное, за т	16340	25463	25557	29677	24157	40015	39721	46998	Diesel fuel, per tonne
Мазут топочный, за т	7805	4957	7870	9566	12058	7099	12431	16997	Heavy fuel oil, per tonne
Электроэнергия ²⁾ , за тыс. кВт·ч	665	989	1013	1015	1539	2189	2253	2579	Electric power 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 electric power.**24.18. СООТНОШЕНИЕ СРЕДНИХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ С ЦЕНОЙ НА НЕФТЬ¹⁾**

на конец года

AVERAGE PRODUCER PRICES FOR MAIN ENERGY RESOURCES AS RELATED TO PRICE OF CRUDE OIL¹⁾

end of year

(в процентах / percent)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Нефть сырая	100	100	100	100	100	Crude oil
Уголь коксующийся	19	21	18	30	24	Coal, coke (coking)
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ²⁾	16	11	11	12	9	Coal except anthracite, coking coal and lignite ²⁾
Газ горючий природный (газ естественный)	6	8	16	11	11	Natural gas
Бензины автомобильные	363	221	193	183	152	Motor gasoline
Топливо дизельное	337	216	223	203	170	Diesel fuel
Мазут топочный	145	103	43	62	55	Fuel oil (mazut)
Электроэнергия	27	27	23	22	20	Electric power

¹⁾ Цены за тонну; электроэнергия – за тыс. кВт·ч; газ естественный – за тыс. м³.²⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный рядовой.¹⁾ Prices per tonne; electric power – per thou. kWh; natural gas – per thou. cu. m.²⁾ 2000 – steam coal; 2010 – ROM (run-of-mine) coal.**24.19. 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	2015	2016	2017	
Уголь коксующийся	207,8	154,2	127,6	155,2	110,9	Coal, coke (coking)
Уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого ¹⁾	130,3	112,9	107,3	102,9	101,3	Coal excluding anthracite, coking coal and lignite ¹⁾
Уголь бурый рядовой (лигнит)	151,8	107,8	104,8	109,2	102,6	Brown ROM (run-of-mine) coal (lignite)
Нефть сырая	166,5	146,3	126,2	144,8	124,7	Crude oil
Газ горючий природный (газ естественный)	126,1	114,2	106,8	100,3	104,2	Natural gas
Бензин автомобильный	137,7	105,8	104,2	100,7	112,9	Motor gasoline
Топливо дизельное	156,2	117,1	105,0	101,5	115,7	Diesel fuel
Мазут топочный	184,6	102,7	75,4	142,4	118,5	Heavy fuel oil
Масла нефтяные смазочные; дистилляты тяжелые, не включенные в другие группировки	154,3	114,1	110,3	106,9	105,1	Lubricating petroleum oils; heavy preparations n.e.c.
Битумы нефтяные дорожные	176,8	96,8	79,4	101,7	125,3	Petroleum bitumen for roads
Электроэнергия	142,9	113,3	105,3	104,5	109,7	Electric power
Пар и горячая вода	136,4	110,3	106,4	105,7	106,0	Steam and hot water

¹⁾ 2000 г. – уголь энергетический каменный; 2010 г. – уголь каменный обогащенный.¹⁾ 2000 – steam coal; 2010 – cleaned coal.

**24.20. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
**PRICE INDICES FOR CERTAIN TYPES OF GRAIN ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2010	2015	2016	2017	
Зерновые и зернобобовые культуры ¹⁾	180,5	108,5	97,1	77,7	Grain and grain-leguminous crops ¹⁾
Пшеница	184,1	103,0	96,5	76,9	Wheat
Ячмень	179,5	133,5	92,6	87,1	Barley
Рожь	208,0	132,4	100,4	82,5	Rye
Овес	193,0	130,4	109,2	82,8	Oat
Просо	176,3	91,2	76,8	112,6	Millet
Гречиха	447,5	117,3	110,6	34,2	Buckwheat
Кукуруза	147,1	111,3	99,3	82,3	Maize
Горох сушеный	198,1	127,8	106,2	61,9	Peas
Бобы соевые	96,7	119,5	106,8	84,3	Soy beans
Семена подсолнечника	180,0	136,5	85,6	84,3	Sunflower seeds

¹⁾ 2010 г. – всего по культурам.¹⁾ 2010 – total for crops.

**24.21. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫМИ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ЗЕРНА ДЛЯ ОСНОВНОГО ПРОИЗВОДСТВА**
на конец года
**AVERAGE PRICES FOR CERTAIN TYPES OF GRAIN ACQUIRED BY INDUSTRIAL ORGANIZATIONS
FOR MAIN PRODUCTION**
end of year

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2010	2015	2016	2017	
Пшеница	7488	10577	10074	7608	Wheat
Ячмень	8944	10300	10188	8742	Barley
Рожь	6550	8588	7985	6693	Rye
Овес	6332	8245	8702	8031	Oat
Просо	14590	8996	6433	6828	Millet
Гречиха	35025	26646	31927	7489	Buckwheat
Кукуруза	8800	9188	8888	7268	Maize
Горох сушеный	10128	13874	14370	8682	Peas
Бобы соевые	11588	24929	26444	22271	Soy beans
Семена подсолнечника	21661	25420	20694	17491	Sunflower seeds



24.22. ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCERS

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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Сельское хозяйство	136,5	106,5	114,1	103,8	97,7	<i>Agriculture</i>
Растениеводство	162,5	104,7	120,1	114,2	91,2	<i>Crop-growing</i>
Зерновые и зернобобовые культуры	180,1	95,7	115,2	111	92,0	<i>Grain and grain-leguminous crops</i>
пшеница	180,1	94,2	114,3	109,6	91,3	<i>wheat</i>
кукуруза	141	115,5	119,6	117,9	89,0	<i>maize</i>
ячмень	187,8	95,9	111,7	111,7	94,0	<i>barley</i>
рожь	188,6	91,3	101,9	110,1	104,5	<i>rye</i>
овес	171	93,1	101	113,7	104,9	<i>oat</i>
просо	177	102,3	110,1	101,3	93,0	<i>millet</i>
гречиха	209	149	176,8	141,5	81,9	<i>buckwheat</i>
овощи бобовые сушеные (культуры зерно- бобовые)	151,3	100,8	115,5	135	99,2	<i>dry leguminous vegetables (legumes crops)</i>
Семена подсолнечника	133,5	129,4	147,2	128,4	84,1	<i>Sunflower seeds</i>
Овощи	132,1	119,8	112,3	99,7	100,5	<i>Vegetables</i>
капуста всех сортов	93,9	151	137,4	80,9	82,8	<i>cabbage of all brands</i>
огурцы	154,1	114,3	106,4	100,1	103,2	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	135,9	108,9	115,5	109,9	100,2	<i>tomato</i>
морковь столовая	127,5	118,3	116,7	97	88,3	<i>garden carrot</i>
лук репчатый	128,4	148,6	123,2	82,2	97,6	<i>onion</i>
свекла столовая	115,7	102,5	112,7	89,7	89,1	<i>table beet</i>
Культуры бахчевые	131,5	107	105,9	105,9	119,5	<i>Melons</i>
Картофель	131,1	114,5	105,7	76,4	109,3	<i>Potatoes</i>
Корнеплоды свеклы сахарной	145	128,3	128,3	127,1	86,8	<i>Sugar beet</i>
Волокно льна-долгунца	191,2	93,8	118,3	121,9	94,8	<i>Flax fiber</i>
Виноград	183,8	99,8	114,1	121,1	114,7	<i>Grapes</i>
Семечковые плоды	138,4	95	137,8	108,1	88,6	<i>Pomaceous fruits</i>
Косточковые плоды	178,2	104	123,4	107,2	100,5	<i>Drupaceous fruits</i>
Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i>	152,5	111,7	106,7	111,5	108,9	<i>Berries and the fruits of the genus vaccinium</i>
Животноводство	122,1	107,7	111,8	98,5	102,0	<i>Animal husbandry</i>
Скот и птица (в живом весе)	124,1	99,7	113	95,9	101,4	<i>Livestock and poultry (live weight)</i>
крупный рогатый скот	126,9	103,8	119,8	104,9	102,4	<i>cattle</i>
овцы и козы	141,1	107,7	106,1	104,7	104,2	<i>sheep and goats</i>
свиньи	122,2	98,7	108,2	89,4	104,0	<i>swine</i>
птица сельскохозяйственная живая	116,9	98,4	115,4	99,2	99,4	<i>poultry, live</i>
Шерсть стриженная немывтая овец и коз, вклю- чая стриженую шерсть, промытую руном	181,8	98,3	103,8	108,5	107,2	<i>Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool</i>
Молоко сырое крупного рогатого скота	123,9	126,8	104,1	105,8	110,6	<i>Raw milk from dairy cattle</i>
Яйца куриные в скорлупе свежие	114,1	100,1	121	101,9	87,7	<i>Hen eggs in shell, fresh</i>



24.23 СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

в среднем за год

AVERAGE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCERS

average annual

(рублей за тонну / roubles per tonne)

	2000	2010	2015	2016	2017	
Зерновые и зернобобовые культуры	2113	4017	8684	8923	7451	Grain and legumes crops
пшеница	2179	3867	8768	8837	7304	<i>wheat</i>
кукуруза	2616	4681	7853	8348	7030	<i>maize</i>
ячмень	1822	3395	7344	7741	6782	<i>barley</i>
рожь	1992	3411	5247	6149	5622	<i>rye</i>
овес	1637	3596	5493	6400	6520	<i>oat</i>
просо	1523	3832	7365	6439	5102	<i>millet</i>
гречиха	4509	8153	20137	25870	15665	<i>buckwheat</i>
овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые)	3365	5581	13069	16704	12275	<i>dry leguminous vegetables (legumes crops)</i>
Семена подсолнечника	2882	10605	20284	21886	17033	Sunflower seeds
Овощи	6764	26546	45490	45234	47020	Vegetables
капуста всех сортов	2598	11029	15179	12217	9629	<i>cabbage of all brands</i>
огурцы	12436	58163	67896	75293	75986	<i>cucumber</i>
томаты (помидоры)	12595	52599	63168	62304	70969	<i>tomato</i>
морковь столовая	3857	11309	14470	12344	11033	<i>garden carrot</i>
лук репчатый	3878	9719	13982	9706	9741	<i>onion</i>
свекла столовая	3513	8298	13284	10672	9250	<i>table beet</i>
Культуры бахчевые	901	2331	5844	5260	6384	Melons
Картофель	3710	9501	13197	10248	11607	Potatoes
Корнеплоды свеклы сахарной	509	1636	3072	2919	2237	Sugar beet
Волокно льна-долгунца	7018	13807	28116	22661	18215	Flax fiber
Виноград	4232	15365	22023	24733	29946	Grapes
Семечковые плоды	5181	18004	31309	36284	32069	Pomaceous fruits
Косточковые плоды	4487	25596	57150	58261	59227	Drupaceous fruits
Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i>	12622	57469	117431	123353	125124	<i>Berries and the fruits of the genus vaccinium</i>
Скот и птица (в живом весе)	18437	56720	85165	82672	82580	Livestock and poultry (live weight)
крупный рогатый скот	14142	55951	93328	96562	97558	<i>cattle</i>
овцы и козы	12009	45174	79685	85818	89396	<i>sheep and goats</i>
свиньи	20152	69748	103030	93976	96502	<i>swine</i>
птица сельскохозяйственная живая	20481	52966	71275	72345	68057	<i>poultry, live</i>
Шерсть стриженная невымытая овец и коз, включая стриженую шерсть, промытую руном	24307	29485	69755	65912	97141	<i>Shorn wool from sheep and goats, greasy, including fleece-washed shorn wool</i>
Молоко сырое крупного рогатого скота	3633	12370	20648	21814	24487	<i>Raw milk from dairy cattle</i>
Яйца куриные в скорлупе свежие, тыс.шт.	978	2341	4171	4184	3565	<i>Hen eggs in shell fresh, thou pcs.</i>

24.24. 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	2015	2016	2017	
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	135,9	109,1	110,3	103,2	103,1	Aggregated price index for investment products (expenditures, services)
из него:						<i>of which:</i>
индекс цен производителей на строительную продукцию	140,5	109,6	104,1	106,6	104,9	<i>producer price index for construction products</i>
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	121,2	106,1	120,1	97,8	101,1	<i>purchase price index for investment purpose machinery and equipment</i>



24.25. ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ) ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2017 г.
PRICE INDICES FOR INVESTMENT PRODUCTS (EXPENDITURES, SERVICES) BY ECONOMIC ACTIVITY in 2017

(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 purpose 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 purpose machinery and equipment</i>	
Всего	103,1	104,9	101,1	Total
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	101,4	104,3	101,3	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Добыча полезных ископаемых	103,5	104,9	101,3	<i>Mining and quarrying</i>
Обрабатывающие производства	102,9	105,0	101,2	<i>Manufacturing</i>
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	103,4	104,9	101,0	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	104,8	105,6	101,2	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Строительство	103,4	103,8	101,2	<i>Construction</i>
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	102,9	104,7	101,4	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Транспортировка и хранение	104,0	105,7	100,9	<i>Transportation and storage</i>
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	103,8	105,3	101,1	<i>Accommodation and food service activities</i>
Деятельность в области информации и связи	101,9	105,2	101,0	<i>Information and communication</i>
Деятельность финансовая и страховая	103,2	104,9	101,1	<i>Financial and insurance activities</i>
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	104,0	104,7	101,1	<i>Real estate activities</i>
Деятельность профессиональная, научная и техническая	104,2	105,0	101,1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	102,0	104,3	101,0	<i>Administrative and support service activities</i>
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	103,6	104,6	100,8	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Образование	102,6	104,7	101,0	<i>Education</i>
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	102,1	105,2	101,0	<i>Human health and social work activities</i>
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	103,6	104,3	100,8	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Предоставление прочих видов услуг	103,8	104,7	100,9	<i>Other service activities</i>

24.26. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА
FREIGHT PRODUCER PRICE INDICES BY MAIN TRANSPORT

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2015 ¹⁾	2016	2017	
Грузовой транспорт – всего	151,5	133,1	111,5	105,6	109,0	Freight transport – total
из него:						of which:
железнодорожный	169,3	109,4	112,9	108,7	104,0	railway
автомобильный	136,6	103,7	106,4	100,6	102,8	road
трубопроводный	137,4	156,1	111,2	103,6	113,9	pipeline
морской	109,3	98,9	114,4	90,1	103,4	maritime
внутренний водный	119,2	106,7	113,5	97,8	108,3	inland water
воздушный	112,9	104,2	107,6	120,7	115,3	air

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.¹⁾ Without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

24.27. ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ**PRICE INDICES FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES**

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах / December to December of previous year; percent)

	2000	2010	2015 ¹⁾	2016	2017	
Услуги связи – всего	106,8	107,0	104,8	107,1	107,9	Communication services - total
из них услуги:						of which services of:
национальной почты	135,9	118,3	111,6	113,5	119,1	national post
местной телефонной связи	105,1	104,8	101,7	101,2	100,6	local telephone communication
междугородной телефонной связи	104,6	100,0	100,3	100,0	100,0	intercity telephone communication
документальной электросвязи	111,3	141,3	101,1	112,5	103,4	document electric communication
проводного радиовещания	124,3	111,5	116,6	114,9	110,5	wire radio broadcasting
подвижной связи	...	99,7	98,0	99,0	106,7	mobile communication

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.¹⁾ Without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.**24.28. СРЕДНИЕ ТАРИФЫ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ**

на конец года

AVERAGE TARIFFS FOR COMMUNICATION SERVICES FOR LEGAL ENTITIES

end of year

(рублей / roubles)

	2010	2015 ¹⁾	2016	2017	
Плата за предоставление доступа к сети местной телефонной связи независимо от типа абонентской линии сети фиксированной телефонной связи, за услугу	5719,27	3628,50	3651,85	3624,33	Payment for access to the local telephone communication network irrespective of the type of subscriber's line of fixed telephone communication network, per service
Плата за предоставление междугородных телефонных соединений (разговоров) автоматическим способом, по магистральным каналам связи, на расстояние от 1201 до 3000 км, в период наибольшей нагрузки, за каждую полную или неполную минуту	5,13	5,18	5,16	5,19	Payment for provision of automatic intercity telephone connections (conversations), via the main communication channels, for a distance from 1201 km 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	206,65	218,42	241,58	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	65,94	64,11	64,43	Payment for provision of main channels of intercity telephone network for transmission of data at a nominal channel load of 32 μW, for a distance from 1201 to 3000 km in 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	1,37	1,16	1,21	Payment for provision of local connection (talk) in cellular service during daytime, per minute

¹⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.¹⁾ Without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.

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, 24.15, 24.16. 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 1100 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.).

Расчитанные 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, 24.22, 24.25. 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, 24.24, 24.25. 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 строительные-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 строительные-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, 24.26. 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 2017 году наблюдение за потребительскими ценами осуществлялось на 506 видов товаров и услуг в 275 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 товары 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. 24.8-24.11. 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. 24.12. Индекс стоимости жизни (ИСЖ) – показатель, измеряющий относительную стоимость набора товаров и услуг в отдельных городах по сравнению с ее среднероссийским значением. Результат сопоставления этих показателей дает возможность определить насколько дороже (или дешевле) по сравнению с данными в среднем по России обходится один и тот же установленный набор потребительских товаров и услуг с единичными объемами их потребления в различных городах России и рассчитывается как соотношение стоимости набора в этих городах с ее среднероссийским значением.

ИСЖ является обобщенным показателем, позволяющим охарактеризовать различия в расходах на приобретение определенного набора товаров и услуг в пространстве в фиксированный момент времени, в отличие от ИПЦ, который измеряет изменение общего уровня цен в стране или в определенных географических областях во времени.

В набор для расчета индекса стоимости жизни включено 275 наименований товаров и услуг.

Табл. 24.13, 24.14. 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. 24.16-24.23. Наименования товаров приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

Табл. 24.19. 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. 24.20, 24.21. 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. 24.27. 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.

В разделе данные за 2014 г. по Российской Федерации приведены без учета сведений по Крымскому федеральному округу.

METHODOLOGICAL NOTES

Rosstat developed a system of price indices which contains:

in the consumer market:

consumer price (tariff) index for goods and services;

price index in the primary and secondary dwelling markets;

in the production sector:

producer price index for industrial goods;

price index for certain types of goods purchased by industrial organizations;

agricultural producer price index;

price index for investment goods (expenditures, services);

freight producer price index;

price indices for communication services for legal entities

Tables 24.1, 24.2, 24.16. 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 1100 representative goods (services). Producer prices are the actually established 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. Production volume data in value terms of the base period are used as weight factors.

Tables 24.1, 24.2, 24.22, 24.25. Agricultural producer price indices are computed using the prices registered in the agricultural enterprises selected for the observation for the main types of representative goods sold to procurement organizations, processing companies, at market places, through own trade outlets, to population directly from transport means, at fairs, commodity exchanges and auctions, to organizations, commercial structures, etc.

Agricultural producer prices are given with due regard to mark-ups and discounts due to the 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, 24.24, 24.25. Aggregated price index for investment goods (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 costs.

Tables 24.1, 24.2, 24.26. 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 observed recording prices and tariffs at the consumer market;

data on the structure of actual consumption expenditures of population for the 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 regions, 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.).

The 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 2017, consumer prices were registered for 506 types of goods and services in 276 cities of the Russian Federation.

The set 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 population consumption, representativeness in terms of reflecting the dynamics of prices for similar goods, their steady availability at the market.

The source 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 selected goods and services are calculated for a certain 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 24.8-24.11. Average consumer prices (tariffs) for representative goods (services) are formed 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 24.12. Cost of living index (COLI) measures relative cost of a basket of goods and services in selected 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 set 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 set in these cities and its average value for Russia.

COLI is a generalized index characterizing differences in the cost of a particular set of goods and services acquisition and at a fixed moment of time, as opposed to CPI, which measures the change in the general level of prices in the country or in certain geographic areas over time.

The set for the calculation of the cost of living index includes 275 items of goods and services.

Tables 24.13, 24.14. 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, in case they constitute objects of market transactions.

Observation is carried out for selected organizations operating at the real estate market in territorial centers and selected 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 weight factors.

Tables 24.16-24.23. Goods are presented in accordance with the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

Table 24.19. 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 24.20, 24.21. Price indices for grain purchased by industrial organizations for main production are compiled on the basis of registered prices for grains, legumes, oil crops intended for industrial processing.

Observation is carried out within a sampling frame of industrial organizations acquiring grain from domestic agricultural producers for their main production.

Besides the price of production, average prices for grain purchase include taxes, trade intermediates' margin as well as expenses related to the management of purchases, selling, storage and delivery of grain.

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 price indices for grain purchase foresees the use of data on the volume of purchased types of crops under observation as weight factor.

Table 24.27. 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.

In this section the 2014 data for the Russian Federation are provided without taking into account data on the Crimean Federal District.



25. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ FOREIGN TRADE

Раздел содержит статистическую информацию о внешней торговле товарами и услугами, сформированную по методологии платежного баланса Российской Федерации: о внешней торговле 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. 2017», а также в докладе «Социально-экономическое положение России» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/statistics/publications/catalog/).

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 handbook of Rosstat "Trade in Russia. 2017", and also in the report "Socio-economic situation of Russia" (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/statistics/publications/catalog/).

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	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	99220	392674	341419	281709	353547	42131	245680	193021	191494	238125	
в том числе:											
со странами СНГ	13866	59039	49289	40034	50154	11911	32442	22437	20667	25351	
со странами дальнего зарубежья	85354	333635	292130	241675	303393	30220	213237	170584	170827	212775	

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ Source: 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	2015	2016	2017	
Всего, млн. долл. США	+57089	+146995	+148398	+90215	+115422	Total, mln. US dollars
в том числе:						including:
по странам СНГ	+1955	+26597	+26852	+19366	+24804	with the CIS countries
по странам дальнего зарубежья	+55134	+120398	+121546	+70848	+90618	with the non-CIS countries
Коэффициент покрытия импорта экспортом, процентов	в 2,4 р. в 2,4 т.	159,8	176,9	147,1	148,5	Export/import coverage ratio, percent

¹⁾ По данным Банка России.

¹⁾ 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	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	103093	397068	343512	285652	357767	33880	228912	182902	182448	227464	
в том числе:											
со странами СНГ	13824	59601	45092	37966	48079	11604	31728	21210	19790	24856	
со странами дальнего зарубежья	89269	337467	298420	247687	309688	22276	197184	161693	162658	202608	

¹⁾ Здесь и далее по данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

¹⁾ Hereinafter, the data are based on customs statistics including mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EEU) member states.



25.4. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ в 2017 г.

FOREIGN TRADE OF CONSTITUENT ENTITIES OF THE RUSSIAN FEDERATION in 2017

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Всего <i>Total</i>		в том числе / <i>including</i>				
	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	357767	227464	48079	24856	309688	202608	Russian Federation
Центральный федеральный округ	174915	140461	23647	14884	151268	125577	Central Federal District
Белгородская область	2790	1610	762	1008	2028	602	<i>Belgorod Region</i>
Брянская область	273	725	192	527	80,8	197	<i>Bryansk Region</i>
Владимирская область	670	1482	306	97,1	365	1385	<i>Vladimir Region</i>
Воронежская область	1323	1308	480	264	842	1044	<i>Voronezh Region</i>
Ивановская область	164	498	95,4	250	68,8	248	<i>Ivanovo Region</i>
Калужская область	1331	5289	409	119	922	5169	<i>Kaluga Region</i>
Костромская область	279	161	119	44,7	160	116	<i>Kostroma Region</i>
Курская область	622	452	212	199	410	254	<i>Kursk Region</i>
Липецкая область	4324	1284	335	196	3989	1089	<i>Lipetsk Region</i>
Московская область	6580	23672	3270	2435	3310	21237	<i>Moscow Region</i>
Орловская область	222	236	101	57,2	121	179	<i>Orel Region</i>
Рязанская область	997	637	154	41,0	843	596	<i>Ryazan Region</i>
Смоленская область	1095	1762	682	1334	412	428	<i>Smolensk Region</i>
Тамбовская область	169	214	72,2	47,6	96,4	166	<i>Tambov Region</i>
Тверская область	239	502	112	59,1	127	443	<i>Tver Region</i>
Тульская область	3767	1054	447	78,6	3320	975	<i>Tula Region</i>
Ярославская область	825	775	289	51,3	536	723	<i>Yaroslavl Region</i>
г. Москва	149247	98800	15610	8075	133637	90726	<i>Moscow city</i>
Северо-Западный федеральный округ	41364	35983	4596	1982	36769	34001	Northwestern Federal District
Республика Карелия	1061	241	37,8	13,0	1023	228	<i>Republic of Karelia</i>
Республика Коми	979	134	145	9,5	834	125	<i>Komi Republic</i>
Архангельская область	2406	193	120	25,4	2287	167	<i>Arkhangelsk Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ненецкий автономный округ	0,0	-	0,0	-	-	-	<i>Nenets Autonomous Area</i>
Архангельская область без автономного округа	2406	193	120	25,4	2287	167	<i>Arkhangelsk Region less autonomous area</i>
Вологодская область	3419	663	656	170	2763	493	<i>Vologda Region</i>
Калининградская область	1269	7208	72,6	134	1197	7075	<i>Kaliningrad Region</i>
Ленинградская область	5653	3586	436	189	5217	3396	<i>Leningrad Region</i>
Мурманская область	3493	358	118	6,5	3375	352	<i>Murmansk Region</i>
Новгородская область	1055	389	93,1	37,8	962	352	<i>Novgorod Region</i>
Псковская область	214	359	157	61,7	56,9	298	<i>Pskov Region</i>
г. Санкт-Петербург	21815	22851	2761	1335	19054	21517	<i>Sankt-Petersburg city</i>
Южный федеральный округ	16192	8500	2620	1799	13572	6700	Southern Federal District
Республика Адыгея	38,8	48,9	10,2	4,3	28,5	44,7	<i>Republic of Adygeya</i>
Республика Калмыкия	0,4	0,0	0,1	0,0	0,3	-	<i>Republic of Kalmykia</i>
Республика Крым	30,0	63,6	16,3	28,4	13,8	35,2	<i>Republic of Crimea</i>
Краснодарский край	7001	4605	502	685	6499	3920	<i>Krasnodar Territory</i>
Астраханская область	720	160	74,1	32,1	646	127	<i>Astrakhan Region</i>
Волгоградская область	1552	719	648	207	904	512	<i>Volgograd Region</i>
Ростовская область	6845	2889	1366	840	5478	2050	<i>Rostov Region</i>
г. Севастополь	5,5	14,9	3,0	4,1	2,5	10,8	<i>Sevastopol city</i>
Северо-Кавказский федеральный округ	1167	1136	450	225	716	911	North Caucasus Federal District
Республика Дагестан	55,4	155	39,7	51,5	15,6	104	<i>Republic of Dagestan</i>
Республика Ингушетия	3,7	9,1	0,6	0,2	3,1	8,9	<i>Republic of Ingushetia</i>
Кабардино-Балкарская Республика	25,0	70,2	16,1	9,5	9,0	60,7	<i>Kabardino-Balkarian Republic</i>
Карачаево-Черкесская Республика	16,5	168	8,4	8,8	8,1	159	<i>Karachayev-Chircassian Republic</i>
Республика Северная Осетия – Алания	64,2	33,7	22,0	5,4	42,2	28,3	<i>Republic of North Ossetia - Alania</i>
Чеченская Республика	1,9	44,2	0,5	1,1	1,4	43,1	<i>Chechen Republic</i>
Ставропольский край	1000	656	363	149	637	507	<i>Stavropol Territory</i>



	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>	
Приволжский федеральный округ	37100	13571	8796	1956	28304	11615	Volga Federal District
Республика Башкортостан	4271	760	975	146	3296	615	<i>Republic of Bashkortostan</i>
Республика Марий Эл	339	78,0	62,4	9,2	276	68,7	<i>Republic of Mari El</i>
Республика Мордовия	216	151	84,2	14,1	132	137	<i>Republic of Mordovia</i>
Республика Татарстан	13107	3876	1831	379	11276	3497	<i>Republic of Tatarstan</i>
Удмуртская Республика	328	290	84,1	26,3	244	264	<i>Udmurtian Republic</i>
Чувашская Республика	174	322	120	55,6	54,3	266	<i>Chuvash Republic</i>
Пермский край	4982	678	527	136	4455	542	<i>Perm Territory</i>
Кировская область	809	358	111	23,0	698	335	<i>Kirov Region</i>
Нижегородская область	3920	2881	1737	407	2183	2474	<i>Nizhny Novgorod Region</i>
Оренбургская область	2456	544	1154	377	1302	167	<i>Orenburg Region</i>
Пензенская область	247	256	132	31,1	115	225	<i>Penza Region</i>
Самарская область	4261	2265	1457	235	2804	2030	<i>Samara Region</i>
Саратовская область	1305	599	403	82,1	902	517	<i>Saratov Region</i>
Ульяновская область	687	512	119	35,0	568	477	<i>Ulyanovsk Region</i>
Уральский федеральный округ	31851	13968	4198	2133	27653	11835	Ural Federal District
Курганская область	111	72,8	75,7	18,2	35,8	54,5	<i>Kurgan Region</i>
Свердловская область	6924	3710	1130	901	5793	2809	<i>Sverdlovsk Region</i>
Тюменская область	19845	7488	1202	114	18643	7374	<i>Tyumen Region</i>
в том числе:							<i>including:</i>
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	14499	546	902	59,3	13597	487	<i>Khanty-Mansi Autonomous Area – Yugra</i>
Ямало-Ненецкий автономный округ	2406	5118	30,4	12,1	2376	5106	<i>Yamal-Nenets Autonomous Area</i>
Тюменская область без автономных округов	2940	1824	270	42,4	2670	1781	<i>Tyumen Region less autonomous areas</i>
Челябинская область	4970	2697	1790	1100	3180	1597	<i>Chelyabinsk Region</i>
Сибирский федеральный округ	32934	7555	3564	1754	29370	5801	Siberian Federal District
Республика Алтай	24,9	14,4	4,4	0,9	20,5	13,5	<i>Republic of Altay</i>
Республика Бурятия	756	83,1	6,9	12,2	749	70,9	<i>Republic of Buryatia</i>
Республика Тыва	41,6	10,6	41,4	0,9	0,2	9,7	<i>Republic of Tuva</i>
Республика Хакасия	1919	299	9,8	2,2	1910	297	<i>Republic of Khakassia</i>
Алтайский край	952	488	567	282	384	205	<i>Altay Territory</i>
Забайкальский край	287	590	69,3	2,2	218	587	<i>Trans-Baikal Territory</i>
Красноярский край	5956	1301	127	236	5829	1065	<i>Krasnoyarsk Territory</i>
Иркутская область	6142	1257	141	438	6001	819	<i>Irkutsk Region</i>
Кемеровская область	13873	646	1642	85,4	12231	561	<i>Kemerovo Region</i>
Новосибирская область	2112	2184	571	388	1542	1796	<i>Novosibirsk Region</i>
Омская область	614	362	266	147	348	215	<i>Omsk Region</i>
Томская область	256	319	118	158	138	162	<i>Tomsk Region</i>
Дальневосточный федеральный округ	22244	6290	209	123	22035	6167	Far Eastern Federal District
Республика Саха (Якутия)	4800	148	29,4	8,0	4771	140	<i>Republic of Sakha (Yakutia)</i>
Камчатский край	700	111	0,1	3,3	700	107	<i>Kamchatka Territory</i>
Приморский край	3073	3745	8,2	52,2	3065	3693	<i>Primorye Territory</i>
Хабаровский край	2139	525	3,3	42,0	2135	483	<i>Khabarovsk Territory</i>
Амурская область	309	208	1,3	4,7	307	203	<i>Amur Region</i>
Магаданская область	405	69,4	166	0,1	239	69,3	<i>Magadan Region</i>
Сахалинская область	10575	1391	0,5	11,6	10574	1380	<i>Sakhalin Region</i>
Еврейская автономная область	119	34,9	0,0	0,2	119	34,8	<i>Jewish Autonomous Region</i>
Чукотский автономный округ	124	57,1	0,1	1,0	124	56,1	<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	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	13824	59601	45092	37966	48079	11604	31728	21210	19790	24856	Total
в том числе торговля с государствами-членами ЕАЭС ¹⁾	7974	30435	28564	25919	33676	6236	15010	14106	14029	17762	including trade with EEU member states ¹⁾
Из общего объема по странам:											Of total volume by countries:
Азербайджан	136	1562	2287	1506	1935	135	386	518	446	693	Azerbaijan
Армения	27,5	700	1054	965	1245	44,0	159	214	397	527	Armenia
Беларусь	5568	18081	15417	14297	18595	3710	9954	9011	9807	12023	Belarus
Грузия ²⁾	42,3	-	-	-	-	76,6	-	-	-	-	Georgia ²⁾
Казахстан	2247	10690	10788	9622	12440	2200	4449	4807	3645	5002	Kazakhstan
Киргизия	103	991	1304	1035	1396	88,6	393	73,1	179	211	Kyrgyzstan
Республика Молдова	210	1108	1036	912	865	325	421	186	249	353	Republic of Moldova
Таджикистан	55,9	673	763	661	692	237	214	52,2	26,4	25,2	Tajikistan
Туркменистан	130	757	914	571	344	473	148	73,5	330	84,5	Turkmenistan
Узбекистан	274	1889	2233	1965	2625	663	1557	602	759	1027	Uzbekistan
Украина	5024	23148	9295	6432	7943	3651	14047	5673	3951	4912	Ukraine

¹⁾ С 2015 г. – Евразийский экономический союз (ЕАЭС). До 2015 г. – Евразийское экономическое сообщество (ЕврАзЭС).²⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.¹⁾ Since 2015 – Eurasian Economic Union (EEU). Before 2015 – 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	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total
в том числе:											including:
страны СНГ	13,4	15,0	13,1	13,3	13,4	34,3	13,9	11,6	10,8	10,9	CIS countries
государства-члены ЕАЭС ¹⁾	7,7	7,7	8,3	9,1	9,4	18,4	6,6	7,7	7,7	7,8	EEU member states ¹⁾
в том числе:											including:
Беларусь	5,4	4,6	4,5	5,0	5,2	11,0	4,3	4,9	5,4	5,3	Belarus
Казахстан	2,2	2,7	3,1	3,4	3,5	6,5	1,9	2,6	2,0	2,2	Kazakhstan
Армения	0,2	1,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,1	0,2	0,2	Armenia
Киргизия	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,0	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Таджикистан	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	Tajikistan
Узбекистан	0,3	0,5	0,7	0,7	0,7	2,0	0,7	0,3	0,4	0,5	Uzbekistan
Украина	4,9	5,8	2,7	2,3	2,2	10,8	6,1	3,1	2,2	2,2	Ukraine
страны дальнего зарубежья	86,6	85,0	86,9	86,7	86,6	65,7	86,1	88,4	89,2	89,1	non-CIS countries
из них:											of which:
страны Евросоюза	35,8	53,3	48,2	45,7	44,6	32,9	41,7	38,4	38,3	38,2	EU countries
из них:											of which:
Германия	9,0	6,3	7,4	7,4	7,2	11,5	11,7	11,2	10,7	10,7	Germany
Италия	7,0	6,9	6,5	4,2	3,9	3,6	4,4	4,5	4,3	4,4	Italy
Нидерланды	4,2	13,6	11,9	10,2	10,0	2,2	1,9	1,7	1,7	1,7	Netherlands
Польша	4,3	3,8	2,8	3,2	3,3	2,1	2,5	2,2	2,2	2,2	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	2,9	2,2	2,4	2,4	2,5	2,0	2,0	1,9	1,8	United Kingdom
Финляндия	3,0	3,1	2,1	2,3	2,4	2,8	2,0	1,5	1,4	1,6	Finland
Франция	1,8	3,1	1,7	1,7	1,6	3,5	4,4	3,2	4,7	4,2	France
страны АТЭС	15,1	16,9	22,8	23,5	24,1	16,1	34,1	37,9	39,9	40,3	APEC countries
из них:											of which:
Китай	5,1	5,1	8,3	9,8	10,9	2,8	17,0	19,1	20,8	21,1	China
США	4,5	3,1	2,7	3,2	3,0	7,9	4,9	6,3	5,9	5,5	USA
Япония	2,7	3,2	4,2	3,3	2,9	1,7	4,5	3,7	3,7	3,4	Japan
Турция	3,0	5,1	5,6	4,7	5,2	1,0	2,1	2,2	1,2	1,5	Turkey
Швейцария	3,2	2,2	0,8	1,0	1,1	0,8	1,1	1,1	1,1	1,0	Switzerland

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).

25.7. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СО СТРАНАМИ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

в фактически действовавших ценах

FOREIGN TRADE OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH non-CIS COUNTRIES

at current prices

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports					Импорт / Imports					Total
	2000	2010	2015	2016	2017	2000	2010	2015	2016	2017	
Всего	89269	337467	298420	247687	309688	22276	197184	161693	162658	202608	Total
в том числе по странам:											including by:
Страны ЕС	36893	211469	165581	130624	159683	11144	95518	70194	69902	86910	EU countries
из них:											of which:
Австрия	758	1022	1163	1052	1883	419	2463	2013	1836	2179	Austria
Бельгия	757	4927	6366	5744	6801	481	3265	2093	2269	2922	Belgium
Болгария	585	3416	1887	2315	2899	116	540	486	481	549	Bulgaria
Венгрия	2406	5355	3030	2650	3285	404	3141	1715	1662	2091	Hungary
Германия	9232	25662	25351	21256	25737	3898	26699	20441	19455	24228	Germany
Греция	1273	2852	2523	2665	3411	125	423	229	213	240	Greece
Дания	424	1564	1943	1400	2948	346	1703	875	831	926	Denmark
Ирландия	288	160	273	317	413	106	998	831	897	1118	Ireland
Испания	1068	4048	2683	1951	2211	313	3042	2824	2451	3128	Spain
Италия	7254	27476	22294	11960	13837	1212	10043	8320	7840	10102	Italy
Кипр	1722	1641	244	289	306	35,5	27,0	59,2	51,7	8,1	Cyprus
Люксембург	41,3	3,3	46,2	43,4	57,4	14,0	120	111	138	159	Luxemburg
Нидерланды	4349	53974	40848	29215	35607	740	4442	3096	3022	3893	Netherlands
Польша	4452	14936	9668	9148	11645	716	5826	4097	3960	4908	Poland
Португалия	37,5	198	295	656	964	18,3	348	394	396	476	Portugal
Румыния	921	20 25	1679	1845	2268	79,4	1345	1311	1233	1619	Romania
Словакия	2122	4576	3577	2497	3253	105	2492	1760	1666	2007	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	4670	11309	7475	6943	8689	861	4576	3722	3433	4048	United Kingdom
Финляндия	3104	12170	7092	6540	8665	958	4584	2671	2483	3699	Finland
Франция	1903	12420	5712	4781	5824	1187	10043	5919	8490	9630	France
Чехия	1745	5500	3260	2692	3964	367	2918	2846	2766	3422	Czech Republic
Швеция	1733	3589	2438	2221	1934	465	2854	1853	1669	2110	Sweden
Другие страны											Other countries
из них:											of which:
Австралия	5,6	53,3	103	64,5	121	172	769	582	469	510	Australia
Алжир	120	1310	1992	3963	4621	7,0	27,4	5,5	8,2	9,1	Algeria
Аргентина	36,5	210	122	163	211	86,1	914	825	685	680	Argentina
Афганистан	11,2	549	149	184	205	5,4	22,0	9,1	6,3	2,9	Afghanistan
Бразилия	259	1798	1924	1786	2032	388	4067	2915	2523	3199	Brazil
Вьетнам	168	1334	1842	1372	1903	36,8	1111	2053	2469	3324	Vietnam
Гвинея	4,2	5,6	12,4	9,8	18,0	86,6	155	1,5	1,0	0,1	Guinea
Гонконг	136	831	777	698	702	3,3	61,8	193	167	224	Hong Kong
Грузия ¹⁾	-	211	531	590	700	-	38,0	163	203	385	Georgia ¹⁾
Египет	449	1920	3676	3784	6217	4,9	271	414	374	506	Egypt
Израиль	1045	1763	1540	1465	1667	109	825	806	722	825	Israel
Индия	1082	6392	5575	5312	6455	557	2143	2258	2402	2903	India
Исламская Республика Иран	633	3380	1017	1881	1315	53,6	272	268	303	392	Islamic Republic of Iran
Исландия	3,5	12,1	43,4	31,1	14,4	6,5	123	110	20,5	23,4	Iceland
Канада	88,9	1081	544	419	644	193	1485	838	718	986	Canada
Китай	5248	20326	28601	28012	38919	949	38964	34948	38022	48056	China
Корейская Народно-Демократическая Республика	38,4	82,1	78,3	68,0	74,2	7,7	16,4	6,0	7,0	3,7	Korean People's Democratic Republic
Куба	80,7	222	87	214	277	304	54,3	48,4	34,5	13,6	Cuba
Марокко	61,1	558	548	725	895	59,2	374	467	567	568	Morocco
Мексика	114	289	998	1057	1513	42,2	480	589	644	957	Mexico
Монголия	182	937	1117	896	1327	40,4	79,1	44,1	35,9	41,2	Mongolia
Нигерия	82,2	110	285	380	386	2,3	4,1	22,7	14,6	45,0	Nigeria
Новая Зеландия	0,9	78,5	403	77,5	82,9	26,6	151	111	150	217	New Zealand
Норвегия	127	755	755	738	776	154	1416	627	666	646	Norway
Объединенные Арабские Эмираты	178	983	1081	971	1459	23,0	35,9	164	273	171	United Arab Emirates
Пакистан	62,7	122	97	133	261	6,2	240	298	272	280	Pakistan
Панама	140	67,8	48,8	12,3	18,2	46,3	2,6	11,2	1,9	6,4	Panama
Республика Корея	972	10439	13482	9998	12311	359	7287	4560	5111	6934	Republic of Korea
Сингапур	477	2008	2491	1796	3290	43,5	332	517	496	1158	Singapore
Сирийская Арабская Республика	95,5	1116	307	182	280	11,2	42,5	5,3	11,1	2,9	Syrian Arab Republic
США	4644	12320	9432	9223	10614	2694	11097	11454	10688	12584	USA
Таиланд	80,2	1536	561	615	512	89,8	1370	1491	1145	1718	Thailand
Тайвань (Китай)	404	1797	2622	2690	3366	88,8	1532	1315	1613	1925	Taiwan
Турция	3098	20317	19287	13536	18698	349	4867	4059	2165	3388	Turkey
Швейцария	3857	8716	2611	2931	3859	271	2415	1974	1942	2198	Switzerland
Япония	2764	12829	14483	9346	10418	572	10260	6813	6682	7765	Japan

¹⁾ Грузия вышла из состава СНГ в августе 2009 г.¹⁾ In August 2009 Georgia withdrew from the CIS.

25.8. ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

в фактически действовавших ценах

COMMODITY STRUCTURE OF EXPORTS OF THE RUSSIAN FEDERATION

at current prices

	2000		2010		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт - всего	103093	100	397068	100	343512	100	285652	100	357767	100	Exports - total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1623	1,6	8755	2,2	16215	4,7	17075	6,0	20699	5,8	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	55488	53,8	271888	68,5	219167	63,8	169145	59,2	216184	60,4	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	7392	7,2	24528	6,2	25405	7,4	20819	7,3	23972	6,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	270	0,3	305	0,1	311	0,1	264	0,1	287	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4460	4,3	9574	2,4	9845	2,9	9807	3,4	11775	3,3	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	817	0,8	764	0,2	873	0,3	918	0,3	1105	0,3	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	22370	21,7	50343	12,7	40760	11,9	37558	13,1	48121	13,5	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	9071	8,8	21257	5,4	25422	7,4	24548	8,6	28283	7,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	1603	1,5	5513	1,5	5517	2,0	7342	2,0	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		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Экспорт - всего	13824	100	59601	100	45092	100	37966	100	48080	100	Exports - total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	739	5,3	2771	4,6	4263	9,5	4200	11,1	4855	10,1	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	6793	49,1	30197	50,7	18394	40,8	13008	34,3	16768	34,9	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1414	10,2	4816	8,1	6070	13,5	5844	15,4	7171	14,9	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	39,7	0,3	58,4	0,1	51,2	0,1	59,7	0,2	63,6	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	417	3,0	1778	3,0	1727	3,8	1667	4,4	2064	4,3	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	282	2,0	516	0,9	633	1,4	672	1,8	808	1,7	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1425	10,4	5708	9,6	5093	11,3	4647	12,2	6069	12,6	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2346	17,0	6921	11,6	7401	16,4	6506	17,1	8394	17,5	machinery, equipment and transport means
другие товары	367	2,7	1460	3,2	1362	3,5	1888	3,9	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 non-CIS COUNTRIES
at current prices

	2000		2010		2015		2016		2017		
	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	
Экспорт - всего	89269	100	337467	100	298420	100	247687	100	309688	100	Exports - total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	884	1,0	5984	1,8	11952	4,0	12875	5,2	15845	5,1	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	48695	54,5	241691	71,6	200773	67,3	15613	8	199416	64,4	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	5978	6,7	19712	5,8	19335	6,5	14974	6,0	16801	5,4	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	230	0,3	247	0,1	260	0,1	205	0,1	223	0,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	4043	4,5	7796	2,3	8118	2,7	8140	3,3	9710	3,1	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	534	0,6	248	0,1	240	0,1	246	0,1	297	0,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	20944	23,5	44635	13,2	35668	12,0	32912	13,3	42053	13,6	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	6725	7,5	14336	4,3	18021	6,0	18042	7,3	19889	6,4	machinery, equipment and transport means
другие товары	1236	1,4	2820	0,8	4053	1,3	4155	1,7	5454	1,8	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		2015		2016		2017		
	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	33880	100	228912	100	182902	100	182448	100	227464	100	Imports - total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	7384	21,8	36398	15,9	26650	14,6	25072	13,7	28924	12,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2137	6,3	5193	2,3	4981	2,7	3237	1,8	4476	2,0	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	6080	18,0	36969	16,1	33989	18,6	33814	18,5	40298	17,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	126	0,4	1244	0,5	822	0,4	819	0,4	1130	0,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1293	3,8	5893	2,6	3631	2,0	3385	1,9	3603	1,6	wood, pulp-and-paper products
текстиль, текстильные изделия и обувь	1991	5,9	14148	6,2	10847	5,9	10988	6,0	13574	6,0	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2824	8,3	16795	7,3	12363	6,7	11898	6,5	16283	7,2	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	10649	31,4	101739	44,4	81909	44,8	86158	47,2	110460	48,6	machinery, equipment and transport means
другие товары	1394	4,1	7712	4,3	7078	4,0	8717	3,7	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		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт - всего	11604	100	31728	100	21210	100	19790	100	24856	100	Imports - total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	2072	17,9	6152	19,4	4436	20,9	4640	23,4	5590	22,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	1758	15,1	3295	10,4	3467	16,3	1947	9,8	2752	11,1	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1465	12,6	2809	8,9	3142	14,8	2804	14,2	3342	13,4	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,9	0,4	41,3	0,1	30,6	0,1	36,8	0,2	51,5	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	291	2,5	1004	3,2	692	3,3	605	3,1	600	2,4	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1132	9,8	1819	5,7	1194	5,6	1531	7,7	1762	7,1	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1718	14,8	4470	14,1	2925	13,8	2870	14,5	4385	17,6	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	2565	22,1	9121	28,7	4305	20,3	4636	23,4	5457	22,0	machinery, equipment and transport means
другие товары	556	4,8	1020	4,9	721	3,7	918	3,7	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 non-CIS COUNTRIES

at current prices

	2000		2010		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	Млн. долл. США Mln. US dollars	В процентах к итогу Percent of total	
Импорт - всего	22276	100	197184	100	161693	100	162658	100	202608	100	Imports - total
в том числе:											including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	5312	23,8	30246	15,3	22214	13,7	20432	12,6	23334	11,5	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	379	1,7	1898	1,0	1514	0,9	1290	0,8	1724	0,9	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	4616	20,7	34160	17,3	30847	19,1	31010	19,1	36956	18,2	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	77,4	0,3	1203	0,6	792	0,5	782	0,5	1078	0,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1002	4,5	4889	2,5	2939	1,8	2780	1,7	3004	1,5	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	859	3,9	12329	6,3	9653	6,0	9457	5,8	11812	5,8	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	1107	5,0	12325	6,2	9438	5,8	9029	5,6	11898	5,9	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	8085	36,3	92618	47,0	77604	48,0	81522	50,1	105003	51,8	machinery, equipment and transport means
другие товары	839	3,8	7516	3,8	6692	4,2	6357	3,8	7799	3,9	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
2015	36,4	40,4	23,2
2016	35,6	37,9	26,5
2017	33,4	39,1	27,5
I квартал / Q I	36,1	41,1	22,8
II квартал / Q II	31,9	40,3	27,8
III квартал / Q III	32,6	38,2	29,2
IV квартал / Q IV	33,6	37,3	29,1

¹⁾ Группировки (потребительские, промежуточные, инвестиционные) сформированы 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 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⁾

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	Экспорт / Exports			Импорт / Imports			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Высокотехнологичная продукция – всего	37793	35994	44435	118080	122204	155308	High-technology products – total
в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	87,6	95,2	123,5	61,8	103,5	127,1	percent of corresponding period of previous year
Доля высокотехнологической продукции в общем объеме	11,0	12,6	12,4	64,6	67,0	68,3	Share of high-technology products in total volume of products

¹⁾ Перечень высокотехнологических товаров определен в соответствии с приказом Минпромторга России от 23.06.2017 № 1993.

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 23.06.2017 № 1993.



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		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Экспорт - всего	30435	100	28564	100	25919	100	33676	100	Exports - total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	1970	6,5	2430	8,5	2490	9,6	2931	8,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	14811	48,7	12393	43,4	9820	37,9	12685	37,7	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	3041	10,0	3036	10,6	3218	12,4	4284	12,7	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	48,2	0,2	44,2	0,2	52,1	0,2	55,9	0,2	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1012	3,3	807	2,8	833	3,2	1037	3,1	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	458	1,5	531	1,9	532	2,0	649	1,9	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	4279	14,1	3506	12,3	3307	12,8	4584	13,6	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3844	12,6	4560	16,0	4375	16,9	5868	17,4	machinery, equipment and transport means
другие товары	972	3,1	1256	4,3	1291	5,0	1582	4,7	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		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Min. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
Импорт - всего	15010	100	14106	100	14029	100	17762	100	Imports - total
в том числе:									including:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	3135	20,9	3682	26,1	3915	27,9	4571	25,7	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	2365	15,8	2771	19,6	1638	11,7	2250	12,7	mineral products
продукция химической промышленности, каучук	1731	11,5	2000	14,2	1866	13,3	2152	12,1	chemical products, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	32,5	0,2	26,9	0,2	33,5	0,2	47,5	0,3	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	259	1,7	245	1,7	281	2,0	335	1,9	wood, pulp-and-paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	1246	8,3	605	4,3	844	6,0	961	5,4	textiles, textile articles and footwear
металлы, драгоценные камни и изделия из них	2021	13,5	1600	11,4	1702	12,1	2850	16,0	metals, precious stones and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	3436	22,9	2615	18,5	3184	22,7	3892	21,9	machinery, equipment and transport means
другие товары	786	5,2	560	4,0	565	4,1	704	4,0	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	2016	2017	2010	2016	2017	
	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	21,0	30,4	0,9	51,5	78,9	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	18,5	115	164	17,2	118	173	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1566	1793	1996	2369	2937	3170	Fresh and frozen fish ¹⁾ , thou. tonnes
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	49,5	87,1	109	313	724	1127	Crustaceans and mollusks ¹⁾ , thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	9,9	48,0	42,4	9,2	25,7	29,3	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	18,9	26,5	20,9	26,9	32,4	29,9	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
Масло сливочное, тыс. т	1,6	3,8	2,8	5,9	9,3	8,9	Butter, thou. tonnes
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	73,5	222	187	12,5	22,4	23,7	Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	155	702	1043	35,4	200	241	Peas, dry, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	13864	33904	43293	2416	5610	7490	Cereals, thou. tonnes
из них:							of which:
пшеница и меслин	11848	25343	33064	2069	4218	5796	wheat and meslin
ячмень	1542	2862	4641	197	424	732	barley
кукуруза	232	5332	5192	46,4	861	845	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	174	237	202	44,0	71,1	64,4	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	37,4	32,3	37,5	18,9	16,0	16,8	Groats, thou. tonnes
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	595	1790	2326	403	1440	1780	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	7,7	14,0	17,2	19,5	29,2	41,4	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	25,7	15,7	18,5	71,7	38,5	52,9	Precooked or canned fish ¹⁾ , thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	26,3	98,5	534	18,5	55,0	262	White sugar, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	104	104	113	94,1	94,3	109	Macaroni products, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	-	-	-	460	453	499	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	2202	2047	2151	149	122	136	of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Сигары и сигареты	-	-	-	289	451	375	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты							Mineral products
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	9,6	50,5	47,3	1,6	5,1	5,6	Food-grade salt, thou. tonnes
Фосфаты кальция, тыс. т	2180	2491	2616	306	382	339	Calcium phosphates, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	3285	1321	1878	215	60,0	91,2	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Асбест, тыс. т	764	591	592	236	175	170	Asbestos, thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	22243	18547	21064	1855	802	1588	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн. т	116	166	181	9184	8907	13533	Coal, mln. tonnes
Лигнит, тыс. т	526	5272	8701	21,7	167	393	Lignite, thou. tonnes
Кокс и полукокс, тыс. т	2290	2261	2920	511	262	592	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т	247	255	253	134757	73712	93377	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн. т	133	157	148	70085	46191	58248	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд. м ³	174	199	213	47579	31280	38147	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн. кВт⋅ч	19091	17694	17007	1030	660	640	Electricity, mln. kWh
Производство химической промышленности, каучук							Chemical products, rubber
Продукты неорганической химии	-	-	-	6679	4478	4199	Products of inorganic chemistry
из них аммиак безводный, тыс. т	2636	3659	3168	748	828	724	of which waterless ammonia, thou. tonnes
Органические химические соединения	-	-	-	3421	2411	3240	Organic chemicals
из них углеводороды и их производные, тыс. т	1837	3204	2531	1282	1096	1236	of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	-	-	-	289	439	477	Pharmaceutical preparations
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes
в физическом весе	10931	12774	12827	2178	2171	2337	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	4204	4955	5042	2178	2171	2337	in terms of 100% nutrients
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:
в физическом весе	9223	9486	11033	2613	1856	2129	in physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	5560	5771	6697	2613	1856	2129	in terms of 100% nutrients
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	8040	9242	10481	2756	2608	2748	Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes
Лаки и краски, тыс. т	49,5	89,5	92,4	81,2	98,4	118	Lakes and paints, thou. tonnes
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	-	-	-	389	503	659	Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles
из них:							of which:
духи и туалетная вода, тыс. т	2,7	4,7	5,7	30,4	50,4	69,6	perfumes and toilet waters, thou. tonnes
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	9,5	14,4	17,3	101	130	176	cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	10,5	15,5	20,9	93,5	100	153	Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes
Пластмассы и изделия из них	-	-	-	2168	2268	2828	Plastics and articles there of
Каучук синтетический, тыс. т	809	985	1022	2172	1293	1747	Synthetic rubber, thou. tonnes
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	10406	24236	23478	729	1088	1186	Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.



	Количество Quantity			Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	21261	20062	19441	1851	1352	1468	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	9918	16259	18031	3024	3201	3943	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1528	2460	2469	700	946	1102	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1734	2144	2107	1052	994	1097	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1415	1063	1125	682	428	468	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles there of
Черные металлы	-	-	-	20843	14127	18793	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	4039	5139	4822	1489	1172	1630	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	921	763	744	1516	1215	1309	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	5617	5530	5320	1591	1092	1326	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15738	15161	14374	6982	4469	6030	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	9731	9712	9380	6053	3854	5173	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	-	-	-	2570	2277	3456	Ferrous metals articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	1035	1294	2145	1065	960	2082	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	-	-	-	322	528	441	modular construction structures
Медь, тыс. т	458	511	590	3307	2405	3648	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	241	186	136	5243	1702	1383	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3319	3275	3096	6033	4535	5206	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недргоценных металлов, тыс. т	4,4	9,9	13,7	25,9	37,6	51,2	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	31,1	79,6	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	-	-	-	224	115	185	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	-	-	-	320	420	489	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	515	432	537	140	103	134	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	-	-	-	62,1	103	118	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	12,1	14,1	11,8	51,6	41,1	24,5	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,6	5,3	11,7	36,1	18,0	25,4	Metal working machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	1042	85610	3974	23,4	30,7	33,9	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	99,0	218	284	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	427	350	379	271	209	255	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	462	1847	1935	36,0	65,0	76,9	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	644	973	1207	260	256	321	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	-	-	-	769	544	620	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	102	382	72	11,3	14,0	53,2	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2642	7839	9949	100	162	250	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	193	106	155	350	146	225	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	5430	2873	5353	135	56,5	81,4	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2739	1856	2275	54,3	40,7	82,3	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	45,4	68,5	84,9	294	1103	1332	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	13,4	14,3	14,6	300	353	336	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	-	-	-	372	360	520	Parts of vehicles
Авиационная техника	-	-	-	4859	5813	6491	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	-	-	-	2347	1296	1889	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	613	1628	1776	113	192	274	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	73637	123602	138685	107	205	281	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	-	-	-	224	240	327	Furniture



	Количество Quantity			Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Страны СНГ / CIS countries							
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)							
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,2	19,9	25,5	0,6	48,9	67,4	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes</i>
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	2,0	81,2	110	3,5	88,6	130	<i>Fresh and frozen poultry, thou. tonnes</i>
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	28,6	64,9	68,1	38,3	76,3	86,2	<i>Fresh and frozen fish¹⁾, thou. tonnes</i>
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	2,1	2,1	2,1	6,1	7,3	10,1	<i>Crustaceans and mollusks¹⁾, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	7,6	44,5	39,5	7,1	23,1	26,7	<i>Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes</i>
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	17,7	25,4	19,9	24,7	30,7	28,2	<i>Milk and cream, concentrated, thou. tonnes</i>
Масло сливочное, тыс. т	1,5	3,6	2,7	5,4	8,6	8,3	<i>Butter, thou. tonnes</i>
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	72,5	219	185	12,1	22,0	22,8	<i>Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes</i>
Горох сушеный, тыс. т	18,3	16,4	21,0	5,6	6,0	6,6	<i>Peas, dry, thou. tonnes</i>
Злаки, тыс. т	545	1567	1877	129	295	334	<i>Cereals, thou. tonnes</i>
из них:							<i>of which:</i>
пшеница и меслин	374	1385	1566	71,7	236	259	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	42,5	14,9	76,9	5,7	3,4	11,9	<i>barley</i>
кукуруза	62,8	95,3	144	15,1	20,2	27,1	<i>maize</i>
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	61,4	53,3	51,0	17,7	18,8	16,7	<i>Wheat or maslin flour, thou. tonnes</i>
Крупа, тыс. т	32,0	23,6	28,5	15,5	11,9	12,4	<i>Groats, thou. tonnes</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	332	489	534	174	421	430	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	6,7	12,2	15,0	17,2	25,5	36,8	<i>Precooked or canned meat products, thou. tonnes</i>
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	24,2	14,0	16,3	62,5	30,5	42,1	<i>Precooked or canned fish¹⁾, thou. tonnes</i>
Сахар белый, тыс. т	24,9	89,6	515	17,4	50,1	253	<i>White sugar, thou. tonnes</i>
Макаронные изделия, тыс. т	94,7	84,2	91,5	84,7	83,2	95,5	<i>Macaroni products, thou. tonnes</i>
Алкогольные и безалкогольные напитки	-	-	-	289	249	268	<i>Alcoholic and non-alcoholic beverages</i>
из них водка, тыс. дкл 100% спирта	666	650	722	44,0	30,8	36,5	<i>of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol</i>
Сигары и сигареты	-	-	-	257	323	261	<i>Cigars and cigarettes</i>
Минеральные продукты							
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	7,0	45,2	43,0	1,0	4,1	4,6	<i>Food-grade salt, thou. tonnes</i>
Фосфаты кальция, тыс. т	478	440	526	86,6	70,8	75,3	<i>Calcium phosphates, thou. tonnes</i>
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	3251	1144	1773	212	50,7	85,1	<i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>
Асбест, тыс. т	102	35,1	36,9	39,3	13,9	15,9	<i>Asbestos, thou. tonnes</i>
Руды и концентраты железные, тыс. т	3064	1654	2544	177	61,4	264	<i>Iron ores and concentrates, thou. tonnes</i>
Уголь каменный, млн. т	13,1	10,7	10,0	1153	699	937	<i>Coal, mln. tonnes</i>
Лигнит, тыс. т	1,1	2,2	0,9	0,1	0,04	0,04	<i>Lignite, thou. tonnes</i>
Кокс и полукокс, тыс. т	524	1360	1851	115	171	397	<i>Coke and semi-coke, thou. tonnes</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т	22,9	18,6	18,1	9868	4060	5301	<i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>
Нефтепродукты, млн. т	5,7	8,3	11,0	3247	3083	4633	<i>Refined petroleum products, mln. tonnes</i>
Газ природный, млрд. м ³	66,9	34,0	34,3	<i>Natural gas, bln. cu. m</i>
Электроэнергия, млн. кВт·ч	581	4569	3602	26,1	188	162	<i>Electricity, mln. kWh</i>
Производство химической промышленности, каучук							
Продукты неорганической химии	-	-	-	736	982	888	<i>Products of inorganic chemistry</i>
из них аммиак безводный, тыс. т	1226	2489	1706	348	556	404	<i>of which waterless ammonia, thou. tonnes</i>
Органические химические соединения	-	-	-	494	366	517	<i>Organic chemicals</i>
из них углеводороды и их производные, тыс. т	228	134	163	192	67,9	124	<i>of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes</i>
Лекарственные средства	-	-	-	231	363	385	<i>Pharmaceutical preparations</i>
Удобрения минеральные азотные, тыс. т:							<i>Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes</i>
в физическом весе	1033	1329	1630	216	241	309	<i>in physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	400	464	592	216	241	309	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные, тыс. т:							<i>Mineral potash fertilizers, thou. tonnes:</i>
в физическом весе	33,1	45,1	42,2	13,3	12,5	10,0	<i>in physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	17,9	26,0	22,9	13,3	12,5	10,0	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	840	1598	2407	305	468	625	<i>Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes</i>
Лаки и краски, тыс. т	44,9	84,4	87,2	71,2	88,9	109	<i>Lakes and paints, thou. tonnes</i>
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	-	-	-	323	385	479	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	2,5	4,4	5,4	26,5	38,4	45,6	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	8,2	12,5	14,8	78,1	93,7	114	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	9,8	14,7	19,9	87,2	93,2	141	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	-	-	-	1337	1434	1726	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	103	61,7	67,9	257	80,1	120	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	4564	8254	7044	306	388	430	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>



	Количество Quantity			Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	414	491	572	30,1	20,4	28,3	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	2349	2421	2559	518	308	385	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	157	229	229	73,9	72,4	88,2	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	89,1	63,9	76,7	62,6	32,6	43,1	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	141	90,9	91,0	73,6	39,8	43,0	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles there of
Черные металлы	-	-	-	3518	2207	3276	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	212	121	119	99,0	30,1	49,5	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	29,5	46,2	72,9	55,2	55,4	115	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	1589	1135	1304	474	246	376	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	350	287	324	197	94,3	145	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	1577	1702	1974	1270	910	1328	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	-	-	-	1620	1369	1532	Ferrous metals articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	486	726	772	530	533	653	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	-	-	-	254	371	334	modular construction structures
Медь, тыс. т	2,9	10,3	7,9	16,6	33,5	32,7	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	0,5	0,4	0,4	14,5	5,2	4,6	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	50,2	67,2	78,4	106	113	150	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	3,7	9,2	12,3	22,0	33,7	43,8	Mountings, fittings and similar articles of base metals, thou. tonnes
Машины, оборудование и транспортные средства							Machinery, equipment and transport means
Пароводяные и паровые котлы	-	-	-	16,8	15,9	15,0	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	-	-	-	198	88,0	132	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	-	-	-	217	214	274	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	506	394	493	138	92,8	122	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	-	-	-	50,6	85,1	86,8	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	3,6	4,8	4,2	9,5	12,1	10,6	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,5	4,6	10,3	10,3	9,5	16,3	Metal working machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	782	85100	3532	5,9	6,5	10,3	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	22,6	37,4	60,7	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	385	262	343	120	99,4	170	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	415	1742	1801	25,0	52,1	49,8	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	616	825	934	256	230	282	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	-	-	-	583	274	433	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	65	381	72	9,4	14,0	53,2	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	2165	6480	7483	80,2	108	176	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	124	66,3	108	278	88,0	164	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	3504	1401	3174	30,4	30,9	45,8	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	2190	1574	1831	43,2	34,5	66,6	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	37,0	45,1	52,1	229	550	724	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	10,1	8,3	10,9	162	147	199	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	-	-	-	293	249	358	Parts of vehicles
Авиационная техника	-	-	-	568	223	183	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	-	-	-	261	22,9	120	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	564	1347	1378	106	156	207	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	62891	86586	97903	92,6	140	184	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	-	-	-	122	132	176	Furniture



	Количество Quantity			Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars		
	2010	2016	2017	2010	2016	2017
Страны дальнего зарубежья non-CIS countries						
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)						
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	0,1	1,1	4,9	0,3	2,6	11,5
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	16,5	33,7	53,6	13,7	28,9	42,7
Рыба свежая и мороженая ¹⁾ , тыс. т	1537	1728	1928	2331	2861	3084
Ракообразные и моллюски ¹⁾ , тыс. т	47,4	85,0	107	307	717	1117
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	2,3	3,5	2,9	2,1	2,6	2,6
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	1,2	1,1	1,0	2,2	1,7	1,7
Масло сливочное, тыс. т	0,1	0,2	0,1	0,5	0,7	0,6
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	1,0	2,8	2,0	0,4	0,4	0,9
Горох сушеный, тыс. т	136	686	1022	29,8	194	234
Злаки, тыс. т	13319	32337	41416	2287	5315	7156
из них:						
пшеница и меслин	11474	23958	31498	1997	3982	5537
ячмень	1499	2847	4564	191	421	720
кукуруза	169	5237	5048	31,3	841	818
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	113	184	151	26,3	52,3	47,7
Крупа, тыс. т	5,4	8,7	9,0	3,4	4,1	4,4
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции, тыс. т	263	1301	1792	229	1019	1350
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	1,0	1,8	2,2	2,3	3,7	4,6
Готовая или консервированная рыба ¹⁾ , тыс. т	1,5	1,7	2,2	9,2	8,0	10,8
Сахар белый, тыс. т	1,4	8,9	18,7	1,4	4,9	9,2
Макаронные изделия, тыс. т	9,5	19,4	21,8	9,4	11,1	13,4
Алкогольные и безалкогольные напитки из них водка, тыс. дкл 100% спирта	1536	1397	1429	105	91,0	99,2
Сигары и сигареты	-	-	-	31,5	128	114
Минеральные продукты						
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	2,6	5,3	4,3	0,6	1,0	1,0
Фосфаты кальция, тыс. т	1702	2051	2090	219	311	264
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	33,5	177	105	2,7	9,3	6,1
Асбест, тыс. т	662	556	555	197	161	154
Руды и концентраты железные, тыс. т	19179	16893	18520	1678	741	1324
Уголь каменный, млн. т	103	155	171	8031	8208	12596
Лигнит, тыс. т	525	5270	8700	21,6	167	393
Кокс и полукокс, тыс. т	1766	901	1069	396	90,5	195
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т	224	236	235	124889	69652	88076
Нефтепродукты, млн. т	127	149	137	66838	43108	53615
Газ природный, млрд. м ³	107	165	179
Электроэнергия, млн. кВт-ч	18510	13125	13405	1004	472	478
Продукция химической промышленности, каучук						
Продукты неорганической химии из них аммиак безводный, тыс. т	1410	1170	1462	5943	3496	3311
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	1609	3070	2368	1090	1028	1112
Лекарственные средства	-	-	-	58,2	75,7	92,4
Удобрения минеральные азотные, тыс. т: в физическом весе	9898	11445	11197	1962	1930	2028
в пересчете на 100% питательных веществ	3804	4491	4450	1962	1930	2028
Удобрения минеральные калийные, тыс. т: в физическом весе	9190	9441	10991	2600	1844	2119
в пересчете на 100% питательных веществ	5542	5745	6674	2600	1844	2119
Удобрения минеральные смешанные, тыс. т	7200	7644	8074	2451	2140	2123
Лаки и краски, тыс. т	4,6	5,1	5,2	10,0	9,5	9,4
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства из них:	-	-	-	66,1	118	180
духи и туалетная вода, тыс. т	0,2	0,3	0,3	3,9	12,0	24,0
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	1,3	1,9	2,5	22,6	36,6	61,5
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	0,7	0,8	1,0	6,3	7,0	11,9
Пластмассы и изделия из них	-	-	-	831	834	1102
Каучук синтетический, тыс. т	706	923	954	1915	1213	1627
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	5842	15982	16434	423	700	756
Food products and agricultural raw materials (excluding textile)						
<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes</i>						
<i>Fresh and frozen poultry, thou. tonnes</i>						
<i>Fresh and frozen fish¹⁾, thou. tonnes</i>						
<i>Crustaceans and mollusks¹⁾, thou. tonnes</i>						
<i>Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes</i>						
<i>Milk and cream, concentrated, thou. tonnes</i>						
<i>Butter, thou. tonnes</i>						
<i>Potatoes, fresh and chilled, thou. tonnes</i>						
<i>Peas, dry, thou. tonnes</i>						
<i>Cereals, thou. tonnes</i>						
<i>of which:</i>						
<i>wheat and meslin</i>						
<i>barley</i>						
<i>maize</i>						
<i>Wheat or maslin flour, thou. tonnes</i>						
<i>Groats, thou. tonnes</i>						
<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions, thou. tonnes</i>						
<i>Precooked or canned meat products, thou. tonnes</i>						
<i>Precooked or canned fish¹⁾, thou. tonnes</i>						
<i>White sugar, thou. tonnes</i>						
<i>Macaroni products, thou. tonnes</i>						
<i>Alcoholic and non-alcoholic beverages of which vodka, thou. dkl of 100% alcohol</i>						
<i>Cigars and cigarettes</i>						
Mineral products						
<i>Food-grade salt, thou. tonnes</i>						
<i>Calcium phosphates, thou. tonnes</i>						
<i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>						
<i>Asbestos, thou. tonnes</i>						
<i>Iron ores and concentrates, thou. tonnes</i>						
<i>Coal, mln. tonnes</i>						
<i>Lignite, thou. tonnes</i>						
<i>Coke and semi-coke, thou. tonnes</i>						
<i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>						
<i>Refined petroleum products, mln. tonnes</i>						
<i>Natural gas, bln. cu. m</i>						
<i>Electricity, mln. kWh</i>						
Chemical products, rubber						
<i>Products of inorganic chemistry of which waterless ammonia, thou. tonnes</i>						
<i>Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes</i>						
<i>Pharmaceutical preparations</i>						
<i>Mineral nitrogen fertilizers, thou. tonnes in physical weight</i>						
<i>in terms of 100% nutrients</i>						
<i>Mineral potash fertilizers, thou. tonnes: in physical weight</i>						
<i>in terms of 100% nutrients</i>						
<i>Mineral mixed fertilizers, thou. tonnes</i>						
<i>Lakes and paints, thou. tonnes</i>						
<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles of which:</i>						
<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>						
<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>						
<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>						
<i>Plastics and articles there of</i>						
<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>						
<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>						



Продолжение табл. / Continued table 25.18

	Количество Quantity			Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Древесина и целлюлозно-бумажные изделия							Wood, pulp and paper articles
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³	20847	19571	18869	1821	1332	1440	Wood in the rough, thou. cu. m
Лесоматериалы обработанные, тыс. т	7569	13838	15472	2506	2893	3558	Processed wood, thou. tonnes
Фанера клееная, тыс. м ³	1371	2231	2240	626	874	1014	Plywood, thou. cu. m
Целлюлоза древесная, тыс. т	1645	2080	2030	989	961	1054	Wood pulp, thou. tonnes
Бумага газетная, тыс. т	1274	972	1034	608	388	425	Newsprint paper, thou. tonnes
Металлы и изделия из них							Metals and articles there of
Черные металлы	-	-	-	17325	11920	15517	Ferrous metals
из них:							of which:
чугун передельный, тыс. т	3827	5018	4703	1390	1142	1580	pig iron, thou. tonnes
ферросплавы, тыс. т	891	717	671	1461	1160	1194	ferro-alloys, thou. tonnes
отходы и лом черных металлов, тыс. т	4028	4395	4016	1117	846	950	waste and scrap, thou. tonnes
полуфабрикаты из углеродистой стали, тыс. т	15388	14874	14050	6785	4375	5885	semi-finished products of carbon steel, thou. tonnes
прокат плоский из железа и стали, тыс. т	8154	8010	7406	4783	2944	3845	flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes
Изделия из черных металлов	-	-	-	950	908	1924	Ferrous metals articles
из них:							of which:
трубы из черных металлов, тыс. т	549	568	1373	535	427	1429	ferrous metal tubes, thou. tonnes
строительные сборные конструкции	-	-	-	68,2	157	107	modular construction structures
Медь, тыс. т	455	501	582	3290	2372	3615	Copper, thou. tonnes
Никель необработанный, тыс. т	240	186	136	5229	1697	1378	Nickel, unwrought, thou. tonnes
Алюминий необработанный, тыс. т	3269	3208	3018	5927	4422	5056	Aluminum, unwrought, thou. tonnes
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недрагоценных металлов, тыс. т	0,7	0,7	1,4	3,9	3,9	7,4	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	15,2	64,6	Steam-water and steam boilers
Двигатели внутреннего сгорания	-	-	-	26,0	26,9	52,5	Internal combustion engines
Насосы и компрессоры	-	-	-	103	206	215	Pumps and compressors
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	8,6	38,0	43,7	2,1	9,7	12,4	Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	-	-	-	11,5	17,5	31,6	Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers
Металлургическое оборудование, тыс. т	8,5	9,3	7,6	42,1	29,0	13,9	Metallurgical equipment, thou. tonnes
Станки металлорежущие, тыс. шт.	1,1	0,7	1,4	25,8	8,5	9,1	Metal working machines, thou. pcs.
Машины гибочные и правильные, шт.	260	510	442	17,5	24,2	23,6	Bending and folding machines, pcs.
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	76,4	181	223	Computers and their units
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	42,6	88,0	36,3	151	110	85,1	Electric motors and generators, thou. pcs.
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	47,2	105	134	11,0	12,9	27,1	Electric accumulators, thou. pcs.
Приемники телевизионные, тыс. шт.	28,2	148	273	3,8	25,7	38,9	TV sets, thou. pcs.
Железнодорожный подвижной состав	-	-	-	186	270	187	Railway rolling stock
из него:							of which:
вагоны пассажирские, шт.	37	1	-	1,9	0,02	-	passenger coaches, pcs.
вагоны грузовые, шт.	477	1359	2466	19,9	53,7	74,3	freight wagons, pcs.
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	69,2	39,9	47,2	71,8	58,3	60,8	components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	1926	1472	2179	105	25,6	35,6	Tractors, including semi-tractors, pcs.
Автобусы, шт.	549	282	444	11,1	6,2	15,7	Buses, pcs.
Автомобили легковые, тыс. шт.	8,4	23,4	32,8	65,2	553	608	Passenger cars, thou. pcs.
Автомобили грузовые, тыс. шт.	3,3	6,0	3,7	138	206	137	Goods vehicles, thou. pcs.
Части и принадлежности к автомобилям	-	-	-	78,8	111	162	Parts of vehicles
Авиационная техника	-	-	-	4291	5590	6308	Aviation equipment
Суда и другие плавучие средства	-	-	-	2086	1273	1769	Ships and similar vessels
Другие товары							Other goods
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	48,8	281	398	6,5	36,6	67,2	Particle boards, thou. cu. m
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	10746	37016	40782	14,0	64,6	97,4	Fiberboards, thou. sq. m
Мебель	-	-	-	135	108	151	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	2016	2017	2010	2016	2017
	Всего / Total					
Продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	Food products and agricultural raw materials (excluding textile)					
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы), тыс. т	1614	628	646	4725	1774	2075
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	688	225	229	940	318	362
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	791	359	429	1691	984	1141
Ракообразные и моллюски, тыс. т	83,4	57,2	58,9	275	281	318
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	190	243	330	144	155	223
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	238	236	243	651	511	527
из них молоко и сливки сухие	157	185	174	527	446	432
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	134	105	99,7	504	400	534
из них масло сливочное	108	95,8	90,5	389	362	486
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	711	287	563	292	108	221
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	717	463	518	793	492	560
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	633	192	372	238	138	213
Горох сушеный, тыс. т	10,3	10,9	12,2	9,7	9,1	10,3
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	1069	1356	1544	704	999	1140
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	1491	1529	1566	1280	1174	1193
из них:	of which:					
апельсины	499	452	429	437	275	268
лимоны	212	189	210	166	185	196
Виноград свежий, тыс. т	409	194	383	576	185	399
Яблоки свежие, тыс. т	1206	679	710	669	371	409
Кофе, тыс. т	102	172	190	333	516	639
Чай, тыс. т	182	164	169	563	548	525
Злаки, тыс. т	444	1049	745	232	352	363
из них:	of which:					
пшеница и меслин	75,9	593	271	12,1	91,5	39,9
ячмень	103	159	169	32,0	20,4	32,7
кукуруза	36,5	41,1	52,6	62,0	143	186
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	11,4	42,6	42,0	4,3	10,1	10,6
Крупа, тыс. т	28,8	3,8	2,4	10,3	1,1	1,1
Масла растительные, тыс. т	963	1017	1028	1078	892	964
из них:	of which:					
масло соевое и его фракции	20,0	1,0	1,1	22,3	1,1	1,4
масло пальмовое и его фракции	656	885	892	666	647	702
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	114	5,9	25,7	119	5,0	17,1
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	138	90,4	73,0	164	131	120
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	41,3	20,6	17,9	175	65,7	75,7
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	94,2	61,2	65,5	201	183	231
Сахар-сырец, тыс. т	2086	259	14,4	1159	110	9,3
Сахар белый, тыс. т	285	270	246	213	144	117
Какао-бобы, тыс. т	54,4	47,8	53,7	212	159	137
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	160	75,7	99,7	635	345	462
Макаронные изделия, тыс. т	58,5	49,4	61,8	77,0	54,3	70,8
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	278	185	192	394	287	303
Алкогольные и безалкогольные напитки	-	-	-	2265	1828	2498
из них:	of which:					
пиво солодовое, тыс. дкл	30834	14347	21536	182	127	195
вина виноградные, тыс. дкл	55148	40399	44734	825	729	1004
вермут, тыс. дкл	2613	1318	1620	113	28,9	41,8
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	4746	5505	7068	843	643	885
водка, тыс. дкл 100% спирта	1769	540	951	117	40,6	62,2
Табачное сырье, тыс. т	242	194	154	1033	921	721
Сигары и сигареты	-	-	-	128	165	153
Минеральные продукты	Mineral products					
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	842	514	507	68,8	47,7	47,8
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	1765	1948	1983	125	93,0	106
Руды и концентраты железные, тыс. т	5291	7204	8460	512	383	532
Уголь каменный, млн. т	14,8	19,9	23,0	483	260	480
Кокс и полукокс, тыс. т	196	72,9	105	75,8	24,5	42,5
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т	1,1	0,8	0,6	295	42,9	69,3
Нефтепродукты, млн. т	2,3	0,7	0,7	1987	755	885
Газ природный, млрд. м ³	4,3	8,9	8,8	...	122	137
Электроэнергия, млн. кВт⋅ч	1644	3193	6410	42,4	53,4	108
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber					
Продукты неорганической химии	-	-	-	2969	2733	2973
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	-	-	-	2180	2742	3516
Лекарственные средства	76,8	81,6	82,3	124	112	125
Лаки и краски, тыс. т	-	-	-	9346	7066	8586
	196	192	205	768	628	689



Продолжение табл. / Continued table 25.19

	Количество			Стоимость, млн. долл. США			
	Quantity			Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	-	-	-	3205	2602	3114	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	18,2	15,1	16,9	568	435	544	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	62,4	55,1	61,2	1117	914	1096	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	108	91,6	99,2	473	356	438	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	50,2	117	130	330	747	895	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	-	-	-	8701	7547	8787	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	62,4	78,1	83,4	137	157	201	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	27919	26102	32556	1468	1318	1728	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	271867	169109	251297	148	104	142	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	59,0	69,0	73,1	176	153	185	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	780823	630619	763067	278	198	205	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	-	-	-	203	134	192	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	-	-	-	2743	2563	3186	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	-	-	-	3163	2703	3397	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	-	-	-	237	130	165	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн. пар	103	39,0	51,5	2327	1105	1546	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн. пар	39,4	48,4	66,3	337	503	651	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles there of</i>
Черные металлы	-	-	-	5364	3041	4856	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	355	288	261	486	324	442	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов	-	-	-	6446	4182	5318	<i>Ferrous metals articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	1466	499	723	2049	774	1049	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	-	-	-	846	500	662	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	197	181	202	882	676	842	<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	-	-	-	1759	1474	2030	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	-	-	-	3162	2539	3140	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	-	-	-	232	173	220	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1625	963	1057	554	255	291	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	22744	24526	34415	365	358	465	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	1671	756	1495	335	185	306	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	13017	6336	12794	985	480	1093	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	-	-	-	609	477	711	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	-	-	-	1692	872	1071	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	97,2	38,4	54,8	1015	225	325	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	562	397	620	653	635	751	<i>Metal working machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	40489	135196	64264	362	218	290	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	271808	196521	316573	347	246	329	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	4819	3822	5099	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	24166	26562	32657	651	662	924	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	43251	38558	35610	563	495	594	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	-	-	-	340	225	298	<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.	47955	45415	46872	3551	4069	5313	<i>Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou.pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	7346	25364	633725	742	273	367	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав	-	-	-	2155	395	592	<i>Railway rolling stock</i>
из него:							<i>of which:</i>
вагоны пассажирские, шт.	34	35	4876	0,4	17,2	43,2	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	32061	1759	6335	1621	26,2	110	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	80,8	92,9	147	236	185	278	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	44802	59607	83168	1184	696	1716	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	8720	1603	1674	244	121	169	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	710	267	268	11535	6035	6698	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	59,0	20,3	32,0	1843	1033	2002	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	-	-	-	5685	5720	7951	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	-	-	-	3895	5385	6832	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	-	-	-	1055	2494	3238	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	-	-	-	1807	1616	1739	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	-	-	-	725	246	431	<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	295	377	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	568	1308	1126	172	130	145	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	79494	65141	71727	298	195	211	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	-	-	-	238	265	289	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	-	-	-	2266	1355	1684	<i>Furniture</i>



	Количество Quantity		Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars				
	2010	2016	2017	2010	2016		2017
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	147	139	639	443	493	Fresh and frozen meat (excluding poultry), thou. tonnes
Мясо птицы свежее и мороженое, тыс. т	38,3	117	130	77,4	175	203	Fresh and frozen poultry, thou. tonnes
Рыба свежая и мороженая, тыс. т	7,6	12,4	16,9	9,5	20,3	34,2	Fresh and frozen fish, thou. tonnes
Ракообразные и моллюски, тыс. т	0,4	1,3	0,2	1,4	0,7	0,6	Crustaceans and mollusks, thou. tonnes
Молоко и сливки, несгущенные, тыс. т	162	243	329	97,8	155	222	Milk and cream, non-concentrated, thou. tonnes
Молоко и сливки, сгущенные, тыс. т	164	194	195	432	419	395	Milk and cream, concentrated, thou. tonnes
из них молоко и сливки сухие	83,7	143	126	309	354	300	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры, тыс. т	55,9	81,0	75,0	246	313	407	Butter and other dairy fats, thou. tonnes
из них масло сливочное	39,7	79,8	72,8	178	308	398	of which butter
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т	143	80,1	118	51,0	22,2	38,6	Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes
Томаты свежие или охлажденные, тыс. т	177	220	281	168	181	248	Fresh or chilled tomatoes, thou. tonnes
Лук, чеснок и прочие луковичные овощи, свежие или охлажденные, тыс. т	234	14,3	51,3	807	4,1	18,1	Fresh or chilled onion, garlic and other bulbous vegetables, thou. tonnes
Горох сушеный, тыс. т	0,3	0,1	0,02	0,3	0,04	0,01	Peas, dry, thou. tonnes
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные, тыс. т	-	0,03	-	-	0,03	-	Fresh or dried bananas, including plantains, thou. tonnes
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные, тыс. т	10,5	21,7	17,4	6,3	4,9	4,0	Fresh or dried citrus fruits, thou. tonnes
из них:	of which						
апельсины	-	5,3	4,8	-	0,9	0,6	oranges
лимоны	0,1	2,9	4,2	0,1	1,0	1,4	lemons
Виноград свежий, тыс. т	93,3	116	129	102	67,0	86,3	Fresh grapes, thou. tonnes
Яблоки свежие, тыс. т	299	276	343	128	86,1	132	Fresh apples, thou. tonnes
Кофе, тыс. т	0,5	0,7	1,2	2,3	3,0	4,4	Coffee, thou. tonnes
Чай, тыс. т	4,1	2,2	2,7	8,8	10,2	12,8	Tee, thou. tonnes
Злаки, тыс. т	111	774	389	21,9	114	54,7	Cereals, thou. tonnes
из них:	of which:						
пшеница и меслин	75,4	588	269	11,6	90,1	38,9	wheat and meslin
ячмень	4,9	118	54,8	1,0	12,1	5,8	barley
кукуруза	17,4	0,5	7,3	5,5	0,9	1,4	maize
Мука пшеничная или пшенично-ржаная, тыс. т	6,0	34,6	36,4	1,5	6,5	7,3	Wheat or maslin flour, thou. tonnes
Крупа, тыс. т	25,4	3,4	1,6	8,7	0,7	0,3	Groats, thou. tonnes
Масла растительные, тыс. т	215	9,2	34,5	230	8,2	25,2	Vegetable oils, thou. tonnes
из них:	of which:						
масло соевое и его фракции	1,8	0,02	0,00	1,9	0,01	0,01	soybean oil and its fractions
масло пальмовое и его фракции	91,6	1,5	8,8	100	1,3	7,8	palm oil and its fractions
масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	113	5,4	24,7	117	4,3	15,9	sunflower, safflower or cotton seed oil and their fractions
масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2,6	0,00	0,02	3,6	0,01	0,1	coconut oil (copra), palm kernel or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса, тыс. т	12,8	15,1	12,4	55,2	38,4	45,3	Precooked or canned meat products, thou. tonnes
Готовая или консервированная рыба, тыс. т	46,7	36,8	45,2	105	102	150	Precooked or canned fish, thou. tonnes
Сахар-сырец, тыс. т	0,0	29,2	8,0	0,0	15,8	4,0	Raw sugar, thou. tonnes
Сахар белый, тыс. т	219	224	205	166	118	97,9	White sugar, thou. tonnes
Какао-бобы, тыс. т	-	0,1	0,00	-	0,01	0,00	Cocoa beans, thou. tonnes
Шоколад и прочие готовые пищевые продукты, содержащие какао, тыс. т	116	20,3	34,3	371	51,9	90,0	Chocolate and food preparations containing cocoa, thou. tonnes
Макаронные изделия, тыс. т	3,4	8,3	15,3	4,1	6,7	13,1	Macaroni products, thou. tonnes
Фруктовые и овощные соки, тыс. т	61,3	26,7	32,7	60,8	23,6	31,1	Fruit and vegetable juices, thou. tonnes
Алкогольные и безалкогольные напитки	-	-	-	496	266	368	Alcoholic and non-alcoholic beverages
из них:	of which:						
пиво солодовое, тыс. дкл	24828	4794	6153	77,0	18,3	27,5	malt beer, thou. dkl
вина виноградные, тыс. дкл	11906	5225	7418	124	34,6	54,9	wine from grape, thou. dkl
вермут, тыс. дкл	25,7	6,2	7,5	0,5	0,1	0,2	vermouth, thou. dkl
крепкие спиртные напитки (кроме водки), тыс. дкл 100% спирта	1886	2350	3038	180	150	210	strong spirits (except vodka), thou. dkl of 100% alcohol
водка, тыс. дкл 100% спирта	1556	319	655	77,9	10,4	20,1	vodka, thou. dkl of 100% alcohol
Табачное сырье, тыс. т	13,0	2,7	3,5	38,5	6,0	8,1	Tobacco raw materials, thou. tonnes
Сигары и сигареты	-	-	-	3,8	12,1	5,8	Cigars and cigarettes
Минеральные продукты	Mineral products						
Соль, пригодная для употребления в пищу, тыс. т	809	452	450	61,1	37,2	40,8	Food-grade salt, thou. tonnes
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т	333	1623	1723	23,1	66,5	86,4	Portland cement, cement, etc., thou. tonnes
Руды и концентраты железные, тыс. т	5269	7196	8366	510	382	524	Iron ores and concentrates, thou. tonnes
Уголь каменный, млн. т	14,1	19,8	23,0	332	253	474	Coal, mln. tonnes
Кокс и полукоксы, тыс. т	147	8,8	21,7	48,6	2,0	7,4	Coke and semi-coke, thou. tonnes
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т	1,1	0,8	0,6	295	42,9	69,3	Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes
Нефтепродукты, млн. т	1,9	0,3	0,3	1153	111	149	Refined petroleum products, mln. tonnes
Газ природный, млрд. м ³	4,3	8,9	8,8	Natural gas, bln. cu. m
Электроэнергия, млн. кВт·ч	499	2893	6029	14,5	49,5	102	Electricity, mln. kWh
Продукция химической промышленности, каучук	Chemical products, rubber						
Продукты неорганической химии	-	-	-	1182	1117	1235	Products of inorganic chemistry
Органические химические соединения из них углеводороды и их производные, тыс. т	-	-	-	93,1	93,5	126	Organic chemicals of which hydrocarbons and their derivatives, thou. tonnes
Лекарственные средства	32,9	17,3	12,8	29,1	10,6	9,4	Pharmaceutical preparations
Лаки и краски, тыс. т	-	-	-	106	130	189	Lakes and paints, thou. tonnes
	17,4	24,9	25,8	27,9	29,1	36,5	



Продолжение табл. / Continued table 25.19

	Количество Quantity			Стоимость, млн. долл. США Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	-	-	-	96,3	64,2	80,5	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	0,1	1,2	0,5	1,3	8,6	4,5	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	3,1	3,4	5,6	28,4	27,3	38,4	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	14,8	9,7	11,7	35,3	18,9	24,6	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	1,5	8,2	8,3	5,2	46,2	46,4	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	-	-	-	991	946	1136	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	0,9	0,2	0,1	2,9	0,3	0,2	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	2378	1629	3246	271	135	153	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	46233	101599	177982	31,0	41,5	60,4	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	28,8	34,2	28,4	74,0	58,3	58,7	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	55427	174826	384901	31,4	17,6	27,7	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	-	-	-	48,6	31,5	56,3	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	-	-	-	372	348	434	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	-	-	-	358	163	209	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	-	-	-	23,2	34,9	55,7	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн. пар	5,8	4,6	6,8	118	64,7	77,6	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн. пар	3,9	1,6	2,4	14,1	10,5	10,7	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles there of</i>
Черные металлы	-	-	-	2705	1346	2280	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	263	179	91,1	304	133	126	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов	-	-	-	1536	728	940	<i>Ferrous metals articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	731	309	395	766	233	335	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	-	-	-	137	94,8	116	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из драгоценных металлов, тыс. т	6,1	22,0	27,3	16,9	26,8	36,5	<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	36,3	26,7	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	-	-	-	394	180	208	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	-	-	-	11,9	2,8	3,3	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	604	555	459	176	116	99,8	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	298	296	730	11,3	11,0	5,8	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	26,0	11	33	3,4	0,5	2,3	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	1657	533	589	57,9	21,4	29,2	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	-	-	-	208	142	194	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	-	-	-	2,4	7,1	10,9	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	28,4	7,2	12,5	135	15,6	25,7	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	2,8	15,3	28,1	20,0	18,9	27,5	<i>Metal working machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	396	83387	3627	34,0	3,3	5,6	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	20062	31090	30760	7,3	20,9	5,3	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	7,7	11,9	18,9	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	536	452	1192	152	76,8	86,3	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	2203	2924	3084	117	50,3	61,4	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	-	-	-	13,5	6,7	7,8	<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	494	79,7	0,03	1,1	2,9	<i>Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	1699	15062	622497	98,4	22,0	52,7	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав из него:	-	-	-	1931	117	309	<i>Railway rolling stock</i>
вагоны пассажирские, шт.	2	5	4862	0,02	0,04	40,6	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	31665	1594	6095	1610	20,9	106	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	75,2	83,2	137	219	72,4	145	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	21663	35156	19784	429	202	322	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	1062	950	451	74,1	83,2	45,5	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	128	14,4	17,5	784	215	118	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	6,3	3,7	4,8	638	475	860	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	-	-	-	252	261	326	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	-	-	-	86,3	18,9	28,7	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	-	-	-	172	283	96,7	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	-	-	-	11,8	31,1	14,9	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	-	-	-	5,1	3,7	6,3	<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	20,0	22,4	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	43,0	1195	1026	8,1	91,4	108	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	18770	32873	37732	19,7	52,5	54,4	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	-	-	-	2,8	2,1	2,3	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	-	-	-	339	199	269	<i>Furniture</i>



Продолжение табл. / Continued table 25.19

	Количество			Стоимость, млн. долл. США			
	Quantity			Value, mln. US dollars			
	2010	2016	2017	2010	2016	2017	
Эфирные масла и резиноиды, парфюмерные, косметические или туалетные средства	-	-	-	3109	2538	3033	<i>Ether oil and resinoids, perfumery, cosmetic or toilet articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
духи и туалетная вода, тыс. т	18,1	13,9	16,4	567	426	540	<i>perfumes and toilet waters, thou. tonnes</i>
косметические средства или средства для макияжа и ухода за кожей, тыс. т	59,3	51,7	55,6	1089	887	1058	<i>cosmetic or make-up and skin-care preparations, thou. tonnes</i>
средства для волос, тыс. т	93,1	81,9	87,5	438	337	413	<i>hair care products, thou. tonnes</i>
Инсектициды, фунгициды, гербициды, тыс. т	48,7	109	122	325	701	849	<i>Insecticides, fungicides, herbicides, thou. tonnes</i>
Пластмассы и изделия из них	-	-	-	7710	6601	7651	<i>Plastics and articles there of</i>
Каучук синтетический, тыс. т	61,5	77,9	83,3	134	157	201	<i>Synthetic rubber, thou. tonnes</i>
Шины пневматические резиновые, тыс. шт.	25541	24473	29310	1197	1183	1575	<i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>
Текстиль, текстильные изделия и обувь							<i>Textiles, textile articles and footwear</i>
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ²	225634	67510	73315	117	62,9	81,7	<i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>
Нити синтетические и искусственные, тыс. т	30,2	34,8	44,7	102	94,2	126	<i>Synthetic and artificial threads, thou. tonnes</i>
Ткани из синтетических и искусственных нитей, тыс. м ²	725396	455793	378166	246	180	177	<i>Woven fabrics of synthetic filament yarn and artificial filament yarn, thou. sq. m</i>
Ковры и ковровые покрытия	-	-	-	154	103	136	<i>Carpets and rugs</i>
Одежда трикотажная	-	-	-	2371	2215	2752	<i>Outerwear, knitted</i>
Одежда текстильная	-	-	-	2805	2540	3188	<i>Outerwear, textile</i>
Белье постельное и столовое	-	-	-	214	95,5	109	<i>Bed linen and table linen</i>
Обувь кожаная, млн. пар	97,2	34,4	44,7	2209	1040	1468	<i>Leather footwear, mln. pairs</i>
Обувь текстильная, млн. пар	35,5	46,8	63,9	323	492	640	<i>Textile footwear, mln. pairs</i>
Металлы и изделия из них							<i>Metals and articles there of</i>
Черные металлы	-	-	-	2659	1695	2576	<i>Ferrous metals</i>
из них ферросплавы, тыс. т	91,7	109	170	182	191	316	<i>of which ferro-alloys, thou. tonnes</i>
Изделия из черных металлов	-	-	-	4910	3454	4378	<i>Ferrous metals articles</i>
из них:							<i>of which:</i>
трубы из черных металлов, тыс. т	735	190	328	1283	541	714	<i>ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>
строительные сборные конструкции	-	-	-	709	405	546	<i>modular construction structures</i>
Крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов, тыс. т	191	159	175	865	649	805	<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	-	-	-	1668	1438	2003	<i>Internal combustion engines</i>
Насосы и компрессоры	-	-	-	2768	2359	2932	<i>Pumps and compressors</i>
Нагревательное оборудование	-	-	-	220	170	217	<i>Heating equipment</i>
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт.	1021	408	598	378	139	191	<i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>
Автопогрузчики, шт.	22446	24230	33685	354	347	459	<i>Works trucks, pcs.</i>
Бульдозеры, шт.	1645	745	1462	332	184	304	<i>Bulldozers, pcs.</i>
Экскаваторы, шт.	11360	5803	12205	927	458	1064	<i>Excavators, pcs.</i>
Машины и механизмы для уборки и обмолота сельскохозяйственных культур, сенокосилки	-	-	-	401	335	517	<i>Machinery and equipment for harvesting and threshing crops, mowers</i>
Оборудование полиграфической промышленности	-	-	-	1690	865	1060	<i>Polygraphic equipment</i>
Металлургическое оборудование, тыс. т	68,8	31,2	42,3	880	209	299	<i>Metallurgical equipment, thou. tonnes</i>
Станки металлорежущие, тыс. шт.	559	382	592	633	616	724	<i>Metal working machines, thou. pcs.</i>
Машины гибочные и правильные, шт.	40093	51809	60637	328	215	284	<i>Bending and folding machines, pcs.</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, шт.	251746	165431	285813	340	225	324	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, pcs.</i>
Вычислительные машины и их блоки	-	-	-	4811	3810	5080	<i>Computers and their units</i>
Двигатели и генераторы электрические, тыс. шт.	23630	26110	31465	499	585	838	<i>Electric motors and generators, thou. pcs.</i>
Аккумуляторы электрические, тыс. шт.	41048	35634	32526	446	445	533	<i>Electric accumulators, thou. pcs.</i>
Машины электромеханические бытовые	-	-	-	326	218	290	<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.	47955	44921	46792	3551	4068	5310	<i>Telephone and telegraph equipment of which telephone sets for cellular communication networks or other wireless networks, thou. pcs.</i>
Приемники телевизионные, тыс. шт.	5647	10302	11228	644	251	314	<i>TV sets, thou. pcs.</i>
Железнодорожный подвижной состав из него:	-	-	-	244	278	283	<i>Railway rolling stock of which:</i>
вагоны пассажирские, шт.	32	30	14	0,4	17,2	2,6	<i>passenger coaches, pcs.</i>
вагоны грузовые, шт.	396	165	240	11,4	5,3	3,7	<i>freight wagons, pcs.</i>
узлы и части к железнодорожному подвижному составу, тыс. т	5,6	9,7	10,0	16,7	113	133	<i>components and parts for railway rolling stock, thou. tonnes</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, шт.	23169	24451	63384	755	494	1394	<i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>
Автобусы, шт.	7658	653	1223	170	37,5	123	<i>Buses, pcs.</i>
Автомобили легковые, тыс. шт.	582	253	250	10751	5820	6580	<i>Passenger cars, thou. pcs.</i>
Автомобили грузовые, тыс. шт.	52,7	16,6	27,2	1205	558	1142	<i>Goods vehicles, thou. pcs.</i>
Части и принадлежности к автомобилям	-	-	-	5433	5459	7625	<i>Parts of vehicles</i>
Авиационная техника	-	-	-	3809	5366	6803	<i>Aviation equipment</i>
Суда и другие плавучие средства	-	-	-	883	2211	3141	<i>Ships and similar vessels</i>
Приборы и устройства, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	-	-	-	1796	1585	1724	<i>Devices and appliances used in medicine, surgery, stomatology or veterinary medicine</i>
Аппаратура рентгеновского, альфа-бета-или гамма-излучения	-	-	-	720	242	425	<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	-	-	-	477	275	355	<i>Tableware and kitchenware</i>
Плиты древесностружечные, тыс. м ³	525	113	100	164	38,8	37,2	<i>Particle boards, thou. cu. m</i>
Плиты древесноволокнистые, тыс. м ²	60724	32268	33995	278	142	157	<i>Fiberboards, thou. sq. m</i>
Часы и их части	-	-	-	235	263	287	<i>Watches and clocks and their parts</i>
Мебель	-	-	-	1927	1156	1415	<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>									
		Азербай- джан <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>	Таджики- стан <i>Tajikistan</i>	Туркме- ния <i>Turkmeni- stan</i>	Узбеки- стан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
2016											
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	1997	-	-	210	1216	-	-	-	-	4,0	567
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	323134	93180	14625	3984	126698	19146	1852	4823	-	1219	57607
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1144	19,5	0,00	248	553	1,8	0,04	0,1	4,4	0,5	317
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	10715	0,3	1,0	470	214	1,5	102	-	-	0,1	9926
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	18,6	0,1	-	18,4	0,00	-	-	-	-	0,1	0,00
Нефтепродукты, тыс. т <i>Refined petroleum products, thou. tonnes</i>	8309	99,3	262	1625	1962	1058	128	435	8,1	812	1920
Газ природный, млрд. м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	34,0	-	1,9	18,6	10,5	-	3,0	-	-	0,00	0,01
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	2983	156	12,3	130	177	31,3	192	9,0	0,1	0,4	2275
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs</i>	8254	199	319	1693	3414	369	253	206	43,3	197	1561
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ <i>Wood in the rough, thou. cu. m</i>	491	1,7	0,5	30,2	249	2,9	0,02	3,8	8,3	185	9,6
Лесоматериалы обработанные, тыс. т <i>Processed wood, thou. tonnes</i>	2421	401	6,0	6,5	286	62,9	10,2	234	139	1254	21,7
Целлюлоза древесная, тыс. т <i>Wood pulp, thou. tonnes</i>	63,9	0,1	-	9,0	11,7	0,1	-	0,1	0,9	3,0	39,0
Бумага газетная, тыс. т <i>Newsprint paper, thou. tonnes</i>	90,9	2,1	0,5	8,2	23,0	1,8	0,7	1,6	3,4	12,1	37,5
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	81602	1246	1031	25448	20516	1821	1711	0,5	47,3	8,9	29772
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	2441	25,9	12,8	1067	913	27,9	7,8	5,0	1,7	2,3	378
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	1702	178	10,3	548	354	46,2	3,0	42,8	4,8	273	242
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	726	55,8	16,1	197	337	44,8	1,3	8,2	26,3	12,8	27,0
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	670	31,9	13,3	104	275	10,0	24,1	1,7	3,2	3,9	203
Станки металлорежущие, тыс. долл. США <i>Metal working machine tools, thou. US dol- lars</i>	9515	476	27,2	4048	3044	25,2	104	2,7	0,9	1189	598
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical machines for households, thou. US dollars</i>	20930	155	480	8435	10431	326	25,2	53,6	54,7	122	847
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	4417	34,4	152	2176	1858	21,6	60,6	47,4	3,7	0,02	63,0
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	1401	20	104	561	373	171	12	39	19	6	96
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	45115	1315	718	23805	12031	221	321	39	35	1972	4658
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	8302	475	717	1466	2673	136	65	14	786	335	1635



Продолжение табл. / Continued table 25.20

	Экспортировано- всего <i>Exports - total</i>	в том числе в страны / <i>including to countries</i>									
		Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakh- stan</i>	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	Респуб- лика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджики- стан <i>Tajikistan</i>	Туркме- ния <i>Turkmeni- stan</i>	Узбеки- стан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
2017											
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	2185	-	-	651	1229	-	-	-	-	4,7	300
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	261	51,9	13,6	4,1	95,7	13,7	2,8	4,8	2,5	0,7	70,8
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1773	26,1	0,01	263	701	0,5	0,01	0,1	9,2	2,9	770
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	9997	1,2	0,4	357	247	1,7	109	-	5,4	0,00	9275
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	18,1	-	-	18,1	0,0	-	-	-	0,00	0,00	0,01
Нефтепродукты, тыс. т <i>Refined petroleum products, thou. tonnes</i>	11015	114	268	3072	2355	1276	113	387	5,5	823	2601
Газ природный, млрд. м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	34,3	-	2,0	19,0	10,6	-	2,7	-	-	0,00	0,00
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	4086	162	26,9	192	213	42,7	216	4,7	1,2	0,2	3227
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs</i>	7044	284	292	1513	2841	296	208	119	31,7	263	1196
Лесоматериалы необработанные, тыс. м ³ <i>Wood in the rough, thou. cu. m</i>	572	1,0	1,0	43,3	305	4,4	-	2,7	7,5	121	86,0
Лесоматериалы обработанные, тыс. т <i>Processed wood, thou. tonnes</i>	2559	501	6,8	12,8	400	85,9	8,2	97,1	97,0	1327	23,1
Целлюлоза древесная, тыс. т <i>Wood pulp, thou. tonnes</i>	76,7	-	-	15,7	9,0	0,1	-	0,4	1,8	7,1	42,6
Бумага газетная, тыс. т <i>Newsprint paper, thou. tonnes</i>	91,0	2,4	0,4	6,1	19,9	2,3	0,5	2,4	4,1	14,3	38,6
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	77524	2587	1800	29783	17106	1114	2395	0,03	37,8	14,7	22686
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	2452	16,1	27,2	1302	857	32,0	8,7	2,6	0,5	0,6	205
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	1974	164	17,3	668	412	50,6	4,0	29,6	2,8	349	277
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	772	49,3	18,5	227	349	48,6	1,5	6,2	3,4	29,3	38,9
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	929	65,8	15,3	146	331	15,8	31,4	10,1	2,4	8,2	303
Станки металлорежущие, тыс. долл. США <i>Metal working machine tools, thou. US dol- lars</i>	16296	41,2	24,2	4619	6957	66,9	151	181	112	2944	1200
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical machines for households, thou. US dollars</i>	29093	243	1252	9639	16042	436	66,4	43,4	40,8	185	1145
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	9865	53,0	397	4091	5079	36,7	16,6	-	0,3	3,5	188
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	3174	9	260	674	1915	122	28	57	-	36	73
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	52092	1180	729	28924	15573	343	281	107	1	1090	3864
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	10943	170	410	2583	5430	89	40	23	366	606	1226



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>									
		Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	Республи- ка Молдова <i>Republic of Moldova</i>	Таджики- стан <i>Tajikistan</i>	Туркме- ния <i>Turkmeni- stan</i>	Узбеки- стан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>
		2016									
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т <i>Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes</i>	264	-	-	256	4,8	-	2,7	-	-	-	-
Молоко и молочные продукты, тыс. т <i>Milk and dairy products, thou. tonnes</i>	945	0,5	2,4	909	24,5	3,1	2,8	-	-	0,01	2,7
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т <i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>	80,1	37,8	-	41,4	0,8	0,1	-	0,04	-	-	-
Овощи, тыс. т / <i>Vegetables, thou. tonnes</i>	508	119	38,2	281	29,5	2,9	4,1	0,1	0,3	33,3	-
Злаки, тыс. т / <i>Cereals, thou. tonnes</i>	774	-	0,1	151	559	0,00	0,5	-	-	-	62,9
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	2702	627	-	-	39,5	180	461	36,3	-	839	519
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	12106	-	6327	-	2184	-	-	-	-	-	3595
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1623	-	-	1413	210	-	-	0,1	-	-	-
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	19819	-	-	0,00	18755	-	-	-	-	-	1064
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	0,8	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-
Газ природный, млрд. м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	8,9	-	-	-	8,9	-	-	-	-	-	-
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	107	-	-	85,6	18,4	-	-	-	-	0,6	2,0
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	1629	-	-	1269	7,8	128	0,01	-	-	-	224
Шерсть, тыс. т / <i>Wool, thou. tonnes</i>	5,3	-	-	0,7	1,1	0,02	-	-	1,8	1,7	0,02
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т <i>Cotton fiber, not combed, thou. tonnes</i>	52,5	0,4	-	0,00	17,4	8,5	-	14,0	2,5	9,7	-
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	101599	166	59,7	19987	1546	0,4	5428	-	753	72589	1070
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	4629	-	3,3	3976	138	10,1	292	2,1	-	20,1	187
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	1653	-	-	4,4	838	0,00	0,00	0,02	-	-	811
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	309	1,2	-	59,8	106	-	0,00	-	-	0,00	142
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт. <i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>	555	-	-	544	0,1	-	-	-	-	-	10,4
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	115	-	-	83,7	0,5	-	-	-	-	-	30,8
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical household machines, thou. US dollars</i>	6731	-	949	5624	148	-	-	-	-	-	10,3
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	214	-	-	126	59,9	27,7	-	-	-	-	-
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	15062	-	1,0	14727	332	1,4	-	-	-	-	0,1
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	35156	-	-	34502	37	77	-	-	-	-	540
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	14402	-	-	9524	184	10	-	-	-	4675	9
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	3708	-	-	3365	205	-	-	-	-	-	138



Продолжение табл. / Continued table 25.21

	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>
		2017									
Мясо свежее и мороженое (включая мясо птицы), тыс. т <i>Fresh and frozen meat (including poultry), thou. tonnes</i>	270	-	-	262	5,4	-	2,5	-	-	-	-
Молоко и молочные продукты, тыс. т <i>Milk and dairy products, thou. tonnes</i>	1028	0,9	6,5	975	36,7	4,8	1,7	-	-	-	2,3
Картофель свежий или охлажденный, тыс. т <i>Fresh and chilled potatoes, thou. tonnes</i>	118	57,1	0,3	59,5	0,5	0,1	0,7	-	-	-	-
Овощи, тыс. т / <i>Vegetables, thou. tonnes</i>	654	200	27,3	312	42,0	7,2	13,6	0,00	2,5	49,3	-
Злаки, тыс. т / <i>Cereals, thou. tonnes</i>	389	-	0,1	0,5	192	0,1	0,3	-	-	0,00	196
Табачное сырье, т <i>Tobacco raw materials, tonnes</i>	3504	1829	-	-	292	60,0	39,8	-	-	846	437
Сигары и сигареты, тыс. долл. США <i>Cigars and cigarettes, thou. US dollars</i>	5787	299	3426	1965	-	1,0	-	-	-	-	95,9
Портландцемент, цемент и прочий, тыс. т <i>Portland cement, cement, etc., thou. tonnes</i>	1723	-	-	1372	351	-	-	-	-	-	-
Уголь каменный, тыс. т <i>Coal, thou. tonnes</i>	22981	-	-	0,00	19884	0,02	-	-	-	-	3097
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный, млн. т <i>Crude oil, including natural gas condensate, mln. tonnes</i>	0,6	0,00	-	0,00	0,6	-	-	-	-	-	-
Газ природный, млрд. м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	8,8	-	-	-	8,8	-	-	-	-	-	-
Удобрения минеральные, тыс. т <i>Mineral fertilizers, thou. tonnes</i>	360	-	-	300	51,2	0,00	-	-	1,3	3,3	3,7
Шины пневматические резиновые, тыс. шт. <i>Tires, pneumatic, rubber, thou. pcs.</i>	3246	-	1,3	2815	4,1	82,3	0,03	-	-	-	343
Шерсть, тыс. т / <i>Wool, thou. tonnes</i>	6,3	-	-	0,9	0,5	-	-	-	3,1	1,8	0,04
Волокно хлопковое, нечесаное, тыс. т <i>Cotton fiber, not combed, thou. tonnes</i>	28,7	0,2	-	0,1	8,3	6,9	-	9,7	0,3	3,2	-
Ткани хлопчатобумажные, тыс. м ² <i>Woven fabrics of cotton, thou. sq. m</i>	177982	2759	38,7	65377	4449	3,6	11529	-	6099	86124	1603
Обувь кожаная, тыс. пар <i>Leather footwear, thou. pairs</i>	6852	16,0	12,1	5712	131	89,3	545	2,2	-	15,7	329
Прокат плоский из железа и стали, тыс. т <i>Flat rolled metal of iron and steel, thou. tonnes</i>	2123	-	0,00	5,4	1374	0,01	-	-	-	-	744
Трубы из черных металлов, тыс. т <i>Ferrous metal tubes, thou. tonnes</i>	395	21,4	-	88,5	135	0,00	-	-	0,03	0,00	150
Комбинированные холодильники-морозильники, тыс. шт. <i>Combined refrigerators with freezers, thou. pcs.</i>	459	-	0,00	423	0,7	0,01	-	-	-	-	35,0
Машины стиральные, бытовые или для прачечных, тыс. шт. <i>Washing machines for households or laundries, thou. pcs.</i>	136	-	0,1	100	6,7	0,5	-	-	-	0,3	28,4
Машины электромеханические бытовые, тыс. долл. США <i>Electromechanical household machines, thou. US dollars</i>	7772	-	1848	4943	804	15,5	-	-	-	-	161
Аппаратура радиоприемная, тыс. долл. США <i>Radio receiving equipment, thou. US dollars</i>	250	-	-	213	37,1	-	-	-	-	-	-
Приемники телевизионные, тыс. шт. <i>TV sets, thou. pcs.</i>	622497	-	1,0	622110	333	49,4	-	-	-	3,3	0,01
Тракторы, включая седельные тягачи, шт. <i>Tractors, including semi-tractors, pcs.</i>	19784	-	1	17984	1	38	-	-	-	15	1745
Автомобили легковые, шт. <i>Passenger cars, pcs.</i>	17525	1	-	2340	48	-	-	-	-	15130	6
Автомобили грузовые, шт. <i>Goods vehicles, pcs.</i>	4743	-	-	4329	307	7	-	-	-	-	100



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	2015	2016	2017	
Экспорт – всего	9975	49159	51616	50677	57730	<i>Exports - total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
в страны СНГ	2807	8366	8345	6821	7985	<i>to the CIS countries</i>
в страны дальнего зарубежья	7168	40793	43271	43856	49745	<i>to the non-CIS countries</i>
Импорт - всего	16717	75279	88768	74567	88824	<i>Imports - total</i>
в том числе:						<i>including:</i>
из стран СНГ	3610	8067	6210	5429	5715	<i>from the CIS countries</i>
из стран дальнего зарубежья	13108	67211	82558	69138	83109	<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		2015		2016		2017		
	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	2,0	0,2	3,2	0,2	2,6	0,2	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	3,7	1,0	3,1	1,5	3,0	2,1	3,1	2,0	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	30,3	15,8	32,2	13,6	33,8	15,8	34,3	16,3	<i>transport services</i>
поездки	18,0	35,5	16,3	39,4	15,4	32,1	15,5	35,0	<i>visits</i>
строительство	7,1	6,1	7,2	5,4	7,1	5,0	8,3	4,9	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	0,9	1,3	1,2	1,6	0,8	1,3	0,6	1,4	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	2,1	3,5	2,3	2,3	2,3	2,7	2,0	2,5	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	5,3	5,3	7,6	6,3	7,7	7,3	8,1	6,1	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	0,8	6,4	1,4	6,3	1,1	6,7	1,3	6,7	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	25,1	20,8	24,4	20,5	23,2	23,3	21,9	21,8	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	1,0	1,3	0,7	1,2	0,8	1,4	0,8	1,6	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1,0	2,7	1,6	1,7	1,6	2,0	1,5	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	2015	2016	2017	
Все услуги	49159	51616	50677	57730	Services, total
в том числе:					<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2322	1024	1610	1529	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1826	1596	1543	1800	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	14872	16640	17130	19805	<i>transport services</i>
из них по видам транспорта:					<i>of which by mode of transport:</i>
морской	3358	4761	4683	4912	<i>maritime</i>
воздушный	7322	7865	8446	10054	<i>air</i>
прочие виды	4106	3794	3705	4408	<i>other types</i>
почтовые и курьерские услуги	86	220	296	431	<i>postal and courier services</i>
поездки	8830	8420	7785	8945	<i>visits</i>
из них по целям:					<i>of which by purposes:</i>
деловые	4956	3809	3394	4220	<i>business</i>
личные	3875	4611	4392	4725	<i>private</i>
строительство	3487	3700	3593	4812	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	429	612	384	330	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	1053	1207	1170	1132	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2624	3934	3904	4653	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	386	726	548	733	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	12342	12610	11765	12620	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	474	341	421	490	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	515	807	825	883	<i>public goods and services n.e.c.</i>

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	2015	2016	2017	
Все услуги	8366	8345	6821	7985	Services, total
в том числе:					<i>including:</i>
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	164	143	126	148	<i>processing of commodities belonging to other parties</i>
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	113	208	187	202	<i>technical maintenance and repair of commodities</i>
транспортные	2313	1636	1540	1716	<i>transport services</i>
из них по видам транспорта:					<i>of which by mode of transport:</i>
морской	75	101	113	90	<i>maritime</i>
воздушный	903	765	762	872	<i>air</i>
прочие виды	1330	761	656	744	<i>other types</i>
почтовые и курьерские услуги	5	10	8	10	<i>postal and courier services</i>
поездки	3888	3830	2899	3614	<i>visits</i>
из них по целям:					<i>of which by purposes:</i>
деловые	2493	1930	1658	2364	<i>business</i>
личные	1395	1900	1241	1250	<i>private</i>
строительство	247	411	346	617	<i>construction services</i>
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	60	47	38	53	<i>insurance and services of non-government pension funds</i>
финансовые	57	167	173	144	<i>finance services</i>
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	378	562	456	391	<i>telecommunication, computer and information services</i>
плата за пользование интеллектуальной собственностью	95	197	96	98	<i>fee for the use of intellectual property</i>
прочие деловые	944	1061	873	882	<i>other business services</i>
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	68	41	54	77	<i>services to private persons and arts, entertainment and recreation services</i>
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	40	40	32	42	<i>public goods and services n.e.c.</i>



25.26. ЭКСПОРТ УСЛУГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ
EXPORTS OF SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION BY MAIN TYPE OF SERVICE TO non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2015	2016	2017	
Все услуги	40793	43271	43856	49745	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	2158	880	1483	1381	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	1713	1388	1356	1597	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	12559	15004	15591	18089	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3283	4660	4569	4822	maritime
воздушный	6419	7100	7685	9182	air
прочие виды	2775	3033	3049	3664	other types
почтовые и курьерские услуги	82	211	288	421	postal and courier services
поездки	4943	4590	4886	5331	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	2463	1879	1735	1856	business
личные	2480	2711	3151	3474	private
строительство	3240	3289	3247	4194	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	370	565	346	277	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	997	1041	997	988	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	2246	3372	3448	4262	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	291	529	451	635	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	11397	11549	10891	11737	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	406	300	367	413	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	475	767	793	841	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	2015	2016	2017	
Все услуги	75279	88768	74567	88824	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	202	138	137	157	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	730	1355	1559	1780	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	11901	12074	11804	14451	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3108	3165	3103	3780	maritime
воздушный	7084	7045	6899	8553	air
прочие виды	1674	1843	1782	2090	other types
почтовые и курьерские услуги	35	21	19	28	postal and courier services
поездки	26693	34932	23951	31058	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	1812	1292	1240	1476	business
личные	24881	33639	22711	29581	private
строительство	4602	4831	3764	4386	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	1011	1393	969	1205	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2656	2001	2037	2244	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3955	5558	5469	5383	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4842	5634	4997	5980	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	15635	18226	17348	19322	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	999	1092	1025	1433	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	2053	1534	1508	1424	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	2015	2016	2017	
Все услуги	8067	6210	5429	5715	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	191	124	111	142	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	114	186	165	231	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	1714	1668	1435	1625	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	50	26	18	21	maritime
воздушный	737	713	569	681	air
прочие виды	922	917	836	908	other types
почтовые и курьерские услуги	5	13	11	15	postal and courier services
поездки	2937	1489	1347	1136	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	188	130	128	139	business
личные	2749	1359	1219	997	private
строительство	703	425	393	647	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	23	30	14	24	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	9	58	52	50	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	586	953	803	603	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	33	29	20	24	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	1045	811	696	807	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	31	19	18	24	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	680	417	375	402	public goods and services n.e.c.

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 non-CIS COUNTRIES

(миллионов долларов США / mln. US dollars)

	2010	2015	2016	2017	
Все услуги	67211	82558	69138	83109	Services, total
в том числе:					including:
по переработке товаров, принадлежащих другим сторонам	10	14	26	16	processing of commodities belonging to other parties
по техническому обслуживанию и ремонту товаров	616	1169	1394	1549	technical maintenance and repair of commodities
транспортные	10186	10406	10369	12826	transport services
из них по видам транспорта:					of which by mode of transport:
морской	3058	3139	3085	3759	maritime
воздушный	6347	6332	6330	7872	air
прочие виды	752	926	946	1182	other types
почтовые и курьерские услуги	30	8	9	13	postal and courier services
поездки	23756	33442	22605	29922	visits
из них по целям:					of which by purposes:
деловые	1624	1162	1112	1338	business
личные	22132	32280	21492	28584	private
строительство	3898	4407	3371	3739	construction services
страхование и услуги негосударственных пенсионных фондов	989	1363	954	1182	insurance and services of non-government pension funds
финансовые	2647	1943	1985	2194	finance services
телекоммуникационные, компьютерные и информационные	3369	4605	4666	4780	telecommunication, computer and information services
плата за пользование интеллектуальной собственностью	4808	5605	4977	5955	fee for the use of intellectual property
прочие деловые	14590	17415	16652	18515	other business services
услуги частным лицам и услуги в сфере культуры и отдыха	968	1074	1006	1408	services to private persons and arts, entertainment and recreation services
государственные товары и услуги, не отнесенные к другим категориям	1373	1117	1132	1022	public goods and services n.e.c.



25.30. ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ УСЛУГАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ СТРАНАМ-ПАРТНЕРАМ
FOREIGN TRADE IN SERVICES OF THE RUSSIAN FEDERATION WITH MAIN PARTNER COUNTRIES

	2010		2015		2016		2017		
	Млн. долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	Млн. долл. США <i>Mln. US dollars</i>	В процентах к итогу <i>Percent of total</i>	
	Экспорт / Exports								
Всего	49159	100	51616	100	50677	100	57730	100	Total
в том числе:									<i>including:</i>
страны СНГ	8366	17,0	8345	16,2	6821	13,5	7985	13,8	CIS countries
в том числе:									<i>including:</i>
Азербайджан	510	1,0	305	0,6	300	0,6	359	0,6	<i>Azerbaijan</i>
Армения	296	0,6	288	0,6	313	0,6	364	0,6	<i>Armenia</i>
Беларусь	659	1,3	1250	2,4	1195	2,4	1517	2,6	<i>Belarus</i>
Казахстан	1689	3,4	2501	4,8	1846	3,6	1961	3,4	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	363	0,7	141	0,3	307	0,6	377	0,7	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	353	0,7	205	0,4	199	0,4	287	0,5	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	641	1,3	387	0,8	331	0,7	450	0,8	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	183	0,4	269	0,5	168	0,3	119	0,2	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	959	2,0	628	1,2	435	0,9	625	1,1	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2132	4,3	1575	3,1	1148	2,3	1283	2,2	<i>Ukraine</i>
страны ЕС	17695	36,0	19632	38,0	19687	38,8	22382	38,8	EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	539	1,1	486	0,9	437	0,9	448	0,8	<i>Austria</i>
Германия	3180	6,5	2697	5,2	2647	5,2	3028	5,2	<i>Germany</i>
Испания	273	0,6	249	0,5	275	0,5	275	0,5	<i>Spain</i>
Италия	682	1,4	900	1,7	846	1,7	947	1,6	<i>Italy</i>
Нидерланды	1062	2,2	1377	2,7	1376	2,7	1521	2,6	<i>Netherlands</i>
Польша	348	0,7	719	1,4	560	1,1	562	1,0	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4108	8,4	3181	6,2	2811	5,5	2967	5,1	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	632	1,3	871	1,7	754	1,5	868	1,5	<i>Finland</i>
Франция	1033	2,1	1599	3,1	1911	3,8	2965	5,1	<i>France</i>
Швеция	430	0,9	251	0,5	269	0,5	424	0,7	<i>Sweden</i>
другие страны	23098	47,0	23639	45,8	24169	47,7	27362	47,4	other countries
из них:									<i>of which:</i>
Китай	1082	2,2	1545	3,0	1933	3,8	2387	4,1	<i>China</i>
Республика Корея	571	1,2	465	0,9	486	1,0	606	1,0	<i>Republic of Korea</i>
США	3857	7,8	2772	5,4	3382	6,7	3564	6,2	<i>USA</i>
Турция	1711	3,5	2310	4,5	1143	2,3	1113	1,9	<i>Turkey</i>
Швейцария	3399	6,9	3058	5,9	3229	6,4	3916	6,8	<i>Switzerland</i>
Япония	492	1,0	454	0,9	422	0,8	498	0,9	<i>Japan</i>
	Импорт / Imports								
Всего	75279	100	88768	100	74567	100	88824	100	Total
в том числе:									<i>including:</i>
страны СНГ	8067	10,7	6210	7,0	5429	7,3	5715	6,4	CIS countries
в том числе:									<i>including:</i>
Азербайджан	252	0,3	198	0,2	184	0,2	183	0,2	<i>Azerbaijan</i>
Армения	262	0,3	279	0,3	249	0,3	294	0,3	<i>Armenia</i>
Беларусь	1149	1,5	1699	1,9	1659	2,2	2086	2,3	<i>Belarus</i>
Казахстан	773	1,0	1157	1,3	940	1,3	977	1,1	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	117	0,2	107	0,1	242	0,3	233	0,3	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	261	0,3	155	0,2	120	0,2	142	0,2	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	251	0,3	299	0,3	283	0,4	219	0,2	<i>Tajikistan</i>
Туркменистан	92	0,1	27	0,0	26	0,0	26	0,0	<i>Turkmenistan</i>
Узбекистан	296	0,4	321	0,4	304	0,4	307	0,3	<i>Uzbekistan</i>
Украина	3492	4,6	977	1,1	785	1,1	498	0,6	<i>Ukraine</i>
страны ЕС	31535	41,9	40952	46,1	36425	48,8	41923	47,2	EU countries
из них:									<i>of which:</i>
Австрия	1219	1,6	1288	1,5	950	1,3	1122	1,3	<i>Austria</i>
Германия	4827	6,4	5587	6,3	4796	6,4	5336	6,0	<i>Germany</i>
Испания	1649	2,2	1975	2,2	1814	2,4	2314	2,6	<i>Spain</i>
Италия	1614	2,1	2360	2,7	1965	2,6	2453	2,8	<i>Italy</i>
Нидерланды	2406	3,2	2458	2,8	2193	2,9	2678	3,0	<i>Netherlands</i>
Польша	348	0,5	705	0,8	538	0,7	635	0,7	<i>Poland</i>
Соединенное Королевство (Великобритания)	4380	5,8	5193	5,9	3997	5,4	4326	4,9	<i>United Kingdom</i>
Финляндия	2065	2,7	2399	2,7	1787	2,4	1964	2,2	<i>Finland</i>
Франция	2013	2,7	4046	4,6	3777	5,1	4923	5,5	<i>France</i>
Швеция	616	0,8	682	0,8	593	0,8	772	0,9	<i>Sweden</i>
другие страны	35677	47,4	41606	46,9	32713	43,9	41186	46,4	other countries
из них:									<i>of which:</i>
Китай	1395	1,9	1760	2,0	2026	2,7	2376	2,7	<i>China</i>
Республика Корея	699	0,9	811	0,9	788	1,1	874	1,0	<i>Republic of Korea</i>
США	3930	5,2	4931	5,6	4015	5,4	4091	4,6	<i>USA</i>
Турция	4876	6,5	6642	7,5	2171	2,9	4916	5,5	<i>Turkey</i>
Швейцария	2209	2,9	2657	3,0	2569	3,4	2974	3,3	<i>Switzerland</i>
Япония	334	0,4	378	0,4	301	0,4	372	0,4	<i>Japan</i>



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		2015		2016		2017		
	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	64,5	107,1	79,4	104,8	120,6	103,9	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	90,5	94,4	91,6	115,0	103,9	116,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	129,3	105,8	57,9	108,1	75,5	102,3	127,1	100,6	mineral products
из них топливно-энергетические товары	129,2	105,7	57,8	108,2	75,3	102,1	127,0	100,5	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,8	129,5	82,0	105,8	76,9	106,6	110,5	104,2	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	103,5	121,7	65,2	114,5	96,5	87,4	105,0	103,4	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	108,9	107,0	77,0	110,3	91,5	108,9	110,2	108,9	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	100,8	120,2	78,0	101,2	96,0	108,9	102,6	117,3	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,2	98,1	79,1	102,9	85,1	103,0	123,7	104,6	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	114,1	110,5	88,4	108,6	85,5	112,4	113,6	101,5	machines, equipment and transport means
другие товары	74,7	154,0	46,8	167,9	91,0	109,8	102,1	130,3	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		2015		2016		2017		
	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	75,8	92,5	83,8	100,0	112,8	112,3	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity groups:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	102,3	92,7	85,4	96,4	88,0	111,9	103,5	111,6	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	139,2	122,4	70,5	90,2	78,0	90,1	118,9	108,4	mineral products
из них топливно-энергетические товары	139,3	122,9	70,9	89,5	77,5	89,3	118,7	108,3	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	109,4	116,1	83,4	100,9	76,1	126,4	110,2	111,3	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	240,0	50,2	35,1	в 2,1 р. в 2,1 ф.	75,3	150,3	109,2	97,6	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	106,2	105,6	66,5	99,9	89,6	107,6	110,5	112,0	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	102,7	107,7	78,2	98,9	92,4	113,9	99,0	121,5	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	120,6	93,0	79,8	91,4	85,2	106,2	120,8	110,0	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	119,3	116,9	77,5	91,0	97,0	89,0	109,3	118,0	machines, equipment and transport means
другие товары	111,9	127,6	89,0	82,9	75,2	123,1	116,1	119,4	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 non-CIS COUNTRIES**

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

	2010		2015		2016		2017		
	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	63,1	109,3	78,7	105,5	121,9	102,5	Indices of foreign trade
из них по товарным группам:									of which by commodity groups:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	106,5	86,4	92,5	93,6	92,8	116,1	104,1	118,3	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	128,6	104,7	57,0	109,7	75,3	103,4	127,8	99,9	mineral products
из них топливно-энергетические товары	128,4	104,6	56,9	109,9	75,1	103,3	127,8	99,8	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	103,0	131,8	81,6	107,4	77,2	100,3	110,6	101,5	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	100,5	125,6	78,3	95,5	104,9	75,0	103,9	105,1	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	109,4	107,3	79,7	113,3	91,9	109,1	110,2	108,3	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	99,5	129,8	77,5	107,6	107,2	95,6	113,7	105,9	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	128,9	98,7	78,9	105,1	85,1	102,5	124,3	103,6	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	112,3	108,5	93,9	120,2	82,0	122,1	115,4	95,5	machines, equipment and transport means
другие товары	66,7	161,2	40,0	в 2,0 р. in 2,0 t.	97,7	105,0	98,0	133,9	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	2015	2016	2017	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1088	3351	2881	2452	2595	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	978	931	1060	1023	1059	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	1113	1513	1683	1638	1588	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3983	6322	7958	8317	10346	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	515	930	591	535	691	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	977	1423	1293	1222	1429	Milk and cream, concentrated
Масло сливочное	1378	3697	2676	2476	3200	Butter
Картофель свежий или охлажденный	92,6	170	106	101	127	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	229	274	285	231	Peas, dry,
Злаки	108	174	184	165	173	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	117	175	186	166	175	wheat and meslin
ячмень	87,2	128	178	148	158	barley
Крупа	347	505	495	495	447	Groats
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	419	676	824	804	765	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1524	2521	2039	2087	2402	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	2667	2785	2265	2455	2867	Precooked or canned fish
Сахар белый	276	716	869	558	491	White sugar
Макаронные изделия	611	903	1028	910	962	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	165	103	101	119	Food-grade salt
Фосфаты кальция	39,4	140	166	153	130	Calcium phosphates
Руды и концентраты железные	15,8	83,4	47,7	43,3	75,4	Ferrous ores and concentrates
Уголь каменный	26,3	79,4	62,1	53,6	74,6	Coal
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	175	546	366	289	369	Crude oil, including natural gas condensate
Нефтепродукты	174	529	393	295	392	Refined petroleum products
Газ природный, за 1000 м ³	85,9	273	225	157	179	Natural gas, per 1000 cu. m
Аммиак безводный	97,6	284	378	226	228	Anhydrous ammonia
Удобрения минеральные азотные:						Mineral nitrogen fertilizers:
в физическом весе	58,0	199	230	170	182	physical weight
в пересчете на 100% питательных веществ	153	518	604	438	464	in terms of 100% nutrients



Продолжение табл. / Continued table 25.34

	2000	2010	2015	2016	2017	
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,7	283	264	196	193	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	470	436	322	318	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,1	69,1	67,4	75,5	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	227	458	449	384	447	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	355	606	506	464	521	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	398	482	401	403	416	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	83,7	369	259	228	338	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	628	1646	1708	1594	1761	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1677	7216	5457	4703	6180	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8641	21790	11382	9167	10145	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1298	1817	1740	1385	1682	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3167	6482	11395	16112	15690	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	11715	22430	22602	24674	22984	<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	2015	2016	2017	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1098	3796	3064	2465	2642	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	980	1791	1163	1091	1187	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	658	1338	1058	1176	1265	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	906	2949	2630	3542	4756	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	553	937	577	520	675	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	874	1394	1284	1209	1418	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Масло сливочное	1364	3690	2600	2426	3122	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	92,4	168	105	100	123	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	305	360	368	315	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	135	236	219	188	178	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	126	192	192	171	165	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	116	135	184	229	155	<i>barley</i>
Крупа	347	483	491	503	435	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	570	521	908	862	805	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1431	2541	2080	2092	2447	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	1308	2576	1973	2177	2589	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	276	699	762	558	491	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	654	894	1093	988	1045	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	147	97,7	90,2	107	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	71,5	181	159	161	143	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	14,0	57,6	38,4	37,1	104	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	31,3	87,9	73,2	65,2	93,7	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	140	430	246	219	292	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	218	573	490	371	421	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Аммиак безводный	124	284	371	224	236	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	59,9	209	226	181	190	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	171	538	666	519	522	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	127	400	288	278	236	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	329	741	484	480	435	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	37,5	72,6	42,9	41,5	49,4	<i>Rough (unprocessed) wood, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	198	471	380	315	386	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	468	703	532	510	561	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	502	524	420	438	473	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	158	467	314	250	416	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	669	1871	1542	1200	1585	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	2004	5800	3692	3247	4143	<i>Copper</i>
Никель необработанный	13297	30776	20073	14040	13114	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1757	2113	1957	1680	1917	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3289	6188	9995	12192	13888	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	10202	15965	15674	17707	18200	<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	2015	2016	2017	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	716	2690	631	2237	2348	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	633	830	580	857	796	<i>Fresh and frozen poultry</i>
Рыба свежая и мороженая	1149	1517	1705	1656	1600	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	4061	6470	8124	8432	10457	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	330	906	745	731	898	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	1045	1860	1476	1517	1649	<i>Milk and cream, concentrated</i>
Масло сливочное	3421	3783	3538	3307	4723	<i>Butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	153	355	196	148	429	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	219	272	283	230	<i>Peas, dry,</i>
Злаки	84,1	172	182	164	173	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	84,2	174	186	166	176	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	82,5	128	178	148	158	<i>barley</i>
Крупа	345	636	510	473	485	<i>Groats</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	333	873	789	783	753	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	7912	2383	1829	2052	2095	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	10106	6217	5067	4773	4941	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар белый	265	1012	976	555	493	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	477	993	704	571	616	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	214	163	192	236	<i>Food-grade salt</i>
Фосфаты кальция	36,7	129	167	152	126	<i>Calcium phosphates</i>
Руды и концентраты железные	17,7	87,5	49,2	43,9	71,5	<i>Ferrous ores and concentrates</i>
Уголь каменный	25,5	78,3	61,3	52,8	73,5	<i>Coal</i>
Нефть сырая, включая газовый конденсат природный	180	557	379	295	375	<i>Crude oil, including natural gas condensate</i>
Нефтепродукты	172	527	388	291	390	<i>Refined petroleum products</i>
Газ природный, за 1000 м ³	<i>Natural gas, per 1000 cu. m</i>
Аммиак безводный	97,5	284	393	232	219	<i>Anhydrous ammonia</i>
Удобрения минеральные азотные:						<i>Mineral nitrogen fertilizers:</i>
в физическом весе	57,9	198	231	169	181	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	152	516	598	430	456	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Удобрения минеральные калийные:						<i>Mineral potash fertilizers:</i>
в физическом весе	86,6	283	264	195	193	<i>physical weight</i>
в пересчете на 100% питательных веществ	143	469	435	321	317	<i>in terms of 100% nutrients</i>
Лесоматериалы необработанные, за м ³	43,4	87,3	70,0	68,0	76,3	<i>Wood in the rough, per cu. m</i>
Фанера клееная, за м ³	228	456	457	392	453	<i>Plywood, per cu. m</i>
Целлюлоза древесная	352	601	505	462	519	<i>Wood pulp</i>
Бумага газетная	387	477	399	399	411	<i>Newsprint paper</i>
Чугун передельный	80,7	363	258	228	336	<i>Pig iron</i>
Ферросплавы	626	1639	1715	1619	1780	<i>Ferro-alloys</i>
Медь	1675	7225	5487	4733	6207	<i>Copper</i>
Никель необработанный	8627	21773	11373	9158	10137	<i>Nickel unwrought</i>
Алюминий необработанный	1296	1813	1736	1378	1675	<i>Aluminium unwrought</i>
Автомобили легковые, за шт.	3080	7776	22108	23678	18551	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	13816	42628	41845	34308	37243	<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		2015		2016		2017		
	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	
Индексы внешней торговли	101,7	134,8	84,3	75,0	97,4	102,3	106,6	116,9	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	79,3	83,9	97,3	96,6	105,2	109,7	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	106,7	171,1	68,4	99,2	95,0	68,5	124,0	111,6	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	108,2	174,8	81,7	90,4	85,6	59,5	119,4	114,5	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	107,1	125,0	81,9	89,3	97,9	101,7	109,0	109,3	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,0	166,4	88,5	72,4	119,4	83,4	95,7	144,1	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	96,3	119,6	81,7	75,2	100,0	93,2	99,6	106,9	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,7	144,8	89,4	74,3	100,8	100,4	97,8	126,3	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,4	163,1	85,5	70,8	95,6	101,7	107,0	128,1	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	98,6	141,8	88,5	67,8	96,3	109,1	107,1	119,7	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	104,9	140,0	88,5	68,7	105,0	87,3	103,6	118,9	<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		2015		2016		2017		
	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	Индекс средних цен <i>Average price index</i>	Индекс физического объема <i>Volume index</i>	
Индексы внешней торговли	106,1	137,9	68,0	92,9	94,3	97,7	106,8	117,6	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									<i>of which by commodity groups:</i>
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	113,4	113,5	53,8	139,1	97,9	106,0	106,4	113,2	<i>food products and agricultural raw materials (excluding textile)</i>
минеральные продукты	108,7	179,9	63,8	104,8	97,0	58,0	127,6	110,8	<i>mineral products</i>
из них топливно-энергетические товары	108,7	186,9	82,2	92,0	79,2	44,4	130,2	117,6	<i>of which fuel-energy commodities</i>
продукция химической промышленности, каучук	118,1	120,7	83,5	97,3	88,1	100,5	100,5	118,6	<i>products of chemical industry, rubber</i>
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	64,0	440,2	58,9	в 2,1 р. in 2,1 t.	88,9	132,2	53,0	в 2,6 р. in 2,6 t.	<i>leather raw materials, fur and articles thereof</i>
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	104,4	120,5	75,7	81,7	93,1	93,4	91,9	108,0	<i>wood, pulp and paper articles</i>
текстиль, текстильные изделия и обувь	114,3	130,7	84,3	84,4	100,7	125,8	91,0	126,5	<i>textiles, textile articles and footwear</i>
металлы и изделия из них	96,0	164,8	73,9	71,5	98,3	104,3	118,9	129,6	<i>metals and articles thereof</i>
машины, оборудование и транспортные средства	104,1	161,2	69,5	71,5	89,1	117,4	102,8	114,5	<i>machines, equipment and transport means</i>
другие товары	103,8	122,4	71,9	82,5	90,3	77,4	97,2	130,9	<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		2015		2016		2017		
	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	87,6	72,7	97,8	102,9	106,6	116,8	Foreign trade indices
из них по товарным группам:									of which by commodity groups:
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье (кроме текстильного)	105,8	112,4	87,4	74,5	97,1	94,7	104,9	108,9	food products and agricultural raw materials (excluding textile)
минеральные продукты	103,6	158,7	82,1	85,7	92,1	92,5	118,5	112,8	mineral products
из них топливно-энергетические товары	107,4	158,3	80,6	86,7	93,0	97,1	108,3	111,5	of which fuel-energy commodities
продукция химической промышленности, каучук	106,6	125,2	81,7	88,6	98,9	101,8	109,9	108,4	products of chemical industry, rubber
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	98,5	165,1	90,3	69,7	121,3	81,5	99,5	138,5	leather raw materials, fur and articles thereof
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	95,2	119,4	83,3	73,7	101,6	93,2	101,3	106,7	wood, pulp and paper articles
текстиль, текстильные изделия и обувь	103,0	145,9	90,1	73,1	100,8	97,3	99,0	126,2	textiles, textile articles and footwear
металлы и изделия из них	96,5	162,6	89,6	70,6	94,8	100,9	103,2	127,7	metals and articles thereof
машины, оборудование и транспортные средства	98,3	140,8	89,8	67,5	96,7	108,6	107,4	120,0	machines, equipment and transport means
другие товары	105,0	141,3	91,7	66,5	107,0	88,8	104,4	117,5	other commodities

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	2015	2016	2017	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1145	2928	3323	2824	3213	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	542	1367	1430	1411	1581	Fresh and frozen poultry
Рыба свежая и мороженая	382	2136	2562	2738	2657	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	567	3303	4322	4904	5394	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	388	759	691	638	674	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	834	2739	2056	2163	2171	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	896	3352	2369	2418	2475	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1389	3751	3245	3815	5362	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1398	3611	3185	3785	5366	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	155	410	464	376	392	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	938	848	837	845	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	349	659	742	737	738	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	285	859	775	768	762	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	399	554	434	547	575	Fresh apples
Кофе	1551	3254	3263	3010	3369	Coffee
Злаки	118	522	440	335	487	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	106	160	183	154	147	wheat and meslin
ячмень	77,5	309	128	128	194	barley
кукуруза	178	1696	3348	3468	3539	maize
Крупа	207	359	458	273	469	Groats
Масло пальмовое и его фракции	343	1016	722	731	787	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	591	1042	1135	853	667	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу-и их фракции	551	1191	1231	1454	1649	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1342	4248	3738	3192	4235	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	295	2137	2359	2990	3532	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	152	555	377	426	644	Raw sugar
Сахар белый	297	745	364	533	475	White sugar
Макаронные изделия	506	1314	1215	1098	1147	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	81,7	105	92,9	94,3	Food-grade salt



Продолжение табл. / Continued table 25.40

	2000	2010	2015	2016	2017	
Уголь каменный	4,4	32,7	19,1	13,1	20,8	Coal
Каучук синтетический	1129	2187	2113	2012	2410	Synthetic rubber
Обувь кожаная, за пару	12,7	22,6	23,9	28,3	30,0	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	535	1398	1630	1551	1450	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	341	273	265	275	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	139726	200727	189364	244325	204403	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3220	1162	2137	1600	1211	Metal working machine tools, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	857	1277	1386	1252	1039	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14067	26426	8640	11677	20637	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	26982	27939	74481	75277	100986	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	6259	16234	18556	22578	25019	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	18127	31234	37806	50877	62628	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	2015	2016	2017	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1284	3550	2957	3020	3541	Fresh and frozen meat (excluding poultry)
Мясо птицы свежее и мороженое	814	2024	1498	1492	1556	Fresh and frozen poultry meat
Рыба свежая и мороженая	497	1260	2006	1637	2020	Fresh and frozen fish
Ракообразные и моллюски	3653	3427	1143	571	2393	Crustaceans and mollusks
Молоко и сливки, несгущенные	171	602	689	637	672	Milk and cream, non-concentrated
Молоко и сливки, сгущенные	813	2637	2037	2159	2034	Milk and cream, concentrated
из них молоко и сливки сухие	855	3697	2359	2488	2379	of which milk and cream in solid forms
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1360	4410	3156	3862	5432	Butter and other dairy fats
из них масло сливочное	1368	4476	3165	3868	5457	of which butter
Картофель свежий или охлажденный	118	358	409	277	327	Fresh and chilled potatoes
Горох сушеный	...	958	266	830	560	Peas, dry,
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	453	-	938	840	-	Bananas, including plantains, fresh and dried
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	298	602	226	227	228	Citrus fruits, fresh and dried
Яблоки свежие	473	429	205	312	384	Fresh apples
Кофе	3575	3934	4497	4369	3549	Coffee
Злаки	91,2	198	179	147	141	Cereals
из них:						of which:
пшеница и меслин	93,8	154	182	153	145	wheat and meslin
ячмень	69,6	211	105	102	107	barley
кукуруза	210	315	1860	1754	187	maize
Крупа	225	342	350	194	219	Groats
Масло пальмовое и его фракции	2000	1096	765	870	886	Palm oil and its fractions
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	675	1036	1079	790	644	Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	2527	1407	5741	3238	2992	Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions
Готовые или консервированные продукты из мяса	1175	4303	3110	2549	3646	Precooked or canned meat products
Готовая или консервированная рыба	1430	2245	2836	2772	3331	Precooked or canned fish
Сахар-сырец	525	800	644	542	497	Raw sugar
Сахар белый	330	758	351	528	477	White sugar
Макаронные изделия	574	1203	1024	801	860	Macaroni products
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	75,5	93,7	82,3	90,7	Food-grade salt
Уголь каменный	4,3	23,6	18,4	12,8	20,6	Coal
Каучук синтетический	1721	3265	3231	1574	1350	Synthetic rubber
Волокно хлопковое, нечесаное	1283	1527	1311	1448	1615	Cotton fiber, not combed
Обувь кожаная, за пару	10,6	20,2	16,1	14,0	11,3	Leather footwear, per pair
Трубы из черных металлов	422	1048	911	753	847	Ferrous metal tubes
Комбинированные холодильники-морозильники, за шт.	...	292	201	209	217	Combined refrigerators with freezers, per unit
Бульдозеры, за шт.	8333	130558	33512	47260	70407	Bulldozers, per unit
Станки металлорежущие, за шт.	3556	7197	2308	1239	979	Metal working machine tools, per unit
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	184	362	267	673	173	Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	14255	19844	5695	5736	16293	Tractors, including semi-tractors, per unit
Автобусы, за шт.	35556	69735	74636	87578	100846	Buses, per unit
Автомобили легковые, за шт.	5522	6111	11324	14923	6738	Passenger cars, per unit
Автомобили грузовые, за шт.	29014	101913	171906	128163	181334	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	2015	2016	2017	
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	1072	2850	3437	2764	3123	<i>Fresh and frozen meat (excluding poultry)</i>
Мясо птицы свежее и мороженое	535	1328	1363	1324	1615	<i>Fresh and frozen poultry meat</i>
Рыба свежая и мороженая	373	2145	2575	2777	2683	<i>Fresh and frozen fish</i>
Ракообразные и моллюски	559	3302	4455	5002	5406	<i>Crustaceans and mollusks</i>
Молоко и сливки, несгущенные	394	1675	1416	1541	1462	<i>Milk and cream, non-concentrated</i>
Молоко и сливки, сгущенные	853	2966	2577	2179	2723	<i>Milk and cream, concentrated</i>
из них молоко и сливки сухие	924	2959	2577	2179	2723	<i>of which milk and cream in solid forms</i>
Масло сливочное и прочие молочные жиры	1454	3282	3586	3654	5150	<i>Butter and other dairy fats</i>
из них масло сливочное	1457	3107	3285	3368	4991	<i>of which butter</i>
Картофель свежий или охлажденный	168	423	472	414	410	<i>Fresh and chilled potatoes</i>
Горох сушеный	...	938	875	837	845	<i>Peas, dry,</i>
Бананы, включая плантайны, свежие или сушеные	348	659	742	737	738	<i>Bananas, including plantains, fresh and dried</i>
Цитрусовые плоды, свежие или сушеные	284	860	787	776	768	<i>Citrus fruits, fresh and dried</i>
Яблоки свежие	333	595	731	707	754	<i>Fresh apples</i>
Кофе	1521	3250	3258	3005	3368	<i>Coffee</i>
Злаки	159	630	927	863	864	<i>Cereals</i>
из них:						<i>of which:</i>
пшеница и меслин	178	1001	557	313	463	<i>wheat and meslin</i>
ячмень	95,5	314	207	204	236	<i>barley</i>
кукуруза	176	2962	3368	3490	4078	<i>maize</i>
Крупа	200	489	896	890	970	<i>Grains</i>
Масло пальмовое и его фракции	343	1002	722	731	786	<i>Palm oil and its fractions</i>
Масло подсолнечное, сафлоровое или хлопковое и их фракции	449	1700	1795	1596	1281	<i>Sunflower, safflower or cotton seed oils and their fractions</i>
Масло кокосовое (копровое), пальмоядровое или масло бабассу и их фракции	549	1187	1231	1454	1649	<i>Coconut oil, palm kernel oil or babassu oil and their fractions</i>
Готовые или консервированные продукты из мяса	1586	4222	4539	4946	5574	<i>Precooked or canned meat products</i>
Готовая или консервированная рыба	224	2031	1962	3319	3977	<i>Precooked or canned fish</i>
Сахар-сырец	152	555	375	411	825	<i>Raw sugar</i>
Сахар белый	274	704	448	553	464	<i>White sugar</i>
Макаронные изделия	485	1321	1249	1158	1241	<i>Macaroni products</i>
Соль, пригодная для употребления в пищу	...	232	141	170	123	<i>Food-grade salt</i>
Уголь каменный	113	214	135	139	142	<i>Coal</i>
Каучук синтетический	1058	2171	2113	2014	2411	<i>Synthetic rubber</i>
Обувь кожаная, за пару	16,1	22,7	24,6	30,3	32,9	<i>Leather footwear, per pair</i>
Трубы из черных металлов	873	1746	2364	2853	2176	<i>Ferrous metal tubes</i>
Комбинированные холодильники морозильники, за шт.	...	370	363	341	320	<i>Combined refrigerators with freezers, per unit</i>
Бульдозеры, за шт.	221481	201836	191785	247235	207428	<i>Bulldozers, per unit</i>
Станки металлорежущие, за шт.	3099	1132	2133	1614	1222	<i>Metal working machine tools, per unit</i>
Станки для обработки дерева, пластмасс и аналогичных твердых материалов, за шт.	1404	1350	1620	1361	1132	<i>Machines for processing wood, plastics and similar solid materials, per unit</i>
Тракторы, включая седельные тягачи, за шт.	13399	32572	11241	20219	21994	<i>Tractors, including semi-tractors, per unit</i>
Автобусы, за шт.	23553	22142	74321	57381	101038	<i>Buses, per unit</i>
Автомобили легковые, за шт.	6442	18463	18840	23014	26299	<i>Passenger cars, per unit</i>
Автомобили грузовые, за шт.	16299	22853	24120	33609	41945	<i>Goods vehicles, per unit</i>



25.43. ИЗМЕНЕНИЕ СРЕДНИХ ФАКТИЧЕСКИХ ЭКСПОРТНЫХ ЦЕН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МИРОВЫХ ЦЕН¹⁾ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ в 2017 г.
CHANGES IN AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES OF THE RUSSIAN FEDERATION AND WORLD PRICES¹⁾ FOR CERTAIN COMMODITIES in 2017

(в процентах к декабрю предыдущего года / percent of December of previous year)

	Цены на товары Prices of commodities	Январь January	Февраль February	Март March	Апрель April	Май May	Июнь June	Июль July	Август August	Сентябрь September	Октябрь October	Ноябрь November	Декабрь December
Нефть сырая Crude oil	Средние фактические Average current	109,1	111,2	108,6	105,5	104,2	99,1	98,8	103,4	109,2	112,8	120,7	128,3
	Мировые ²⁾ ("Urals") World ²⁾ ("Urals")	102,1	102,7	95,5	98,1	94,4	87,7	91,9	98,0	104,1	108,2	119,0	122,1
Бензин автомобильный Gasoline	Средние фактические Average current	104,1	103,4	106,6	110,9	118,5	113,1	109,3	117,2	118,3	117,4	124,5	126,3
	Мировые ²⁾ ("Nafta") World ²⁾ ("Nafta")	108,4	108,3	99,6	101,5	94,3	86,0	92,2	100,0	109,6	113,8	124,6	125,1
Топливо дизельное Diesel fuel	Средние фактические Average current	106,1	109,8	110,6	108,8	107,8	104,9	101,9	105,8	108,2	116,5	121,1	123,3
	Мировые ²⁾ ("Gazoil") World ²⁾ ("Gazoil")	101,3	102,8	96,4	99,5	94,8	88,4	94,4	99,9	109,6	110,0	116,0	117,7
Газ природный Natural gas	Средние фактические Average current	103,1	106,1	105,3	107,0	107,8	109,0	108,6	110,5	115,0	118,5	119,5	123,8
	Мировые World	99,3	114,0	97,5	95,3	97,3	98,4	94,7	96,0	100,2	110,5	109,5	119,3
Медь Copper	Средние фактические Average current	108,2	107,2	107,6	103,8	107,7	105,7	116,2	123,7	131,2	140,2	124,6	125,9
	Мировые World	101,7	105,0	102,9	100,4	98,9	101,0	105,7	114,6	116,2	120,3	120,6	120,7
Никель Nickel	Средние фактические Average current	95,0	89,5	95,4	88,6	86,1	86,4	87,9	103,1	106,2	107,6	112,3	109,0
	Мировые World	90,9	97,0	93,0	87,6	83,4	81,4	86,5	99,2	102,2	103,3	109,1	104,8
Алюминий Aluminum	Средние фактические Average current	101,3	105,5	110,7	115,7	112,7	112,5	111,0	114,4	114,1	121,5	124,8	131,5
	Мировые World	103,7	107,7	110,1	111,2	110,7	109,1	110,1	117,5	121,3	123,4	121,4	120,4
Уголь Coal	Средние фактические Average current	108,3	119,2	119,5	117,0	120,2	113,0	111,3	117,7	116,7	116,3	116,9	118,1
	Мировые World	97,0	93,2	93,4	98,0	86,3	93,9	101,4	111,1	112,2	112,6	112,0	118,3

¹⁾ По данным Wouo Bank Commodity Price Data на 4 июня 2017 года.

²⁾ По данным Минфина России.

¹⁾ Source: Wouo Bank Commodity Price Data as of June 4, 2017.

²⁾ Source: Ministry of Finance of the Russian Federation.


**25.44. СРЕДНИЕ ФАКТИЧЕСКИЕ ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
И МИРОВЫЕ ЦЕНЫ¹⁾ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ в 2017 г.**
**AVERAGE CURRENT EXPORT PRICES OF THE RUSSIAN FEDERATION AND WORLD PRICES¹⁾
FOR CERTAIN COMMODITIES in 2017**

(долларов США за тонну / US dollars per tonne)

	Цены на товары Prices of commodities	Январь January	Февраль February	Март March	Апрель April	Май May	Июнь June	Июль July	Август August	Сентябрь September	Октябрь October	Ноябрь November	Декабрь December
Нефть сырая Crude oil	Средние фактические Average current	369,8	377,0	368,4	357,7	353,4	336,2	335,1	350,6	370,2	382,5	409,4	435,2
	Мировые ²⁾ ("Urals") World ²⁾ ("Urals")	388,1	390,5	363,3	373,1	358,7	333,3	349,3	372,5	396,0	411,4	452,4	464,4
Бензин автомобильный Gasoline	Средние фактические Average current	439,6	436,6	450,0	468,3	500,4	477,7	461,6	495,0	499,4	495,6	525,6	533,2
	Мировые ²⁾ ("Nafta") World ²⁾ ("Nafta")	495,6	495,1	455,3	464,2	431,4	393,1	421,7	457,5	501,0	520,2	569,8	572,1
Топливо дизельное Diesel fuel	Средние фактические Average current	439,1	454,4	457,4	450,0	446,0	434,0	421,7	437,8	447,8	481,8	500,8	510,3
	Мировые ²⁾ ("Gazoil") World ²⁾ ("Gazoil")	493,5	501,0	469,7	484,8	462,1	431,1	460,1	486,8	534,2	535,9	565,5	573,5
Газ природный Natural gas	Средние фактические, за тыс. м ³ Average current, per thou. cu.m	168,3	173,3	171,9	174,8	176,0	178,0	177,3	180,4	187,8	193,5	195,2	202,2
	Мировые ³⁾ за тыс. м ³ World, per thou. cu.m	196,6	225,7	193,0	188,6	192,6	194,8	187,6	190,1	198,4	218,9	216,7	236,2
Медь Copper	Средние фактические Average current	5690,3	5641,5	5661,7	5459,0	5664,6	5563,1	6112,3	6509,1	6903,8	7376,8	6557,4	6625,7
	Мировые World	5754,6	5940,9	5824,6	5683,9	5599,6	5719,8	5985,1	6485,6	6577,2	6807,6	6826,6	6833,9
Никель Nickel	Средние фактические Average current	9933,0	9361,8	9974,8	9258,7	9006,5	9034,2	9188,9	10780,7	11104,9	11246,2	11739,4	11399,7
	Мировые World	9971,5	10643,3	10204,7	9609,3	9155,1	8931,8	9491,4	10890,0	11215,8	11335,8	11972,0	11495,1
Алюминий Aluminum	Средние фактические Average current	1464,1	1526,2	1601,0	1673,2	1629,9	1627,2	1605,2	1653,6	1649,2	1756,9	1804,0	1900,9
	Мировые World	1791,2	1860,8	1901,5	1921,2	1913,0	1885,3	1903,0	2030,0	2096,5	2131,5	2097,4	2080,5
Уголь Coal	Средние фактические Average current	69,3	76,3	76,5	74,9	76,9	72,3	71,2	75,3	74,7	74,4	74,8	75,6
	Мировые World	83,7	80,4	80,6	84,6	74,5	81,0	87,5	95,9	96,9	97,1	96,6	102,1

¹⁾ По данным Woou Bank Commodity Price Data на 4 июня 2017 года.

²⁾ По данным Минфина России.

¹⁾ Data Woou Bank Commodity Price Data as of June 4, 2017.

²⁾ Source: Ministry of Finance of the Russian Federation.


25.45. ИЗМЕНЕНИЕ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ НА МИРОВЫХ ТОВАРНЫХ РЫНКАХ¹⁾
CHANGES IN PRICES FOR SELECTED GOODS IN THE WORLD COMMODITY MARKETS¹⁾

	Цены, долларов, центов США <i>Prices, US dollars, US cents</i>			2010=100			
	2015	2016	2017 июнь june	2015	2016	2017 июнь june	
Алюминий, долларов за тонну, Лондон	1664,7	1604,2	1885,3	76,6	73,8	86,8	<i>Aluminum, US dollars per tonne, London</i>
Уголь, долларов за тонну, Южная Африка	57,1	64,4	...	62,3	70,3	...	<i>Coal, US dollars per tonne, South Africa</i>
Медь, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	5510,5	4867,9	5719,8	73,1	64,6	75,9	<i>Copper, US dollars per tonne, United Kingdom (London)</i>
Золото, долларов за тройскую унцию, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1160,7	1249,0	...	94,8	102,0	...	<i>Gold, US dollars per troy ounce, United Kingdom (London)</i>
Свинец, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1787,8	1866,7	2132,9	83,2	86,9	99,3	<i>Lead, US dollars per tonne, United Kingdom (London)</i>
Никель, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания)	11862,6	9595,2	8931,8	54,4	44,0	41,0	<i>Nickel, US dollars per tonne, United Kingdom</i>
Серебро, центов за тройскую унцию, США (Нью-Йорк)	1572,1	1714,7	...	78,0	85,1	...	<i>Silver, US cents per troy ounce, USA (New York)</i>
Олово, долларов за тонну, Боливия	14850,0	16271,2	...	86,9	95,2	...	<i>Tin, US dollars per tonne, Bolivia</i>
Цинк, долларов за тонну, Соединенное Королевство (Великобритания) (Лондон)	1931,7	2090,0	2573,4	89,4	96,7	119,1	<i>Zinc, US dollars per tonne, United Kingdom (London)</i>
Сырая нефть (тип Brent), долларов за баррель, Соединенное Королевство (Великобритания)	52,4	44,0	46,9	65,8	55,3	58,9	<i>Crude oil ("Brent"), US dollars per barrel, United Kingdom</i>
Бензин, центов за галлон, США	155,2	132,8	...	75,7	64,8	...	<i>Gasoline, US cents per gallon, USA</i>
Джут, долларов за тонну, Бангладеш	732,5	784,2	...	84,8	90,7	...	<i>Jute, US dollars per tonne, Bangladesh</i>
Фосфориты, долларов за тонну, Марокко (Касабланка)	117,5	112,2	...	95,5	91,2	...	<i>Phosphorites, US dollars per tonne, Morocco</i>
Поташ, долларов за тонну, Канада (Ванкувер)	302,9	245,6	...	91,3	74,0	...	<i>Potash, US dollars per tonne, Canada (Vancouver)</i>
Каучук, центов за фунт, Малайзия	64,4	61,6	...	44,8	42,8	...	<i>Caoutchouc, US cents per pound, Malaysia</i>
Суперфосфат, долларов за тонну, США	385,0	290,5	...	100,8	76,1	...	<i>Superphosphate, US dollars per tonne, USA</i>
Целлюлоза, долларов за тонну, Швеция	875,0	875,0	...	100,8	100,8	...	<i>Cellulose, US dollars per tonne, Sweden</i>
Пиломатериалы, долларов за кубический метр, США	308,7	297,1	306,6	109,6	105,5	108,8	<i>Sawnwood, US dollars per cu. M, USA</i>
Хлопок, центов за фунт, Ливерпуль	70,4	74,2	84,8	68,0	71,7	81,9	<i>Cotton, US cents per pound, Liverpool</i>
Шерсть, центов за килограмм, Австралия - Новая Зеландия	927,8	1016,4	1065,8	113,1	123,9	130,0	<i>Wool, US cents per kg, Australia - New Zealand</i>
Говядина, центов за фунт, Австралия - Новая Зеландия	200,5	178,2	206,2	131,5	116,9	135,2	<i>Beef, US cents per pound, Australia - New Zealand</i>
Масло животное, центов за фунт, Новая Зеландия	151,0	166,5	...	80,2	88,4	...	<i>Butter, US cents per pound, New Zealand</i>
Рыба (лосось), долларов за килограмм, Норвегия	5,3	7,1	8,1	86,4	116,2	132,8	<i>Fish (salmon), US dollars per kg, Norway</i>
Баранина, центов за фунт, Новая Зеландия	107,9	106,9	140,5	74,0	73,4	96,4	<i>Lamb, US cents per pound, New Zealand</i>
Рис, долларов за тонну, Таиланд	464,7	442,7	...	78,3	74,6	...	<i>Rice, US dollars per tonne, Thailand</i>
Пшеница, долларов за тонну, США (Канзас)	185,6	143,2	157,2	95,4	73,6	80,8	<i>Wheat, US dollars per tonne, USA (Kansas)</i>
Сахар, центов за фунт, Бразилия	14,1	15,9	...	70,1	78,8	...	<i>Sugar, US cents per pound, Brazil</i>
Кофе, центов за фунт, Бразилия	125,7	120,4	...	95,8	91,8	...	<i>Coffee, US cents per pound, Brazil</i>
Табак, долларов за тонну, США	4908,3	4806,2	...	113,3	110,9	...	<i>Tobacco, US dollars per tonne, USA</i>
Чай, центов за килограмм, Кения	340,4	287,4	381,2	107,5	90,7	120,4	<i>Tea, US cents per kg, 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; 1 американский галлон = 3,7853 л.
Источники информации: International Financial Statistics Yearbook 2017, IMF, Washington, 2017; база данных МВФ.

¹⁾ 1 troy ounce = 31,1035 g; 1 pound = 0,4536 kg; 1 metric tonne = 1000,00 kg; 1 barrel = 158,9838 l; 1 US gallon = 3,7853 l.
Sources: International Financial Statistics Yearbook 2017, IMF, Washington, 2017; 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 к ст. 4 и 57 Федерального закона «О Центральном Банке Российской Федерации (Банк России)», 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 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 беспрошленной 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. 25.1-25.44. Внешняя торговля - торговля между странами, состоящая из вывоза (экспорта) и ввоза (импорта) товаров и услуг.

Табл. 25.3, 25.4, 25.5, 25.8, 25.9, 25.11, 25.12, 25.14-25.21, 25.34, 25.35, 25.40, 25.41, 25.43, 25.44. 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 (иностранными) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспрошленных 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, 25.16, 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.

Табл. 25.43, 25.44. Мировые цены на нефть сырую, бензин автомобильный и топливо дизельное приведены по данным Минфина России. На остальные товары информация представлена по данным публикаций МВФ "International Financial Statistics".

METHODOLOGICAL NOTES

Tables 25.1, 25.2 present 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, General Assembly, resolution of January 29, 2014 "Fundamental principles of official statistics", the Federal law of November 29, 2007 № 282-FZ " On Official Statistical Accounting and State Statistics System in the Russian Federation " (as amended).

Balance of Payments is a statistical report which reflects all economic transactions between residents of the given country with residents of other countries (non-residents) which took place during the reference period. More detailed information on the Balance of payments can be found on the official website of the Bank of Russia at: [http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic financial statistics/Balance of Payments](http://www.cbr.ru/Statistics/Macroeconomic_financial_statistics/Balance_of_Payments) and other statistical materials developed according to the methodology of the sixth edition of the IMF Handbook on the Balance of Payments and International Investment Position (BPM6).

Information on foreign trade in goods is presented by the balance of payments methodology. It includes:

– data of the Federal Customs Service of Russia, obtained from customs freight declarations filled in by participants of foreign trade with due regard of data on mutual trade with EEU member states of the Eurasian Economic Union (the Republic of Belarus, the Republic of Kazakhstan, the Republic of Armenia, the 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 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 25.1-25.44. Foreign trade is trade between countries consisting of outflow (export) and inflow (import) of goods and services.

Tables 25.3, 25.4, 25.5, 25.8, 25.9, 25.11, 25.12, 25.14-25.21, 25.34, 25.35, 25.40, 25.41, 25.43, 25.44 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 the Republic of Belarus, 2010-2014 – with the Republics of Belarus and Republics of Kazakhstan, 2015 – with the Republic of Armenia (since January 1, 2015) and the Republic of Kyrgyz (since August 12, 2015), the Republic of Belarus and the 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 Republics 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 external economic activity for all commodities (including valuables, but excluding currency valuables 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, 25.16, 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 are a 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 a sample 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, estimated 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.

Tables 25.43, 25.44. World prices of crude oil, motor gasoline and diesel fuel are given according to the data of the Ministry of Finance of the Russian Federation. For other goods information is presented according to the IMF publication “International Financial Statistics”.



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 органов. Данные по России и зарубежным странам приведены к сопоставимому виду с учетом особенностей расчета отдельных показателей в различных странах. Некоторые показатели уточнены по сравнению с опубликованными ранее, отдельные показатели за 2017 г. являются предварительными.

Более подробная информация о социально-экономическом положении России в сравнении с другими странами мира содержится в статистических сборниках Росстата: «Россия и страны – члены Европейского союза. 2017», «Россия и страны мира. 2018», «Беларусь и Россия. 2018», а также в ежеквартальном бюллетене «Россия и страны СНГ» (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

This section contains indicators of socio-economic development of Russia compared with other countries of the world beginning year 2010. The material has been compiled using statistical publications of international organizations (UN, OECD, Eurostat, the CIS STATCOM) and national statistical offices. Data relating to Russia and other countries have been made comparable with due regard for certain peculiarities of statistical indicator compilation in various countries. Certain indicators are updated, compared to ones published earlier; some indicators for 2017 are preliminary.

More detailed information on the social and economic situation of Russia and comparison with other countries of the world is in Rosstat statistical publications: «Russia and countries – members of European Union. 2017», «Russia and countries of the world. 2018», «Belarus and Russia. 2018», as well as in the quarterly bulletin «Russia and countries of the CIS». (http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/).

26.1. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

TOTAL POPULATION¹⁾

	Млн. человек / Mln. persons				2010=100			
	2010	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Россия	142,9	146,3	146,5	146,8	102,4	102,5	102,7	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	9,1	9,7	9,8	9,9	106,5	107,7	108,6	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	98,8	98,4	98,0	Armenia
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,5	100,2	100,2	100,1	Belarus
Казахстан	16,4	17,7	17,9	18,2	107,5	109,0	110,4	Kazakhstan
Киргизия	5,5	6,0	6,1	6,3	109,9	112,1	114,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова ²⁾	3,6	3,6	3,6	3,5	99,8	99,7	99,6	Republic of Moldova ²⁾
Таджикистан	7,6	8,6	8,7	8,9	112,2	114,7	117,2	Tajikistan
Узбекистан	29,1	31,6	32,1	32,7	108,4	110,3	112,1	Uzbekistan
Украина	45,6	42,6	42,4	42,2	93,4	93,0	92,6	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	195	204	206	208	105	105	106	Brazil
Индия	1182	1254	1269	1284	106	107	109	India
Китай ^{3); 4)}	1338	1371	1379	1386	103	103	104	China ^{3); 4)}
Южно-Африканская Республика	51,0	55,0	55,9	56,5	108	110	111	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	8,4	8,6	8,7	8,8	103	104	105	Austria
Бельгия	10,9	11,3	11,3	11,4	103	104	104	Belgium
Болгария	7,5	7,2	7,2	7,1	95	95	94	Bulgaria
Венгрия	10,0	9,8	9,8	9,8	98	98	98	Hungary
Германия	81,8	81,7	82,2	82,5	100	101	101	Germany
Греция	11,1	10,8	10,8	10,8	97	97	97	Greece
Дания	5,5	5,7	5,7	5,8	102	103	104	Denmark
Испания	46,6	46,4	46,4	46,5	100	100	100	Spain
Италия	59,3	60,8	60,7	60,6	103	102	102	Italy
Латвия	2,1	2,0	2,0	2,0	94	94	93	Latvia
Литва	3,1	2,9	2,9	2,8	94	93	92	Lithuania
Нидерланды	16,6	16,9	17,0	17,1	102	102	103	Netherlands
Польша	38,0	38,0	38,0	38,0	100	100	100	Poland
Румыния	20,2	19,8	19,8	19,6	98	98	97	Romania
Словакия	5,4	5,4	5,4	5,4	101	101	101	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	62,8	65,1	65,4	65,8	104	104	105	United Kingdom



Продолжение табл. / Continued table 26.1

	Млн. человек / <i>Mln. persons</i>				2010=100			
	2010	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Финляндия	5,3	5,5	5,5	5,5	102	103	103	<i>Finland</i>
Франция	62,9	64,5	64,7	64,9	102	103	103	<i>France</i>
Чехия	10,5	10,5	10,6	10,6	101	101	101	<i>Czechia</i>
Швеция	9,4	9,8	9,9	10,0	104	105	107	<i>Sweden</i>
Другие страны								Other countries
из них:								<i>of which:</i>
Австралия	22,0	23,8	24,1	24,6	108	110	112	<i>Australia</i>
Аргентина	40,8	43,1	43,6	44,0	106	107	108	<i>Argentina</i>
Канада	34,0	35,8	36,3	36,7	105	107	108	<i>Canada</i>
Мексика	114	121	122	124	106	107	108	<i>Mexico</i>
Норвегия	4,9	5,2	5,2	5,3	106	107	108	<i>Norway</i>
Республика Корея	49,6	51,0	51,2	51,4	103	103	104	<i>Republic of Korea</i>
США	309	321	323	326	104	104	105	<i>USA</i>
Турция	73,7	78,7	78,7	...	107	107	...	<i>Turkey</i>
Швейцария	7,8	8,3	8,3	8,4	105	106	108	<i>Switzerland</i>
Япония	128	127	127	127	99	99	99	<i>Japan</i>

¹⁾ По большинству стран приведена численность постоянного населения. По странам СНГ – на конец года. По странам дальнего зарубежья – среднегодовая численность населения.

²⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, без территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

³⁾ Наличное население; на конец года.

⁴⁾ Здесь и далее, если не оговорено дополнительно, Китай без Гонконга, Тайваня и Макао.

¹⁾ For the majority of countries the size of de jure population is presented. For the CIS countries – end of year population. For non-CIS countries – mid-year population.

²⁾ Hereinafter, unless stated otherwise, without taking into account the left-bank area of the Dnestr River and Bendery city.

³⁾ De facto population; at end of year.

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>		
Россия²⁾	2017	68120	78760	46,4	53,6	1156	Russia²⁾
Страны СНГ²⁾							CIS countries²⁾
из них:							<i>of which:</i>
Азербайджан	2017	4938,0	4960,1	49,9	50,1	1004	<i>Azerbaijan</i>
Армения	2017	1408,2	1564,5	47,4	52,6	1111	<i>Armenia</i>
Беларусь	2017	4421,5	5070,3	46,6	53,4	1147	<i>Belarus</i>
Казахстан	2017	8791,3	9366,0	48,4	51,6	1065	<i>Kazakhstan</i>
Киргизия	2017	3101,8	3154,9	49,6	50,4	1017	<i>Kyrgyzstan</i>
Республика Молдова	2016	1707,4	1843,5	48,1	51,9	1080	<i>Republic of Moldova</i>
Таджикистан	2017	4528,6	4402,6	50,7	49,3	972	<i>Tajikistan</i>
Узбекистан	2016	16121,0	15999,5	50,2	49,8	992	<i>Uzbekistan</i>
Украина	2017	19558,2	22658,6	46,3	53,7	1159	<i>Ukraine</i>
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							<i>of which:</i>
Бразилия ³⁾	2016	101726	104355	49,4	50,6	1026	<i>Brazil³⁾</i>
Индия ⁴⁾	2016	657168	611793	51,8	48,2	931	<i>India⁴⁾</i>
Китай ³⁾	2015	702465	668755	51,2	48,8	952	<i>China³⁾</i>
Южно-Африканская Республика ³⁾	2016	27380	28529	49,0	51,0	1042	<i>South Africa³⁾</i>



Продолжение табл. / Continued table 26.2

	Годы Year	Всего, тыс. человек Total, thou. persons		Удельный вес в общей численности населения, процентов Share in the total population, percent		На 1000 мужчин приходится женщин Females per 1000 males	
		мужчины males	женщины females	мужчины males	женщины females		
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	2016	4265	4425	49,1	50,9	1037	Austria
Бельгия	2016	5569	5742	49,2	50,8	1031	Belgium
Болгария	2016	3477	3677	48,6	51,4	1057	Bulgaria
Венгрия	2016	4689	5142	47,7	52,3	1097	Hungary
Германия	2016	40514	41662	49,3	50,7	1028	Germany
Греция	2016	5224	5560	48,4	51,6	1064	Greece
Дания ³⁾	2016	2848	2876	49,8	50,2	1010	Denmark ³⁾
Испания	2016	22809	23636	49,1	50,9	1036	Spain
Италия	2016	29456	31209	48,6	51,4	1060	Italy
Латвия	2016	904	1065	45,9	54,1	1177	Latvia
Литва	2016	1330	1559	46,0	54,0	1172	Lithuania
Нидерланды	2016	8417	8562	49,6	50,4	1017	Netherlands
Польша	2016	18377	19590	48,4	51,6	1066	Poland
Румыния	2016	9650	10111	48,8	51,2	1048	Romania
Словакия	2016	2646	2780	48,8	51,2	1051	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	2016	32225	33158	49,3	50,7	1029	United Kingdom
Финляндия	2016	2701	2786	49,2	50,8	1031	Finland
Франция	2016	31312	33293	48,5	51,5	1063	France
Чехия	2016	5186	5368	49,1	50,9	1035	Czechia
Швеция	2016	4931	4920	50,1	49,9	998	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия ³⁾	2016	11991	12138	49,7	50,3	1012	Australia ³⁾
Аргентина ³⁾	2016	21364	22226	49,0	51,0	1040	Argentina ³⁾
Канада ³⁾	2016	17996	18291	49,6	50,4	1016	Canada ³⁾
Мексика ³⁾	2016	59644	62629	48,8	51,2	1050	Mexico ³⁾
Норвегия	2016	2624	2587	50,4	49,6	986	Norway
Республика Корея ³⁾	2016	25694	25552	50,1	49,9	994	Republic of Korea ³⁾
США ³⁾	2016	159079	164049	49,2	50,8	1031	USA ³⁾
Турция	2016	39511	39230	50,2	49,8	993	Turkey
Швейцария	2016	4121	4206	49,5	50,5	1020	Switzerland
Япония ³⁾	2016	61781	65213	48,6	51,4	1056	Japan ³⁾

¹⁾ Численность постоянного населения на 1 января.²⁾ Постоянное население; на конец года.³⁾ На 1 июля.⁴⁾ На 1 марта.¹⁾ De jure population as of January 1.²⁾ De jure population; at end of year.³⁾ As of July 1.⁴⁾ As of March 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⁾	2017	146880	9347	8873	7598	6816	7336	11120	12766	11425	10453	9500	9372	11049	9783	7937	13506
Страны СНГ²⁾ CIS countries²⁾																	
из них: / of which:																	
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2017	9898,1	805,1	809,2	619,9	652,9	799,9	934,2	895,2	763,7	629,0	639,6	649,3	632,4	419,5	262,3	385,9
Армения / <i>Armenia</i>	2017	2972,7	203,3	209,9	186,4	165,2	195,9	264,7	262,7	222,4	181,4	165,3	181,9	217,3	171,7	122,1	222,5
Беларусь <i>Belarus</i>	2017	9491,8	580,5	552,9	461,6	453,3	512,6	713,6	781,9	700,5	654,1	637,4	661,2	741,3	621,4	499,1	920,4
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	2017	18157,3	1951,8	1789,2	1368,6	1115,1	1283,9	1590,9	1519,1	1268,6	1150,3	1070,0	1015,4	981,6	724,9	536,0	791,9
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2017	6256,7	777,2	687,8	556,0	495,4	548,6	580,4	515,3	399,8	342,1	321,5	290,7	270,5	183,6	122,1	165,7
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	2016	3550,9	188,6	193,4	185,0	198,1	265,4	339,4	333,8	282,5	243,9	218,5	232,6	259,8	213,4	151,1	245,4
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2017	8931,2	1113,9	1089,7	860,0	856,0	848,2	847,5	736,6	544,8	450,2	410,8	365,6	313,9	198,5	124,1	171,4
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	2016	32120,5	4020,1 ³⁾	...	5645,6 ⁴⁾	2158,4 ⁵⁾	3175,8	3151,9	2770,7	2230,5	3693,8 ⁶⁾	...	2980,7 ⁷⁾	...	1479,8 ⁸⁾	...	813,2
Украина / <i>Ukraine</i>	2017	42414,9	2224,1	2334,4	1977,1	1881,6	2451,6	3212,5	3619,3	3186,0	3062,2	2840,6	2925,6	3154,0	2678,4	2269,7	4597,8
Страны БРИКС BRICS countries																	
из них: / of which:																	
Бразилия ⁹⁾ / <i>Brazil</i> ⁹⁾	2016	206081	14545	15552	16672	17167	17041	17069	17667	16247	14230	12948	11895	10116	8097	6116	10720
Индия ¹⁰⁾ / <i>India</i> ¹⁰⁾	2011	1210855	112807	126928	132709	120526	111424	101414	88595	85141	72438	62318	49069	39146	37664	26455	44220
Китай ¹¹⁾ / <i>China</i> ¹¹⁾	2011	1347305	76271	72093	73507	94574	127726	105011	96645	113994	126342	118651	73181	84314	62009	42416	80573
Южно-Африканская Республика ⁹⁾ <i>South Africa</i> ⁹⁾	2016	55909	5863	5761	5183	4874	5315	5507	4579	3961	3297	2789	2336	1966	1568	1171	1738
Страны ЕС EU countries																	
из них: / of which:																	
Австрия / <i>Austria</i>	2016	8690	416	411	419	461	554	586	595	556	597	697	705	603	484	447	1158
Бельгия / <i>Belgium</i>	2016	11311	638	663	620	635	691	732	730	740	750	791	820	763	674	611	1452
Болгария / <i>Bulgaria</i>	2016	7154	334	347	317	313	375	481	484	528	537	503	483	496	493	493	969
Венгрия / <i>Hungary</i>	2016	9830	455	488	482	505	615	616	625	795	790	697	587	655	725	578	1219
Германия / <i>Germany</i>	2016	82176	3614	3572	3696	4190	4588	5388	5168	4952	4990	6524	6955	6039	5202	4332	12968
Греция / <i>Greece</i>	2016	10784	480	549	528	535	558	594	708	808	810	825	740	712	645	611	1682
Испания / <i>Spain</i>	2016	46446	2203	2477	2345	2186	2281	2564	3100	3849	3925	3713	3461	3074	2568	2348	6352
Италия / <i>Italy</i>	2016	60666	2573	2855	2854	2882	3036	3261	3538	4080	4781	4932	4758	4101	3646	3685	9685
Латвия / <i>Latvia</i>	2016	1969	104	104	93	86	113	142	137	127	136	134	141	143	122	107	279
Литва / <i>Lithuania</i>	2016	2889	151	141	132	162	196	196	179	174	194	207	221	217	171	146	402
Польша / <i>Poland</i>	2016	37967	1884	2045	1780	1963	2399	2792	3151	3020	2679	2297	2377	2811	2710	2154	3905
Румыния / <i>Romania</i>	2016	19760	954	1062	1049	1083	1080	1357	1306	1539	1515	1635	1072	1326	1345	1104	2332
Словакия / <i>Slovakia</i>	2016	5426	286	283	262	286	350	404	437	458	419	353	368	373	363	279	505



Продолжение табл. / Continued table 26.3

	Годы Year	Все население Total population	в том числе в возрасте, лет / including at age, years														
			0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70 и более / 70 and over
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	2016	65383	4014	3991	3582	3795	4290	4489	4395	4126	4232	4622	4597	4008	3517	3627	8099
Финляндия / <i>Finland</i>	2016	5487	294	308	294	301	339	343	357	346	318	350	375	368	372	381	742
Франция / <i>France</i>	2016	64605	3784	4022	3980	3905	3667	3843	3984	3988	4323	4356	4352	4144	3951	3858	8449
Чехия / <i>Czechia</i>	2016	10554	550	592	482	458	591	690	736	885	881	697	685	653	721	693	1239
Швеция / <i>Sweden</i>	2016	9851	586	589	542	522	656	682	619	609	652	662	644	580	559	589	1358
Другие страны Other countries																	
из них: / of which:																	
Австралия ⁹⁾ <i>Australia</i> ⁹⁾	2016	24129	1566	1530	1443	1485	1679	1781	1785	1612	1621	1609	1543	1479	1314	1184	2498
Аргентина ⁹⁾ <i>Argentina</i> ⁹⁾	2016	43590	3758	3622	3509	3528	3569	3391	3177	3131	2781	2369	2184	2018	1808	1541	3206
Канада ⁹⁾ / <i>Canada</i> ⁹⁾	2016	36286	1961	1985	1886	2066	2469	2517	2530	2456	2345	2415	2711	2653	2300	1976	4015
Норвегия / <i>Norway</i>	2016	5211	305	321	307	327	342	362	350	343	370	376	344	318	291	279	576
Республика Корея ⁹⁾ <i>Republic of Korea</i> ⁹⁾	2016	51246	2232	2298	2327	3131	3559	3282	3693	3969	4235	4448	4177	4139	2993	2212	4550
США ⁹⁾ / <i>USA</i> ⁹⁾	2016	323128	19927	20430	20618	21130	22381	22891	21786	20774	19696	20948	21839	21980	19483	16820	32424
Турция / <i>Turkey</i>	2016	78741	6382	6338	6167	6586	6314	6263	6428	6203	5553	4590	4633	3681	3108	2356	4139
Швейцария <i>Switzerland</i>	2016	8327	423	413	401	439	496	561	589	579	590	654	658	560	469	434	1061
Япония ⁹⁾ / <i>Japan</i> ⁹⁾	2016	126995	4982	5318	5548	6062	6141	6427	7298	8188	9761	9108	7945	7547	8234	10272	24162

1) Численность постоянного населения на 1 января.

2) Постоянное население; на конец года.

3) 0-5 лет.

4) 6-15 лет.

5) 16-19 лет.

6) 40-49 лет.

7) 50-59 лет.

8) 60-69 лет.

9) На 1 июля.

10) На 9 февраля.

11) На 31 декабря.

1) *De jure population as of January 1.*2) *De jure population; at end of year.*3) *ages 0-5.*4) *ages 6-15.*5) *ages 16-19.*6) *ages 40-49.*7) *ages 50-59.*8) *ages 60-69.*9) *As of July 1.*10) *As of February 9.*11) *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 Male	Женщины Female	
Россия	2017	72,70	67,51	77,64	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2017	75,4	73,1	77,8	Azerbaijan
Армения	2017	75,4	71,9	78,7	Armenia
Беларусь	2017	74,4	69,3	79,2	Belarus
Казахстан	2017	72,9	68,7	76,9	Kazakhstan
Киргизия	2017	71,1	67,2	75,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2017	73,2	69,4	77,0	Republic of Moldova
Таджикистан	2017	74,9	73,0	76,9	Tajikistan
Узбекистан	2017	73,7	71,3	76,1	Uzbekistan
Украина	2017	72,0	67,0	76,8	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	2016	75,1	71,4	78,9	Brazil
Индия	2016	68,8	67,4	70,3	India
Китай	2016	76,4	75,0	77,9	China
Южно-Африканская Республика	2016	63,6	60,2	67,0	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2016	81,9	79,4	84,2	Austria
Бельгия	2016	81,2	78,8	83,5	Belgium
Болгария	2016	74,8	71,4	78,4	Bulgaria
Венгрия	2016	76,0	72,3	79,4	Hungary
Германия	2016	81,0	78,7	83,3	Germany
Греция	2016	81,2	78,7	83,7	Greece
Дания	2016	81,2	79,3	83,2	Denmark
Испания	2016	83,1	80,3	85,7	Spain
Италия	2016	82,8	80,5	84,9	Italy
Латвия	2016	75,0	70,0	79,6	Latvia
Литва	2016	75,0	69,7	80,2	Lithuania
Нидерланды	2016	81,6	80,0	83,2	Netherlands
Польша	2016	77,8	73,8	81,6	Poland
Румыния	2016	75,2	71,6	79,0	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2016	81,4	79,7	83,2	United Kingdom
Финляндия	2016	81,4	78,7	84,2	Finland
Франция	2016	82,9	80,1	85,7	France
Чехия	2016	79,2	76,2	82,1	Czechia
Швеция	2016	82,4	80,6	84,1	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2016	82,9	81,0	84,8	Australia
Алжир	2016	76,4	75,4	77,4	Algeria
Ангола	2016	62,6	60,3	64,9	Angola
Аргентина	2016	76,9	73,5	80,3	Argentina
Египет	2016	70,5	68,2	73,0	Norway
Канада	2016	82,8	80,9	84,7	Canada
Мексика	2016	76,6	74,0	79,2	Mexico
Нигерия	2016	55,2	54,7	55,7	Nigeria
Норвегия	2016	82,5	80,6	84,3	Norway
Республика Корея	2016	82,7	79,5	85,6	Republic of Korea
США	2016	78,5	76,0	81,0	USA
Турция	2016	76,4	73,3	79,4	Turkey
Швейцария	2016	83,3	81,2	85,2	Switzerland
Япония	2016	84,2	81,1	87,1	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 Birth rate				Умершие Death rate				Естественный прирост населения ¹⁾ Natural increase (decrease) of population ¹⁾				
	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Россия	12,5	13,3	12,9	11,5	14,2	13,0	12,9	12,4	-1,7	0,3	-0,01	-0,9	Russia
Страны СНГ													CIS countries
из них:													of which:
Азербайджан	18,5	17,4	16,5	14,8	6,0	5,7	5,9	5,9	12,5	11,7	10,6	8,9	Azerbaijan
Армения	13,8	13,9	13,5	12,6	8,6	9,3	9,4	9,1	5,2	4,6	4,1	3,5	Armenia
Беларусь	11,4	12,5	12,4	10,8	14,4	12,6	12,6	12,6	-3,0	-0,1	-0,2	-1,8	Belarus
Казахстан	22,5	22,7	22,5	21,6	8,9	7,5	7,4	7,1	13,6	15,2	15,1	14,5	Kazakhstan
Киргизия	26,8	27,4	26,0	24,8	6,6	5,8	6,5	5,4	20,2	21,6	20,5	19,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	11,4	10,9	10,5	9,6	12,3	11,2	10,8	10,4	-0,9	-0,3	-0,3	-0,8	Republic of Moldova
Таджикистан	31,9	28,1	26,6	25,3	4,4	4,0	3,9	3,6	27,5	24,1	22,7	21,7	Tajikistan
Узбекистан	21,9	23,5	22,8	22,1	4,6	4,9	4,9	5,0	17,3	18,6	17,9	17,1	Uzbekistan
Украина	10,8	10,7	10,3	9,4	15,2	14,9	14,7	14,5	-4,4	-4,2	-4,4	-5,1	Ukraine
Страны БРИКС													BRICS countries
из них:													of which:
Бразилия	15,9	14,2	13,9	13,6	6,0	6,1	6,1	6,2	9,9	8,1	7,8	7,4	Brazil
Индия	22,1	20,8	20,4	...	7,2	6,5	6,4	...	14,9	14,3	14,0	...	India
Китай	11,9	12,1	13,0	12,4	7,1	7,1	7,1	7,1	4,8	5,0	5,9	5,3	China
Южно-Африканская Республика	23,6	22,7	21,6	21,3	10,5	9,5	9,2	9,0	13,1	13,0	11,9	12,3	South Africa
Страны ЕС													EU countries
из них:													of which:
Австрия	9,4	9,8	10,1	10,0	9,2	9,6	9,3	9,5	0,2	0,2	0,8	0,5	Austria
Бельгия	11,9	10,8	10,8	...	9,7	9,8	9,6	...	2,3	1,0	1,2	...	Belgium
Болгария	10,0	9,2	9,1	9,0	14,6	15,3	15,0	15,5	-4,6	-6,2	-6,0	-6,5	Bulgaria
Венгрия	9,0	9,4	9,7	9,3	13,0	13,4	12,9	13,0	-4,0	-4,0	-3,2	-3,7	Hungary
Германия	8,3	9,0	9,4	9,5	10,5	11,3	11,2	...	-2,2	-2,3	-1,8	...	Germany
Дания	11,4	10,3	10,8	...	9,8	9,3	9,2	...	1,6	1,0	1,5	...	Denmark
Италия	9,5	8,0	7,8	...	9,9	10,7	10,1	...	-0,4	-2,7	-2,3	...	Italy
Литва	9,9	10,8	10,6	10,4	13,6	14,4	14,2	13,9	-3,7	-3,5	-3,6	-3,5	Lithuania
Нидерланды	11,1	10,1	10,2	9,9	8,2	8,7	8,8	8,8	2,9	1,4	1,4	1,1	Netherlands
Польша	10,7	9,7	10,1	10,5	9,8	10,4	10,2	10,5	0,9	-0,7	-0,2	0,0	Poland
Румыния	10,5	10,0	9,5	9,7	12,8	13,2	13,0	13,3	-2,3	-3,2	-3,4	-3,6	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	12,9	11,9	11,9	...	8,9	9,2	9,1	...	3,9	2,7	2,7	...	United Kingdom
Финляндия	11,4	10,1	9,6	9,1	9,5	9,6	9,7	9,5	1,9	0,5	-0,2	-0,4	Finland
Франция	12,8	11,8	11,5	11,3	8,6	9,0	9,0	9,1	4,2	2,8	2,5	2,2	France
Швеция	12,3	11,7	11,9	11,5	9,6	9,3	9,2	9,2	2,7	2,4	2,7	2,3	Sweden
Другие страны													Other countries
из них:													of which:
Австралия	13,8	12,8	6,5	6,7	7,3	6,1	Australia
Аргентина	18,5	17,9	16,7	...	7,8	7,7	8,1	...	10,7	10,1	8,6	...	Argentina
Канада	11,1	10,7	10,6	...	7,2	7,4	7,4	...	3,9	3,3	3,2	...	Canada
Мексика	...	19,5	18,8	...	5,2	5,4	5,6	14,0	13,2	...	Mexico
Норвегия	12,6	11,3	11,2	10,8	8,5	7,8	7,8	7,8	4,1	3,5	3,5	3,0	Norway
Швейцария	10,3	10,5	10,6	9,8	8,0	8,2	7,8	7,8	2,3	2,1	2,3	2,0	Switzerland
США	12,9	12,4	8,0	8,5	4,9	3,9	USA
Япония	8,4	7,9	7,7	7,5	9,3	10,1	10,3	10,6	-1,0	-2,2	-2,6	-3,1	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	2017	1,621	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2017	1,9	Azerbaijan
Армения	2017	1,6	Armenia
Беларусь	2017	1,5	Belarus
Казахстан	2017	2,7	Kazakhstan
Киргизия	2017	3,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2017	1,2	Republic of Moldova
Таджикистан	2017	2,8	Tajikistan
Узбекистан	2016	2,5	Uzbekistan
Украина	2017	1,4	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2016	1,7	Brazil
Индия	2016	2,3	India
Китай	2012	1,7	China
Южно-Африканская Республика	2016	2,4	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2016	1,5	Austria
Бельгия	2016	1,7	Belgium
Болгария	2016	1,5	Bulgaria
Венгрия	2016	1,5	Hungary
Германия	2016	1,6	Germany
Дания	2016	1,8	Denmark
Италия	2016	1,3	Italy
Литва	2016	1,7	Lithuania
Нидерланды	2016	1,7	Netherlands
Польша	2016	1,4	Poland
Румыния	2016	1,6	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2016	1,8	United Kingdom
Финляндия	2016	1,6	Finland
Франция	2016	1,9	France
Швеция	2016	1,9	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2015	1,8	Australia
Аргентина	2015	2,3	Argentina
Канада	2013	1,6	Canada
Мексика	2008	2,1	Mexico
Норвегия	2016	1,7	Norway
Швейцария	2016	1,6	Switzerland
США	2015	1,8	USA
Турция	2016	2,1	Turkey
Япония	2015	1,5	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 <i>Diseases of the circulatory system</i>	из них / of which		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>
					ишемическая болезнь сердца <i>ischaemic heart diseases</i>	цереброваскулярные болезни <i>cerebro-vascular diseases</i>			
Россия / Russia	2017	18,8	109,1	273,8	143,7	79,0	22,9	37,6	80,2
Страны СНГ / CIS countries									
из них / of which:									
Азербайджан / Azerbaijan	2007	5,1	68,6	416,5	90,2	137,8	44,7	46,8	26,7
Армения / Armenia	2016	7,1	137,5	306,3	195,1	55,2	50,0	43,2	38,2
Беларусь / Belarus	2014	8,1	114,1	395,4	283,1	80,3	12,9	27,9	82,8
Казахстан / Kazakhstan	2015	8,4	97,2	214,0	79,4	80,8	119,3	78,8	81,8
Киргизия / Kyrgyzstan	2015	16,4	93,4	476,9	314,3	121,7	42,9	50,8	57,3
Республика Молдова Republic of Moldova	2016	10,5	127,6	442,2	264,7	114,7	37,5	78,2	64,2
Туркменистан / Turkmenistan	2015	13,5	66,8	430,0	222,6	121,2	29,4	55,0	24,2
Узбекистан / Uzbekistan	2014	11,4	56,0	478,6	220,8	74,8	30,0	38,1	31,2
Украина / Ukraine	2015	20,1	112,4	476,7	323,9	94,6	20,5	37,4	67,7
Страны БРИКС / BRICS countries									
из них / of which:									
Бразилия / Brazil	2015	26,2	98,8	167,5	53,6	48,3	71,8	30,5	70,5
Индия / India	2004	175,2	100,4	381,5	207,7	108,0	107,5	39,7	116,4
Китай / China	2004	35,6	142,7	279,5	62,8	156,5	135,9	25,1	73,4
Южно-Африканская Республика South Africa	2015	182,3	103,8	231,3	34,6	65,2	109,1	28,9	96,2
Страны ЕС / EU countries									
из них / of which:									
Австрия / Austria	2016	4,3	108,9	130,9	58,0	18,6	19,4	15,8	28,4
Бельгия / Belgium	2015	7,9	114,9	99,2	27,5	21,5	38,0	19,1	37,4
Болгария / Bulgaria	2014	4,3	126,4	421,2	77,1	127,4	27,7	29,0	30,6
Венгрия / Hungary	2016	4,1	172,4	274,1	135,4	47,1	34,4	34,2	37,0
Германия / Germany	2015	8,8	116,2	139,0	51,9	22,1	28,7	20,3	23,8
Дания / Denmark	2015	6,8	130,7	90,4	28,0	24,1	42,1	17,8	21,7
Италия / Italy	2015	9,0	111,9	110,1	35,4	27,3	22,2	13,4	19,2
Нидерланды / Netherlands	2016	7,6	128,6	89,9	21,3	21,8	28,7	12,0	24,7
Польша / Poland	2015	3,1	146,1	223,8	51,1	38,5	31,5	23,2	39,2
Румыния / Romania	2016	10,0	143,4	330,5	112,9	94,0	40,6	42,9	38,2
Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	2015	4,8	123,4	99,7	46,3	23,5	51,2	22,3	26,0
Финляндия / Finland	2015	1,9	98,6	128,5	66,6	27,8	13,6	20,9	39,3
Франция / France	2014	6,1	116,6	70,9	18,8	16,0	18,0	15,2	31,2
Швеция / Sweden	2016	7,1	101,1	109,0	42,8	20,8	22,8	12,7	30,6
Другие страны / Other countries									
из них / of which:									
Австралия / Australia	2015	6,2	107,3	85,6	38,4	19,5	28,0	12,5	32,9
Аргентина / Argentina	2015	23,9	114,9	152,5	37,0	34,3	87,4	29,4	42,4
Канада / Canada	2013	7,0	115,8	87,9	44,8	16,4	29,6	15,2	34,2
Мексика / Mexico	2015	13,7	72,5	144,7	76,2	30,0	47,1	56,5	52,5
Норвегия / Norway	2015	7,2	108,1	90,8	34,8	20,1	33,8	11,2	29,7
США / USA	2016	12,9	107,2	131,8	57,9	21,4	42,6	19,9	62,1
Япония / Japan	2015	5,9	98,5	71,9	17,1	24,0	37,7	12,2	28,4

¹⁾ Стандартизированные показатели с устранением влияния возрастной структуры населения. По всем странам, кроме России, приведены оценки ВОЗ.¹⁾ Standardized indicators with elimination of influence of age structure of population. Estimates of the World Health Organization are given for all countries, except Russia.

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	2015	2016	2017	
Россия¹⁾	7,5	6,5	6,0	5,6	Russia¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	11,2	11,0	11,4	11,1	Azerbaijan
Армения	11,4	9,3	8,6	8,2	Armenia
Беларусь	4,0	3,0	3,8	3,2	Belarus
Казахстан ¹⁾	16,5	9,3	8,6	7,9	Kazakhstan ¹⁾
Киргизия ¹⁾	22,8	18,0	16,6	15,6	Kyrgyzstan ¹⁾
Республика Молдова	11,7	9,7	9,4	9,7	Republic of Moldova
Украина	9,1	7,9	7,4	7,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,2	13,8	13,3	12,8	Brazil
Индия	47,0	37,0	34,0	...	India
Китай	13,1	8,1	8,1	7,5	China
Южно-Африканская Республика	41,0	34,4	33,7	32,8	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,9	3,1	3,1	...	Austria
Болгария	9,4	6,6	6,5	...	Bulgaria
Венгрия	5,3	4,2	3,9	...	Hungary
Германия	3,4	3,3	3,4	...	Germany
Дания	3,4	3,7	3,1	...	Denmark
Италия	3,0	2,9	3,0	...	Italy
Литва	5,0	4,2	4,5	...	Lithuania
Нидерланды	3,8	3,3	3,5	...	Netherlands
Польша	5,0	4,0	4,0	...	Poland
Румыния	9,8	7,6	7,0	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,2	3,9	3,8	...	United Kingdom
Финляндия	2,3	1,7	1,9	...	Finland
Франция	3,5	3,5	3,5	...	France
Швеция	2,5	2,5	2,5	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	4,3	3,2	3,1	...	Australia
Аргентина	11,9	9,7	9,7	...	Argentina
Канада	5,0	4,5	Canada
Мексика	14,2	11,1	10,8	...	Mexico
Норвегия	2,8	2,3	2,2	...	Norway
Республика Корея	3,2	2,7	Republic of Korea
США	6,1	5,9	USA
Турция	12,0	10,7	10,0	...	Turkey
Япония	2,3	1,9	2,0	...	Japan

¹⁾ В органах ЗАГС регистрация смерти новорожденных осуществляется в соответствии с рекомендациями ВОЗ, т.е. включая родившихся с очень низкой массой тела (от 500 до 1000 граммов) (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 to 1000 grams) (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	2017	8,8	Russia
Страны СНГ			CIS countries
из них:			of which:
Азербайджан	2017	14,6	Azerbaijan
Армения	2017	8,0	Armenia
Беларусь	2017	1,9	Belarus
Казахстан	2017	12,5	Kazakhstan
Киргизия	2017	31,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова	2017	17,6	Republic of Moldova
Узбекистан	2016	17,4	Uzbekistan
Украина	2016	12,6	Ukraine
Страны БРИКС			BRICS countries
из них:			of which:
Бразилия	2013	63,1	Brazil
Индия	2013	167,0	India
Китай	2016	20,1	China
Южно-Африканская Республика	2014	103,9	South Africa
Страны ЕС			EU countries
из них:			of which:
Австрия	2015	4,7	Austria
Болгария	2013	12,0	Bulgaria
Венгрия	2015	5,5	Hungary
Германия	2015	3,3	Germany
Дания	2014	8,7	Denmark
Италия	2012	2,1	Italy
Литва	2015	9,5	Lithuania
Нидерланды	2015	3,5	Netherlands
Польша	2014	2,1	Poland
Румыния	2015	14,4	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2013	6,4	United Kingdom
Финляндия	2015	3,6	Finland
Франция	2014	4,7	France
Швеция	2014	3,5	Sweden
Другие страны			Other countries
из них:			of which:
Австралия	2014	4,0	Australia
Аргентина	2013	36,3	Argentina
Канада	2011	4,8	Canada
Мексика	2013	44,7	Mexico
Норвегия	2014	3,4	Norway
Республика Корея	2013	11,7	Republic of Korea
США	2013	28,9	USA
Турция	2015	14,7	Turkey
Япония	2013	4,0	Japan



26.10. СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ¹⁾
AVERAGE ANNUAL NUMBER OF EMPLOYED¹⁾

(миллионов человек / mln. persons)

	2010	2015	2016	2017	
Россия	69,9	72,3	72,4	72,1	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	4,3	4,7	4,8	4,8	Azerbaijan
Армения	1,2	1,1	1,0	1,0	Armenia
Беларусь	4,7	4,5	4,9	4,9	Belarus
Казахстан	8,1	8,4	8,6	8,6	Kazakhstan
Киргизия	2,2	2,4	2,4	2,4	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,1	1,2	1,2	1,2	Republic of Moldova
Таджикистан	2,2	2,4	2,4	2,4	Tajikistan
Узбекистан	11,6	13,1	13,3	13,5	Uzbekistan
Украина	20,3	16,4 ²⁾	16,3 ²⁾	16,2 ²⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	92,4	91,1	91,3	Brazil
Индия	374,3	India
Китай	761,1	774,5	776,0	776,4	China
Южно-Африканская Республика	13,9	15,9	16,0	16,4	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,0	4,1	4,2	4,3	Austria
Бельгия	4,5	4,6	4,6	4,6	Belgium
Болгария	3,1	3,0	3,0	3,2	Bulgaria
Венгрия	3,7	4,2	4,4	4,4	Hungary
Германия	38,0	40,2	41,3	41,7	Germany
Дания	2,7	2,8	2,8	2,8	Denmark
Италия	22,5	22,5	22,8	23,0	Italy
Литва	1,2	1,3	1,4	1,4	Lithuania
Нидерланды	8,4	8,3	8,4	8,6	Netherlands
Польша	15,5	16,1	16,2	16,4	Poland
Румыния	8,7	8,5	8,4	8,7	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	29,1	31,2	31,6	32,0	United Kingdom
Финляндия	2,4	2,4	2,4	2,5	Finland
Франция	25,7	26,4	26,6	26,9	France
Швеция	4,5	4,8	4,9	5,0	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	11,0	11,8	12,0	12,3	Australia
Канада	17,0	17,9	18,1	18,4	Canada
Норвегия	2,5	2,6	2,6	2,6	Norway
Республика Корея	23,8	25,9	26,2	26,6	Republic of Korea
США	139,1	148,8	151,4	153,3	USA
Турция	22,6	26,6	27,2	28,2	Turkey
Швейцария	4,2	4,5	4,6	4,6	Switzerland
Япония	62,6	63,8	64,4	65,3	Japan

¹⁾ По данным обследований рабочей силы; по данным баланса трудовых ресурсов – Беларусь (2010 г.), Таджикистан (2015 г.).²⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.¹⁾ According to data of labour force surveys; according to data of labour force balance – Belarus (2010), Tajikistan (2015).²⁾ According to data published in the web-site of the State Statistical Service of Ukraine.

26.11. ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ
EMPLOYMENT BY ECONOMIC ACTIVITY

(в процентах к итогу / percent of total)

	Россия ¹⁾ Russia	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	Украина Ukraine		Германия Germany	Польша Poland	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia	США USA
	2017	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017	2017 ²⁾	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2017
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>	5,8	36,4	31,3	9,6	15,4	23,0	32,3	60,9 ³⁾	17,7	1,3	10,5	1,1	3,8	2,8	1,9	3,9	1,4	
Добыча полезных ископаемых <i>Mining and quarrying</i>	2,2	0,8	0,9	0,2	3,3	0,5	0,3	0,5	15,1 ⁴⁾	0,2	1,4	0,4	0,2	0,1	0,2	0,5	0,4	
Обрабатывающие производства <i>Manufacturing</i>	14,2	5,2	9,1	19,9	6,8	10,1	9,6	3,6	...	19,2	20,2	9,5	13,4	12,2	10,2	18,8	10,7	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	2,6	0,6	2,6	2,3	1,7	1,1	1,3	0,8 ⁵⁾	...	0,8	1,1	0,6	0,7	0,7	0,6	0,9	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	0,6	0,5	1,1	0,9	0,5	0,8	0,6	1,1	0,7	0,5	0,7	0,4	0,5	0,5	
Строительство <i>Construction</i>	7,3	7,2	3,7	6,4	7,1	10,9	4,7	4,2	4,0	6,7	7,6	7,3	7,3	6,4	6,7	9,0	7,3	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	16,0	14,6	11,0	14,2	15,5	16,5	15,4	7,1	21,8	14,1	14,5	13,2	11,8	12,9	11,5	13,0	13,2	
Транспортировка и хранение <i>Transportation and storage</i>	8,6	4,2	3,9	6,9	7,1	8,1	4,5	1,8 ⁶⁾	6,1	4,9	6,0	5,1	5,8	5,5	4,9	7,9	5,8	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания <i>Accommodation and food service activities</i>	2,5	1,5	2,3	2,2	2,2	4,9	1,9	0,6	1,7	3,8	2,3	5,4	3,5	3,8	3,5	4,2	6,7	
Деятельность в области информации и связи <i>Information and communication</i>	1,8	1,3	1,9	2,4	1,8	1,2	1,5	...	1,7	3,1	2,2	4,0	4,1	2,8	4,2	4,3	3,8	



Продолжение табл. / Continued table 26.11

	Россия 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	Украина Ukraine		Германия Germany	Польша Poland	Соединенное Королевство (Великобритания) United Kingdom	Финляндия Finland	Франция France	Швеция Sweden	Эстония Estonia	США USA
	2017	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017 ²⁾	2017	2017 ²⁾	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Деятельность финансовая и страховая <i>Financial and insurance activities</i>	2,2	0,6	1,5	1,6	2,0	1,3	1,2	0,9	1,3	3,2	2,4	3,9	2,1	3,3	2,0	1,7	5,0	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом <i>Real estate activities</i>	1,7	1,8	0,3	1,7	1,9	0,4	0,4	1,3 ⁷⁾	1,6	0,5	1,0	1,1	1,0	1,4	1,5	1,9	2,0	
Деятельность профессиональная, научная и техническая <i>Professional, scientific and technical activities</i>	3,1	1,5	1,6	3,2	2,8	0,9	2,0	...	2,6	5,7	3,6	7,2	6,7	5,7	8,7	3,9	5,7	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги <i>Administrative and support service activities</i>	2,3	1,2	0,4	2,3	3,3	0,9	1,1	...	1,9	5,0	2,6	4,8	4,5	3,9	4,7	3,3	4,7	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	7,2	5,9	8,8	4,2	5,6	4,0	5,3	1,9 ⁸⁾	6,1	7,0 ⁸⁾	6,7 ⁸⁾	6,0 ⁸⁾	4,5 ⁸⁾	9,1 ⁸⁾	6,6 ⁸⁾	6,2 ⁸⁾	3,5 ⁸⁾	
Образование <i>Education</i>	9,5	7,8	10,8	10,4	12,3	8,8	8,5	9,6	8,8	6,5	7,4	10,5	7,1	7,5	11,4	9,0	9,0	
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг <i>Human health and social work activities</i>	7,9	3,9	4,7	7,4	5,6	3,9	5,6	4,8	6,3	12,8	6,0	13,0	16,7	14,6	15,2	6,0	13,9	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1,8	1,7	1,8	2,1	1,6	0,6	1,3	1,9	1,2	1,4	1,3	2,6	2,6	1,7	2,4	2,8	2,1	
Предоставление прочих видов услуг <i>Other service activities</i>	2,5	3,2	2,9 ⁹⁾	1,9 ⁹⁾	3,1	2,4 ⁹⁾	2,3 ⁹⁾	0,1 ⁹⁾	2,1	3,4 ⁹⁾	2,1 ⁹⁾	3,7 ⁹⁾	3,8 ⁹⁾	5,0 ⁹⁾	3,3 ⁹⁾	2,6 ⁹⁾	3,7 ⁹⁾	

¹⁾ По материалам выборочных обследований рабочей силы. Население в возрасте 15-72 лет. Виды экономической деятельности в соответствии с ОКВЭД2.

²⁾ В соответствии с Классификацией видов экономической деятельности Европейского союза (редакция 2).

³⁾ Включая рыболовство, рыбоводство.

⁴⁾ Включая обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды, системы канализации, удаление отходов и меры по восстановлению окружающей среды.

⁵⁾ Производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

⁶⁾ Включая деятельность в сфере информационных услуг.

⁷⁾ Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг потребителям.

⁸⁾ Государственное управление и оборона; обязательное социальное страхование.

⁹⁾ Включая прочие виды экономической деятельности и занятых, не распределенных по видам экономической деятельности.

¹⁾ *Data of Labour force sample surveys. Population at age 15-72 years. 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 fishery and fish farming.*

⁴⁾ *Including manufacturing, electricity, gas and water supply, sewerage, waste disposal and environmental remediation.*

⁵⁾ *Electricity, gas and water supply*

⁶⁾ *Including information services.*

⁷⁾ *Real estate, renting and business activities.*

⁸⁾ *Public administration and defence; compulsory social security.*

⁹⁾ *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	2015	2016	2017	
Россия	5544	4264	4243	3967	Russia
Зарегистрированные в органах службы занятости населения ¹⁾	1589	1001	895	776	Population registered with state employment services ¹⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	258	244	253	252	Azerbaijan
Армения	278	244	220	219	Armenia
Беларусь	302	293	Belarus
Казахстан	497	454	445	442	Kazakhstan
Киргизия	212	192	184	174	Kyrgyzstan
Республика Молдова	92	62	53	52	Republic of Moldova
Таджикистан	241 ²⁾	...	156	...	Tajikistan
Узбекистан	658	709	724	837	Uzbekistan
Украина	1786	1655 ³⁾	1678 ³⁾	1698 ³⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	Brazil
Индия	13734	India
Китай	22830	China
Южно-Африканская Республика	4572	5354	5772	6154	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	203	252	270	248	Austria
Бельгия	406	422	390	354	Belgium
Болгария	352	305	247	207	Bulgaria
Венгрия	469	308	235	192	Hungary
Германия	2845	1950	1774	1621	Germany
Дания	218	181	187	172	Denmark
Италия	2056	3033	3012	2907	Italy
Литва	270	134	116	103	Lithuania
Нидерланды	390	614	539	438	Netherlands
Польша	1650	1304	1063	844	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	2459	1746	1599	1448	United Kingdom
Финляндия	224	252	237	234	Finland
Франция	2505	3054	2972	2788	France
Швеция	426	388	369	362	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	606	760	726	726	Australia
Канада	1486	1331	1361	1247	Canada
Норвегия	91	119	130	115	Norway
Республика Корея	920	976	1012	1028	Republic of Korea
США	14825	8296	7751	6982	USA
Швейцария	213	229	238	234	Switzerland
Япония	3340	2220	2080	1900	Japan

¹⁾ По данным Роструда; на конец года.²⁾ 2009 г.³⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.¹⁾ Data of the Federal Service for Employment and Labor Relations; end of year.²⁾ 2009.³⁾ According to data published in the website of the State Statistical Service of Ukraine.

26.13. УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ
UNEMPLOYMENT RATE

(процентов / percent)

	2010	2015	2016	2017	
Россия	7,3	5,6	5,5	5,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,6	5,0	5,0	5,0	Azerbaijan
Армения	19,0	18,5	18,0	17,8	Armenia
Беларусь	5,8	5,6	Belarus
Казахстан	5,8	5,1	5,0	4,9	Kazakhstan
Киргизия	8,6	7,6	7,2	6,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова	7,4	4,9	4,2	4,1	Republic of Moldova
Таджикистан	11,5 ¹⁾	...	6,9	...	Tajikistan
Узбекистан	5,4	5,2	5,2	5,8	Uzbekistan
Украина	8,1	9,1 ²⁾	9,3 ²⁾	9,5 ²⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	...	9,8	Brazil
Индия	2,4	India
Китай ³⁾	4,1	4,1	4,0	3,9	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	24,7	25,2	26,6	27,3	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	4,8	5,7	6,0	5,5	Austria
Бельгия	8,3	8,5	7,8	7,1	Belgium
Болгария	10,3	9,1	7,6	6,2	Bulgaria
Венгрия	11,2	6,8	5,1	4,2	Hungary
Германия	7,0	4,6	4,1	3,8	Germany
Дания	7,5	6,2	6,2	5,7	Denmark
Италия	8,4	11,9	11,7	11,2	Italy
Литва	17,8	9,1	7,9	7,1	Lithuania
Нидерланды	4,5	6,9	6,0	4,8	Netherlands
Польша	9,6	7,5	6,2	4,9	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	7,8	5,3	4,8	4,3	United Kingdom
Финляндия	8,4	9,4	8,8	8,6	Finland
Франция	8,9	10,4	10,1	9,4	France
Швеция	8,6	7,4	7,0	6,7	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	5,2	6,1	5,7	5,6	Australia
Канада	8,1	6,9	7,0	6,3	Canada
Норвегия	3,5	4,3	4,7	4,2	Norway
Республика Корея	3,7	3,6	3,7	3,7	Republic of Korea
США	9,6	5,3	4,9	4,4	USA
Швейцария	4,8	4,8	4,9	4,8	Switzerland
Япония	5,1	3,4	3,1	2,8	Japan

¹⁾ 2009 г.²⁾ По данным Интернет-сайта Государственной службы статистики Украины.³⁾ Городская местность. Удельный вес численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости, в численности рабочей силы.¹⁾ 2009²⁾ According to data published in the website of the State Statistical Service of Ukraine.³⁾ Urban area. Share of unemployed registered with state 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	2015	2016	2017	National currency	
Россия	рубль	20952	34030	36709	39167	rouble	Russia
Страны СНГ							CIS countries
из них:							of which:
Азербайджан	азербайджанский манат	331,5	466,9	499,8	528,5	azerbaijan manat	Azerbaijan
Армения	драм	102652	171615	174445	177817	armenian dram	Armenia
Беларусь	белорусский рубль	1217313	6714997	722,7 ¹⁾	822,8 ¹⁾	belarusian ruble	Belarus
Казахстан	тенге	77611	126021	142898	150827	tenge	Kazakhstan
Киргизия	сом	7189	13483	14847	15670	som	Kyrgyzstan
Республика Молдова	молдавский лей	2972	4538	4998	5587	moldovian ley	Republic of Moldova
Таджикистан	сомони	354,4	878,9	962,2	1147,8	somoni	Tajikistan
Туркмения	туркменский манат	743	1263	1381	1403	turkmenian manat	Turkmenistan
Украина	гривна	2239	4195	5183	7104	hryvnia	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	бразильский реал	...	1835	2057	2178	brazilian real	Brazil
Индия ²⁾	индийская рупия	5352	indian rupee	India ²⁾
Китай ³⁾	юань	3045	5169	5631	...	yuan	China ³⁾
Южно-Африканская Республика	рэнд	...	3100	...	3500	rand	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Болгария	лев	645	882	950	...	lev	Bulgaria
Венгрия (тыс.)	форинт	234,3	247,3	258,0	286,1	forint	Hungary (thou.)
Латвия	евро	633	818	859	926	euro	Latvia
Литва	евро	576	713	774	839	euro	Lithuania
Польша	злотый	3387	3805	3974	4230	zloty	Poland
Румыния	румынский лей	1937	2560	2887	...	romanian ley	Romania
Словакия	евро	908	1030	1061	1100	euro	Slovakia
Соединенное Королевство (Великобритания)	фунт стерлингов	2595	2797	2873	2930	pound of sterlings	United Kingdom
Финляндия	евро	3058	3391	3442	3458	euro	Finland
Франция	евро	2826	3036	3069	3135	euro	France
Чехия	чешская крона	24286	26778	28015	29960	czech koruna	Czechia
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Израиль	новый израильский шекель	8247	9347	9558	...	new Israel shekel	Israel
Канада	канадский доллар	4566	5304	5323	5412	canadian dollar	Canada
Республика Корея ⁴⁾ (тыс.)	вон Республики Корея	2785,0	3269,0	3351,0	3446,0	won of Republic of Korea	Republic of Korea ⁴⁾ (thou.)
США	доллар США	4365	4915	4973	5047	USD	USA
Япония (тыс.)	иена	296,2	304,0	304,0	304,3	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)

	2015	2016	2017	
Россия¹⁾	108	108	112	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	120	114	107	Azerbaijan
Армения	134	138	139	Armenia
Беларусь	142	137	147	Belarus
Казахстан	118	117	115	Kazakhstan
Киргизия	128	140	144	Kyrgyzstan
Республика Молдова	112	117	122	Republic of Moldova
Таджикистан	177	182	203	Tajikistan
Украина	103	112	135	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них Китай	148	158	...	of which China
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария	128	139	...	Bulgaria
Венгрия	95	98	107	Hungary
Италия	97	98	97	Italy
Литва	115	124	129	Lithuania
Нидерланды	98	99	99	Netherlands
Польша	104	109	114	Poland
Румыния ²⁾	100	115	...	Romania ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	96	98	98.	United Kingdom
Финляндия	102	103	103	Finland
Франция	102	103	104	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	104	104	103	Canada
США	104	103	103	USA
Япония	99	99	99	Japan

¹⁾ 2015 г. – без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.²⁾ 2015=100.¹⁾ 2015 – without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.²⁾ 2015=100.

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	2013	2010	2013	2010	2013	
Россия	3302	3361	101	103	100	106	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	3230	3263	92	95	113	118	Brazil
Индия	2442	2459	60	60	51	52	India
Китай	3044	3108	95	98	93	95	China
Южно-Африканская Республика	2992	3022	82	85	86	84	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	3724	3768	102	106	170	170	Austria
Бельгия	3707	3733	97	100	161	162	Belgium
Болгария	2762	2829	80	84	96	94	Bulgaria
Венгрия	3062	3037	82	79	137	138	Hungary
Германия	3504	3499	102	102	144	142	Germany
Дания	3398	3367	110	109	130	135	Denmark
Италия	3583	3579	112	109	157	155	Italy
Нидерланды	3208	3228	108	112	125	126	Netherlands
Польша	3413	3451	101	101	117	120	Poland
Румыния	3326	3358	105	103	104	103	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	3404	3424	102	103	142	138	United Kingdom
Финляндия	3280	3368	112	118	134	140	Finland
Франция	3536	3482	113	111	163	159	France
Чехия	3276	3256	93	87	138	137	Czechia
Швеция	3151	3179	108	108	130	130	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	3213	3276	104	106	146	151	Australia
США	3650	3682	111	110	160	162	USA
Япония	2685	2726	88	88	88	87	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	2015	2016	2017	
Россия²⁾	65	48	46	46	Russia²⁾
Страны СНГ³⁾					CIS countries³⁾
из них:					of which:
Азербайджан	21	23	22	22	Azerbaijan
Армения	50	41	39	39	Armenia
Беларусь	65	50	47	44	Belarus
Казахстан	68	56	56	56	Kazakhstan
Киргизия	57	51	46	43	Kyrgyzstan
Республика Молдова	40	32	30	27	Republic of Moldova
Таджикистан	25	29	30	31	Tajikistan
Украина	55	38	38	37	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	34	41	40	...	Brazil
Индия	18	26	26	...	India
Китай	23	32	32	32	China
Южно-Африканская Республика	12	19	19	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	46	49	49	...	Austria
Болгария	38	39	37	...	Bulgaria
Венгрия	39	31	30	...	Hungary
Германия	...	36	37	...	Germany
Дания	43	55	55	...	Denmark
Испания	40	42	42	...	Spain
Италия	33	30	30	...	Italy



Продолжение табл./ Continued table 26.17

	2010	2015	2016	2017	
Литва	65	48	47	...	Lithuania
Нидерланды	39	50	49	...	Netherlands
Польша	56	44	42	...	Poland
Португалия	36	33	33	...	Portugal
Румыния	49	27	27	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	40	36	36	...	United Kingdom
Финляндия	57	55	54	...	Finland
Франция	36	38	38	...	France
Чехия	42	38	35	...	Czechia
Швеция	49	44	43	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	...	80	79	...	Australia
Мексика	25	29	35	...	Mexico
Новая Зеландия	61	59	58	...	New Zealand
Норвегия	46	52	53	...	Norway
Республика Корея	66	64	63	...	Republic of Korea
США	66	61	60	...	USA
Турция	48	77	Turkey
Швейцария	32	35	35	...	Switzerland
Япония	30	30	30	...	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 и докторанты.

³⁾ Студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты.

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 establishments for training mid-level specialists, students of higher professional education establishments, post-graduate and doctoral students.

³⁾ Students of secondary vocational and higher professional education establishments, post-graduate and doctoral students.

26.18. НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ CERTAIN HEALTH INDICATORS

(человек / persons)

	2010	2015	2016	2017	
Численность населения на 1 врача					Persons per one physician
Россия	200	218	216	211	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	276	295	301	307	Azerbaijan
Армения	240	229	227	229	Armenia
Беларусь	187	235	229	226	Belarus
Казахстан	257	253	240	252	Kazakhstan
Киргизия	412	442	441	448	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	278	273	272	272	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	493	481	485	448	Tajikistan
Узбекистан	365	384	382	382	Uzbekistan
Украина	203	229	227	227	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	559	541 ²⁾	Brazil
Индия	1515	1370 ³⁾	1316	...	India
Китай	687	552	China
Южно-Африканская Республика	1370	1299	1220	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	208	194	191	...	Austria
Бельгия	341	332	Belgium
Болгария	269	250 ³⁾	Bulgaria
Венгрия	350	324	Hungary
Германия	269	239	Germany
Дания	279	273 ³⁾	Denmark
Италия	272 ⁴⁾	256	249	...	Italy
Литва	255	228	Lithuania
Нидерланды	...	287	Netherlands
Польша	463	437	Poland
Румыния	400	375 ²⁾	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	368	356	353	...	United Kingdom
Финляндия	335	313 ³⁾	Finland
Франция	...	310	309	...	France
Швеция	257	239 ³⁾	Sweden



	2010	2015	2016	2017	
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	521	448	Mexico
Норвегия	243	228	Norway
Республика Корея	500	441	429	...	Republic of Korea
США	412	389 ³⁾	USA
Турция	592	572 ³⁾	Turkey
Япония	448	422 ³⁾	Japan
Численность населения на 1 больничную койку					Persons per one hospital bed
Россия	107	120	123	124	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	196	213	214	222	Azerbaijan
Армения	267	239	239	239	Armenia
Беларусь	87	116	118	119	Belarus
Казахстан	138	172	179	182	Kazakhstan
Киргизия	198	222	226	233	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	162	189	189	193	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	199	219	220	223	Tajikistan
Узбекистан	209	243	243	240	Uzbekistan
Украина	106	128	135	137	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	413	455 ³⁾	Brazil
Индия ⁵⁾	2039	1855	1683	...	India ⁵⁾
Китай	396	258	China
Южно-Африканская Республика	500	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	131	132 ³⁾	Austria
Бельгия	154	162	Belgium
Болгария	153	138	138	...	Bulgaria
Венгрия	139	143	143	...	Hungary
Германия	121	123	124	...	Germany
Дания	286	395	385	...	Denmark
Италия	280	313	Italy
Литва	140	144	149	...	Lithuania
Нидерланды	215 ⁴⁾	...	276	...	Netherlands
Польша	151	151	151	...	Poland
Румыния	159	147	146	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	339	383	388	...	United Kingdom
Финляндия	171	230	252	...	Finland
Франция	151	156 ³⁾	France
Швеция	367	410	428	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	588	667	Mexico
Норвегия	232	266	271	...	Norway
Республика Корея	97 ⁴⁾	87	Republic of Korea
США	333	345 ²⁾	USA
Турция	397	373	364	...	Turkey
Япония	80	81 ³⁾	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

²⁾ 2013 г.

³⁾ 2014 г.

⁴⁾ 2009 г.

⁵⁾ Численность населения на 1 больничную койку в государственных больницах и центрах общественного здравоохранения.

¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.

³⁾ 2013.

³⁾ 2014.

⁴⁾ 2009.

⁵⁾ Number of people per 1 hospital bed in state hospitals and public health centers.



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	2015 ⁵⁾	24,00	4,18	0,08	3,46	1,45	8,50	1,55	1,01	4,04	-	Russia
Страны СНГ												CIS countries
из них:												of which:
Беларусь	2015	24,00	5,83	0,03	2,60	1,42	8,18	1,22	1,05	3,55	0,12	Belarus
Казахстан	2012	24,00	4,50	0,05	2,93	0,97	8,80	1,73	1,27	3,75	-	Kazakhstan
Республика Молдова	2012	24,00	5,99	0,02	2,92	1,91	8,13	1,42	0,17	3,34	0,10	Republic of Moldova
Страны ЕС												EU countries
из них:												of which:
Болгария	2010	24,00	5,50	0,03	2,59	1,24	8,32	2,06	0,95	3,29	0,02	Bulgaria
Венгрия	2010	24,00	5,00	0,10	2,72	1,23	8,38	1,63	1,27	3,67	0,00	Hungary
Греция	2013	24,00	5,72	0,02	2,03	1,18	7,96	1,90	0,95	4,19	0,05	Greece
Испания	2010	24,00	5,40	0,11	2,54	1,37	8,12	1,91	0,80	3,71	0,03	Spain
Италия	2014	24,00	5,39	0,04	2,37	1,54	8,02	1,88	0,93	3,81	0,02	Italy
Нидерланды	2011	24,00	4,24	0,20	2,50	1,46	8,23	1,82	0,83	4,63	0,05	Netherlands
Польша	2013	24,00	5,42	0,08	2,85	1,17	8,13	1,40	0,92	4,00	0,05	Poland
Финляндия	2010	24,00	4,32	0,17	2,70	1,25	8,30	1,32	0,85	4,80	...	Finland
Франция	2010	24,00	5,48	0,01	2,62	0,78	8,14	2,15	0,84	3,87	0,13	France
Другие страны												Other countries
из них:												of which:
Канада	2010	24,00	5,72	0,22	2,68	0,80	8,10	1,19	0,73	4,57	-	Canada
США	2015	24,00	5,33	0,17	2,36	1,33	8,47	1,05	0,77	4,37	0,16	USA

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.

⁵⁾ Без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

¹⁾ Employed population aged 20-74. For all countries except Russia, Data of the United Nations Economic Commission for Europe

²⁾ Average daily time spent studying at education establishment 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.

⁵⁾ Without taking into account data on the Republic of Crimea and Sevastopol city.



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			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Россия	97,5¹⁾	99,8¹⁾	101,8¹⁾	101,2¹⁾	100,8¹⁾	102,2¹⁾	Russia
Страны СНГ²⁾							CIS countries²⁾
из них:							of which:
Азербайджан	112	109	109	106	101	100,2	Azerbaijan
Армения	110 ³⁾	111 ³⁾	119 ³⁾	111 ³⁾	112 ³⁾	121 ³⁾	Armenia
Беларусь	106	103	106	106	103	106	Belarus
Казахстан	126	127	132	117	117	120	Kazakhstan
Киргизия	127	132	138	116	119	122	Kyrgyzstan
Республика Молдова	121	127	132	121	127	133	Republic of Moldova
Таджикистан	140	150	161	125	130	137	Tajikistan
Узбекистан	147	157	165	135	140	145	Uzbekistan
Украина	89	91	93	90	93	96	Ukraine
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	106	102	103	101	97	97	Brazil
Индия	139	149	159	131	139	146	India
Китай	146	156	167	143	151	161	China
Южно-Африканская Республика	112	112	114	103	102	102	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	106	107	110	102	103	105	Austria
Бельгия	105	107	108	101	103	104	Belgium
Болгария	108	112	116	113	119	123	Bulgaria
Венгрия	110	113	117	112	115	119	Hungary
Германия	109	111	113	109	110	112	Germany
Дания	106	108	110	103	105	106	Denmark
Италия	97	98	99	95	96	97	Italy
Нидерланды	104	106	110	102	104	107	Netherlands
Польша	116	119	125	118	121	127	Poland
Румыния	115	120	128	117	123	132	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	111	113	115	107	108	110	United Kingdom
Финляндия	99,9	102	105	98	99,6	102	Finland
Франция	105	106	108	102	103	105	France
Швеция	111	115	118	106	108	110	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	115	118	120	106	109	110	Australia
Аргентина	108	106	109	102	99	101	Argentina
Канада	112	113	117	106	106	108	Canada
Мексика	116	119	121	109	111	112	Mexico
Норвегия	109	110	112	103	103	104	Norway
Республика Корея	116	119	123	112	115	118	Republic of Korea
США	111	113	116	107	108	...	USA
Турция	141	145	156	132	134	...	Turkey
Япония	105	106	108	106	107	109	Japan

¹⁾ 2011=100.²⁾ По России, Армении, Беларуси, Казахстану, Республике Молдова (с 2017 г.), Украине – с учетом отдельных положений СНС 2008.³⁾ 2012=100.¹⁾ 2011=100.²⁾ For Russia, Armenia, Belarus, Kazakhstan, Republic of Moldova (since 2017), Ukraine – considering certain provisions of SNA 2008.³⁾ 2012=100.

26.21. ТЕМПЫ РОСТА ВАЛОВОГО НАКОПЛЕНИЯ ОСНОВНОГО КАПИТАЛА

в постоянных ценах

GROWTH RATE OF GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

at constant prices

(2010=100)

	2015	2016	2017	
Россия¹⁾	101	102	106	Russia¹⁾
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	96	78	77	Azerbaijan
Армения	93 ²⁾	83 ²⁾	89 ²⁾	Armenia
Беларусь	87	75	79	Belarus
Казахстан	130	134	140	Kazakhstan
Киргизия	161	174	179	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	128	126	132	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	142	171	...	Tajikistan
Украина	70	84	99	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ¹⁾	94	84	...	Brazil ¹⁾
Индия ¹⁾	127	129	...	India ¹⁾
Китай ¹⁾	148	157	...	China ¹⁾
Южно-Африканская Республика	121	116	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	110	114	119	Austria
Бельгия	112	116	117	Belgium
Венгрия	120	108	126	Hungary
Германия	111	114	118	Germany
Дания	114	121	125	Denmark
Италия	83	86	89	Italy
Нидерланды	108	113	120	Netherlands
Польша	123	113	117	Poland
Румыния	115	113	118	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	119	121	126	United Kingdom
Финляндия	95	102	109	Finland
Франция	103	106	110	France
Швеция	120	126	134	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	105	105	...	Australia
Канада	108	105	...	Canada
Мексика	118	120	...	Mexico
Норвегия	118	117	123	Norway
Республика Корея	113	118	...	Republic of Korea
США	123	124	128	USA
Турция	166	170	...	Turkey
Япония	116	117	...	Japan

¹⁾ Включая приобретение за вычетом выбытия ценностей.²⁾ 2012=100.¹⁾ Including acquisition less disposals of valuables.²⁾ 2012=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)

	2015	2016	2017	
Россия	112	109	113	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	150	153	154	Azerbaijan
Армения ¹⁾	94	93	102	Armenia ¹⁾
Беларусь	128	124	130	Belarus
Казахстан	140	142	144	Kazakhstan
Киргизия	134	134	138	Kyrgyzstan
Республика Молдова	119	123	130	Republic of Moldova
Таджикистан	136	144	...	Tajikistan
Украина	97	99	107	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ²⁾	113	108	...	Brazil ²⁾
Индия ²⁾	139	151	...	India ²⁾
Китай ²⁾	152	164	...	China ²⁾
Южно-Африканская Республика ²⁾	114	115	118	South Africa ²⁾
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	102	104	105	Austria
Бельгия	103	105	107	Belgium
Венгрия	105	109	114	Hungary
Германия	106	108	110	Germany
Греция	80	80	80	Greece
Дания	104	106	108	Denmark
Испания	95	98	100,4	Spain
Италия	96	97	98	Italy
Нидерланды	100,2	102	104	Netherlands
Польша	110	115	120	Poland
Португалия	94	96	98	Portugal
Румыния	117	126	139	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	108	111	113	United Kingdom
Финляндия	106	108	109	Finland
Франция	103	105	106	France
Чехия	105	109	113	Czechia
Швеция	110	113	115	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия ²⁾	113	115	119	Australia ²⁾
Канада	113	115	120	Canada
Мексика	114	118	...	Mexico
Новая Зеландия	116	122	...	New Zealand
Норвегия	113	115	118	Norway
Республика Корея	110	112	115	Republic of Korea
США ²⁾	112	115	119	USA ²⁾
Турция ²⁾	136	141	...	Turkey ²⁾
Япония	103	103	104	Japan

¹⁾ 2012=100.²⁾ Включая некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства.¹⁾ 2012=100.²⁾ Including non-profit institutions servicing households.

**26.23. ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ ПО ПАРИТЕТУ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ за 2014 г.¹⁾**
**GROSS DOMESTIC PRODUCT BY PURCHASING POWER PARITY
(2014¹) 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	25797	47	3768,8	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	48801	89	417,0	Austria
Бельгия	44744	82	500,2	Belgium
Болгария	17509	32	126,5	Bulgaria
Венгрия	25525	47	251,8	Hungary
Германия	47092	86	3813,7	Germany
Греция	26839	49	292,3	Greece
Дания	47905	88	270,3	Denmark
Ирландия	51468	94	237,5	Ireland
Испания	33728	62	1566,9	Spain
Италия	36071	66	2192,7	Italy
Кипр	30384	56	25,9	Cyprus
Латвия	23866	44	47,6	Latvia
Литва	28174	52	82,6	Lithuania
Люксембург	101274	185	56,5	Luxemburg
Мальта	33735	62	14,4	Malta
Нидерланды	48612	89	819,7	Netherlands
Польша	25288	46	973,2	Poland
Португалия	28747	53	299,0	Portugal
Румыния	20602	38	410,3	Romania
Словакия	28928	53	156,7	Slovakia
Словения	30857	56	63,6	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	40717	75	2630,2	United Kingdom
Финляндия	41463	76	226,5	Finland
Франция	40117	73	2659,4	France
Хорватия	22051	40	93,5	Croatia
Чехия	32265	59	339,6	Czechia
Швеция	46524	85	451,1	Sweden
Эстония	28511	52	37,5	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	46632	85	1109,4	Australia
Албания	11259	21	32,5	Albania
Босния и Герцеговина	11706	21	41,3	Bosnia and Herzegovina
Израиль	34102	62	280,0	Israel
Исландия	44512	81	14,6	Iceland
Канада	45472	83	1616,3	Canada
Мексика	18140	33	2171,6	Mexico
Новая Зеландия	36670	67	166,3	New Zealand
Норвегия	66018	121	339,1	Norway
Республика Корея	33587	61	1704,5	Republic of Korea
Республика Македония	13435	25	27,8	Republic of Macedonia
Сербия	13769	25	98,2	Serbia
США	54651	100	17427,6	USA
Турция	24143	44	1851,0	Turkey
Черногория	15378	28	9,6	Montenegro
Чили	22727	42	405,4	Chile
Швейцария	61902	113	506,9	Switzerland
Япония	39214	72	4984,8	Japan

¹⁾ Здесь и в табл. 26.24-26.27 приведены результаты международных сопоставлений ОЭСР-Евростата за 2014 г.

¹⁾ Here and in tables 26.24-26.27 results of the Organization for Economic Co-operation and Development-Eurostat international comparisons for 2014 are presented.

**26.24. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ за 2014 г.
VOLUME INDICES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA, 2014**

(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	47	42	34	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	89	76	111	Austria
Бельгия	82	72	111	Belgium
Болгария	32	32	27	Bulgaria
Венгрия	47	39	47	Hungary
Германия	86	77	86	Germany
Греция	49	50	33	Greece
Дания	88	72	95	Denmark
Ирландия	94	59	132	Ireland
Испания	62	54	72	Spain
Италия	66	61	69	Italy
Кипр	56	55	38	Cyprus
Латвия	44	40	46	Latvia
Литва	52	51	42	Lithuania
Люксембург	185	86	221	Luxemburg
Мальта	62	49	56	Malta
Нидерланды	89	71	92	Netherlands
Польша	46	46	37	Poland
Португалия	53	51	47	Portugal
Румыния	38	35	41	Romania
Словакия	53	47	50	Slovakia
Словения	56	47	61	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	75	72	78	United Kingdom
Финляндия	76	71	84	Finland
Франция	73	70	84	France
Хорватия	40	37	40	Croatia
Чехия	59	48	68	Czechia
Швеция	85	70	103	Sweden
Эстония	52	43	62	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	85	75	120	Australia
Албания	21	23	21	Albania
Босния и Герцеговина	21	25	18	Bosnia and Herzegovina
Израиль	62	52	75	Israel
Исландия	81	70	72	Iceland
Канада	83	73	112	Canada
Мексика	33	32	31	Mexico
Новая Зеландия	67	62	70	New Zealand
Норвегия	121	84	155	Norway
Республика Корея	61	47	95	Republic of Korea
Республика Македония	25	25	25	Republic of Macedonia
Сербия	25	29	17	Serbia
США	100	100	100	USA
Турция	44	39	68	Turkey
Черногория	28	33	21	Montenegro
Чили	42	40	47	Chile
Швейцария	113	81	159	Switzerland
Япония	72	69	79	Japan



26.25. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА И ВАЛЮТНЫЕ КУРСЫ за 2014 г.

PURCHASING POWER PARITIES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT AND CURRENCY EXCHANGE RATES, 2014

	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	21,01	38,38	55	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	0,799	0,754	106	Austria
Бельгия	0,800	0,754	106	Belgium
Болгария	0,661	1,474	45	Bulgaria
Венгрия	129,4	232,7	56	Hungary
Германия	0,769	0,754	102	Germany
Греция	0,611	0,754	81	Greece
Дания	7,329	5,619	130	Denmark
Ирландия	0,819	0,754	109	Ireland
Испания	0,662	0,754	88	Spain
Италия	0,740	0,754	98	Italy
Кипр	0,680	0,754	90	Cyprus
Латвия	0,498	0,754	66	Latvia
Литва	1,528	2,602	59	Lithuania
Люксембург	0,884	0,754	117	Luxemburg
Мальта	0,586	0,754	78	Malta
Нидерланды	0,809	0,754	107	Netherlands
Польша	1,767	3,154	56	Poland
Португалия	0,579	0,754	77	Portugal
Румыния	1,628	3,349	49	Romania
Словакия	0,485	0,754	64	Slovakia
Словения	0,591	0,754	78	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,698	0,608	115	United Kingdom
Финляндия	0,907	0,754	120	Finland
Франция	0,808	0,754	107	France
Хорватия	3,543	5,754	62	Croatia
Чехия	12,70	20,75	61	Czechia
Швеция	8,727	6,858	127	Sweden
Эстония	0,527	0,754	70	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	1,452	1,109	131	Australia
Албания	42,89	105,5	41	Albania
Босния и Герцеговина	0,687	1,474	47	Bosnia and Herzegovina
Израиль	3,940	3,578	110	Israel
Исландия	138,5	116,7	119	Iceland
Канада	1,230	1,106	111	Canada
Мексика	8,045	13,29	61	Mexico
Новая Зеландия	1,441	1,205	120	New Zealand
Норвегия	9,278	6,297	147	Norway
Республика Корея	871,9	1053	83	Republic of Korea
Республика Македония	19,00	46,45	41	Republic of Macedonia
Сербия	39,80	88,42	45	Serbia
США	1,000	1,000	100	USA
Турция	1,105	2,191	50	Turkey
Черногория	0,362	0,754	48	Montenegro
Чили	367,2	570,3	64	Chile
Швейцария	1,282	0,915	140	Switzerland
Япония	103,1	105,9	97	Japan



**26.26. ПАРИТЕТЫ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2014 г.**
PURCHASING POWER PARITIES OF MAIN AGGREGATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2014

(единиц национальной валюты за доллар США / units of national currency per one US dollar)

	ВВП GDP	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств Actual final consump- tion of households	Валовое накопление основного капитала Gross fixed capital formation	
Российская Федерация	21,01	19,29	30,28	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	0,799	0,832	0,737	Austria
Бельгия	0,800	0,830	0,693	Belgium
Болгария	0,661	0,636	0,844	Bulgaria
Венгрия	129,4	125,7	144,8	Hungary
Германия	0,769	0,773	0,780	Germany
Греция	0,611	0,638	0,534	Greece
Дания	7,329	7,872	6,564	Denmark
Ирландия	0,819	0,952	0,618	Ireland
Испания	0,662	0,706	0,559	Spain
Италия	0,740	0,782	0,605	Italy
Кипр	0,680	0,701	0,595	Cyprus
Латвия	0,498	0,503	0,546	Latvia
Литва	1,528	1,497	1,801	Lithuania
Люксембург	0,884	1,034	0,715	Luxemburg
Мальта	0,586	0,614	0,574	Malta
Нидерланды	0,809	0,853	0,719	Netherlands
Польша	1,767	1,676	2,198	Poland
Португалия	0,579	0,613	0,490	Portugal
Румыния	1,628	1,612	1,858	Romania
Словакия	0,485	0,483	0,542	Slovakia
Словения	0,591	0,621	0,542	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	0,698	0,759	0,552	United Kingdom
Финляндия	0,907	0,937	0,859	Finland
Франция	0,808	0,808	0,784	France
Хорватия	3,543	3,634	3,531	Croatia
Чехия	12,70	12,23	14,12	Czechia
Швеция	8,727	9,266	8,415	Sweden
Эстония	0,527	0,533	0,552	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	1,452	1,492	1,384	Australia
Албания	42,89	44,25	51,65	Albania
Босния и Герцеговина	0,687	0,721	0,761	Bosnia and Herzegovina
Израиль	3,940	4,310	3,310	Israel
Исландия	138,5	145,7	136,1	Iceland
Канада	1,230	1,273	1,132	Canada
Мексика	8,045	8,181	9,218	Mexico
Новая Зеландия	1,441	1,447	1,547	New Zealand
Норвегия	9,278	10,01	8,733	Norway
Республика Корея	871,9	893,5	839,0	Republic of Korea
Республика Македония	19,00	19,66	22,27	Republic of Macedonia
Сербия	39,80	40,64	50,75	Serbia
США	1,000	1,000	1,000	USA
Турция	1,105	1,144	1,057	Turkey
Черногория	0,362	0,376	0,470	Montenegro
Чили	367,2	371,6	395,7	Chile
Швейцария	1,282	1,416	1,110	Switzerland
Япония	103,1	101,1	113,7	Japan



**26.27. СОПОСТАВИМЫЙ УРОВЕНЬ ЦЕН ПО ОСНОВНЫМ КОМПОНЕНТАМ
ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА за 2014 г.**

отношение паритета покупательной способности к валютному курсу доллара США

**COMPARATIVE PRICE LEVEL FOR MAIN AGGREGATES OF GROSS
DOMESTIC PRODUCT, 2014**

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	55	50	79	Russian Federation
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	106	110	98	Austria
Бельгия	106	110	92	Belgium
Болгария	45	43	57	Bulgaria
Венгрия	56	54	62	Hungary
Германия	102	103	103	Germany
Греция	81	85	71	Greece
Дания	130	140	117	Denmark
Ирландия	109	126	82	Ireland
Испания	88	94	74	Spain
Италия	98	104	80	Italy
Кипр	90	93	79	Cyprus
Латвия	66	67	72	Latvia
Литва	59	58	69	Lithuania
Люксембург	117	137	95	Luxemburg
Мальта	78	81	76	Malta
Нидерланды	107	113	95	Netherlands
Польша	56	53	70	Poland
Португалия	77	81	65	Portugal
Румыния	49	48	55	Romania
Словакия	64	64	72	Slovakia
Словения	78	82	72	Slovenia
Соединенное Королевство (Великобритания)	115	125	91	United Kingdom
Финляндия	120	124	114	Finland
Франция	107	107	104	France
Хорватия	62	63	61	Croatia
Чехия	61	59	68	Czechia
Швеция	127	135	123	Sweden
Эстония	70	71	73	Estonia
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	131	135	125	Australia
Албания	41	42	49	Albania
Босния и Герцеговина	47	49	52	Bosnia and Herzegovina
Израиль	110	120	93	Israel
Исландия	119	125	117	Iceland
Канада	111	115	102	Canada
Мексика	61	62	69	Mexico
Новая Зеландия	120	120	128	New Zealand
Норвегия	147	159	139	Norway
Республика Корея	83	85	80	Republic of Korea
Республика Македония	41	42	48	Republic of Macedonia
Сербия	45	46	57	Serbia
США	100	100	100	USA
Турция	50	52	48	Turkey
Черногория	48	50	62	Montenegro
Чили	64	65	69	Chile
Швейцария	140	155	121	Switzerland
Япония	97	95	107	Japan



**26.28. ОЦЕНКА ВАЛОВОГО ВНУТРЕННЕГО ПРОДУКТА РОССИИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
МЕЖДУНАРОДНЫХ СОПОСТАВЛЕНИЙ¹⁾**
GDP OF RUSSIA ESTIMATES BY PPP¹⁾

	2005	2008	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
ВВП России по паритету покупательной способности:											<i>GDP of Russia by purchasing power parity: total, bln. US dollars</i>
всего, млрд. долл. США	1696,7	2878,2	2928,1	3475,4	3692,4	3765,7	3768,8	3621,7	3640,3	3817,2	
на душу населения, долл. США	11822	20164	20498	24310	25785	26240	25797	24738	24819	25995	<i>per capita, US dollars</i>
Паритет покупательной способности, руб./долл. США	12,74	14,34	15,82	17,35	18,46	19,42	21,01	23,02	23,67	24,11	<i>Purchasing Power Parity, Russian roubles/ US dollar</i>

¹⁾ Оценка ОЭСР на основе результатов международных сопоставлений ВВП за 2014 г. Начиная с 2015 г. – результаты годовых сопоставлений.

¹⁾ OECD estimates based on international comparisons of GDP for 2014. Starting since 2015 – annual comparisons results.

26.29. ИНДЕКСЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА¹⁾
INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES¹⁾

(2010=100)

	2015	2016	2017	
Россия	110,8	113,3	115,7	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	96	96	92	Azerbaijan
Армения	143	153	172	Armenia
Беларусь	105	104	111	Belarus
Казахстан	106	105	112	Kazakhstan
Киргизия	114	119	133	Kyrgyzstan
Республика Молдова	130	131	135	Republic of Moldova
Таджикистан	142	165	200	Tajikistan
Узбекистан	147	156	168	Uzbekistan
Украина	80	83	83	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия ²⁾	89	83	85	Brazil ²⁾
Индия	114	120	124	India
Страны ЕС²⁾				EU countries²⁾
из них:				of which:
Австрия	110	113	117	Austria
Бельгия	105	109	112	Belgium
Болгария	110	Bulgaria
Венгрия	121	122	129	Hungary
Германия	111	112	117	Germany
Дания	105	108	109	Denmark
Италия	92	94	97	Italy
Литва	119	123	131	Lithuania
Нидерланды	94	95	98	Netherlands
Польша	120	123	131	Poland ^{d)}
Румыния	129	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	99	99,4	101	United Kingdom
Финляндия	94	98	101	Finland
Франция	100,4	101	103	France
Швеция	97	99,9	104	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия ²⁾	109	111	112	Australia ²⁾
Канада ²⁾	111	112	116	Canada ²⁾
Мексика ²⁾	110	110	109	Mexico ²⁾
Норвегия ²⁾	98	96	96	Norway ²⁾
Республика Корея ²⁾	108	109	110	Republic of Korea ²⁾
США ²⁾	111	108	110	USA ²⁾
Турция ²⁾	124	126	134	Turkey ²⁾
Япония ²⁾	97	97	101	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».

¹⁾ Aggregated production index for the Russian Federation by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply; sewerage, waste management and remediation activities» of OKVED2.

²⁾ Aggregated index of production by economic activities «Mining and quarrying», «Manufacturing», «Electricity, gas, steam and air conditioning supply», «Water supply, sewerage, waste management and remediation activities».



26.30. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2016 г.

PRODUCTION OF MAJOR TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2016

	Электроэнергия, млрд. кВт·ч <i>Electricity, bln. kWh</i>	Нефть (включая газовый конденсат) ¹⁾ , млн. т <i>Crude oil (including gas condensate)¹⁾, mln. tonnes</i>	Естественный газ, млрд. м ³ <i>Natural gas, bln. cu. m</i>	Добыча угля (то-варного) ²⁾ , млн. т <i>Coal mining (marketable)²⁾, mln. tonnes</i>	Чугун, млн. т <i>Pig iron, mln. tonnes</i>	Сталь, млн. т <i>Steel, mln. tonnes</i>	Железная руда (то-варная), млн. т <i>Ferrous ore (marketable), mln. tonnes</i>	Легковые автомобили, (включая сборки) тыс. шт. <i>Passenger cars (including assembling), thou. pcs.</i>	Вывозка древесины, млн. плотных м ³ <i>Timber hauling, mln. dense cu. m</i>	Бумага и картон, млн. т <i>Paper and carton, mln. tonnes</i>	Хлопчатобумажные ткани, млрд. м ² <i>Cotton fabrics, bln. sq. m</i>	Шерстяные ткани, млн. м ² <i>Wool fabrics, mln. sq. m</i>	Обувь с верхом из кожи ³⁾ , млн. пар <i>Footwear with leather upper³⁾, mln. pairs</i>
Россия ⁴⁾⁻⁵⁾ Russia ⁴⁾⁻⁵⁾	1094	546	692 ⁶⁾	411	52,1 ⁷⁾	...	95,0 ⁹⁾	1356	140 ¹⁰⁾	8,7	0,7	9,8 ¹¹⁾	23,9 ¹²⁾
Страны СНГ ⁵⁾ CIS countries													
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	24,3	38,7	18,2	-	-	-	-	0,03	...	0,03	0,02	-	0,2
Армения <i>Armenia</i>	7,8	-	-	-	-	-	-	-	...	0,01	0,0	-	0,1
Беларусь <i>Belarus</i>	34,5	1,7	0,2	-	-	2,4	-	3,9	...	0,3	0,1	2,5	10,7
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	103	86,2	52,9	108	3,8	4,7	18,3	16,8	...	0,03	0,03	0,02	1,2
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	15,4	0,2	0,03	1,9	-	-	-	-	...	0,0	-	-	4,0
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	0,9	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	1,9
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	18,1	0,02	0,0	1,8	-	-	-	-	...	-	0,0	-	0,1
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	60,1	2,5	63,1	4,0	-	...	-	135
Украина <i>Ukraine</i>	157	2,2	20,5	33,6	19,8	21,5	72,9	24,5
Страны БРИКС BRICS countries													
Бразилия <i>Brazil</i>	579	135	23,7	7,0	26,0	31,3	431	1876	257	10,3	12,2	2,6 ¹³⁾	168 ¹³⁾
Индия / India <i>India / India</i>	1478	40,0	30,9	708	63,7	95,5	185	2702 ¹³⁾	355	15,0
Китай / China <i>China / China</i>	6218	200	137	3242	701	808	1381 ¹³⁾	28612	332	109	43,6	...	461 ¹³⁾
Страны ЕС EU countries													
Австрия <i>Austria</i>	68,4	0,8	1,2	0,0	5,6	7,4	2,1	...	16,8	5,0	0,03
Болгария <i>Bulgaria</i>	45,3	0,02	0,1	31,3	...	0,5	6,4	0,4	0,01	1,6	2,0 ¹³⁾
Венгрия <i>Hungary</i>	31,9	1,0	1,8	9,2	0,9	1,3	...	523 ¹³⁾	5,6	0,8	0,01	...	4,7 ¹³⁾
Германия <i>Germany</i>	649	3,7	7,9	176	27,3	42,1	0,4	5747	52,2	22,6	0,4	6,1 ¹³⁾	30,1 ¹³⁾
Италия / Italy <i>Italy / Italy</i>	290	4,2	5,8	0,1	6,0	23,4	-	...	12,9	8,9
Польша <i>Poland</i>	167	1,0	5,8	131	4,7	9,0	-	556	42,1	4,6	0,01	1,0 ¹³⁾	11,3 ¹³⁾
Румыния <i>Romania</i>	65,1	3,8	9,9	23,0	2,0	3,3	-	...	15,9	0,4	0,04	1,6 ¹³⁾	36,9 ¹³⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	339	47,4	41,6	4,2	6,1	7,6	-	1573 ¹⁴⁾	10,5	3,7	...	23,9 ¹⁴⁾	...
Франция <i>France</i>	556	1,0	0,02	0,0	9,7	14,4	-	...	51,0	8,0
Другие страны Other countries													
Австралия <i>Australia</i>	257	16,9	86,9	503	3,6	5,3	842	3917	34,1	3,4
США / USA <i>USA / USA</i>	4322	537	749	672	22,3	78,5	42,0	3917	402	71,9
Япония / Japan <i>Japan / Japan</i>	1058	0,4	2,9	0,0	80,2	105	-	7873	21,3	26,1	0,1	25,9	18,6 ¹⁴⁾

1) По странам дальнего зарубежья – производство сырой нефти, газовых конденсатов и присадок.

2) По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

3) По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

4) Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

5) 2017 г.

6) Газ природный и попутный.

7) Чугун зеркальный и передельный в чушках болванках или в прочих первичных формах.

8) Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 58,0 млн. т.; сталь нержавеющей в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 173,6 тыс. т.; сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 15,0 млн. т.

9) Концентрат железорудный.

10) Лесоматериалы необработанные.

11) Ткани шерстяные готовые.

12) Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

13) 2015 г.

14) 2014 г.

1) For non-CIS countries – production of crude oil, gas condensate and additives.

2) For Russia and other CIS countries – gross output.

3) For CIS countries (except Russia) – all footwear.

4) Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

5) 2017.

6) Natural and associated gas.

7) Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.

8) Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 58,0 mln. tonnes. Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 173,6 thou. tonnes. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 15,0 mln. tonnes.

9) Ferrous ore concentrate.

10) Unprocessed wood.

11) Wool fabrics.

12) Footwear with uppers of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

13) 2015.

14) 2014.



26.31. ПРОИЗВОДСТВО ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2016 г.

PER CAPITA PRODUCTION OF MAJOR TYPES OF INDUSTRIAL PRODUCTS in 2016

	Электроэнергия, кВт·ч <i>Electricity, kWh</i>	Нефть (включая газовый конденсат) ¹⁾ , кг <i>Crude oil (including gas condensate)¹⁾, kg</i>	Естественный газ, м ³ <i>Natural gas, cu. m</i>	Добыча угля (товарного) ²⁾ , кг <i>Coal mining (marketable)²⁾, kg</i>	Чугун, кг <i>Pig iron, kg</i>	Сталь, кг <i>Steel, kg</i>	Легковые автомобили (включая сборку), шт. на 1000 человек населения <i>Passenger cars (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 ³⁾ , пар <i>Footwear with leather upper³⁾, pairs</i>
Россия ^{4), 5)} Russia ^{4), 5)}	7452	3720	4710 ⁶⁾	2796	355,1 ⁷⁾	... ⁸⁾	9,2	59,4	5,0	0,07 ⁹⁾	0,2 ¹⁰⁾
Страны СНГ ⁴⁾ CIS countries ⁴⁾											
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2465	3926	1843	-	-	-	0,0	3,2	1,7	-	0,02
Армения <i>Armenia</i>	2504	-	-	-	-	-	-	2,5	0,0	-	0,03
Беларусь <i>Belarus</i>	3634	174	21,6	-	-	256	0,4	31,3	6,9	0,3	1,1
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	5718	4779	2935	5981	209	258	0,9	1,6	1,4	0,0	0,1
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	2481	27,3	4,2	301	-	-	-	0,3	-	-	0,7
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	249	-	-	-	-	-	-	-	...	-	0,5
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	2053	2,7	0,2	199	-	-	-	...	0,4	-	0,01
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	1855	77,2	1948	125	-	...	4,2
Украина <i>Ukraine</i>	3713	51,0	484	794	468	508	0,7
Страны БРИКС BRICS countries											
Бразилия <i>Brazil</i>	2809	653	115	34,0	126	152	9,1	50,2	59,3	0,01 ¹¹⁾	0,8 ¹¹⁾
Индия / <i>India</i>	1164	31,5	24,4	558	50,2	75,2	2,2 ¹²⁾	11,8
Китай / <i>China</i>	4510	145	99,3	2352	508	586	20,8	78,7	31,6	...	3,3
Страны ЕС EU countries											
Австрия <i>Austria</i>	7856	90,8	134	0,0	646	851	...	574	3,8
Болгария <i>Bulgaria</i>	6329	3,2	13,2	4389	...	73,9	...	49,1	1,2	0,2	0,3 ¹¹⁾
Венгрия <i>Hungary</i>	3241	96,8	188	939	87,9	130	53,1 ¹¹⁾	83,7	1,1	...	0,5 ¹¹⁾
Германия <i>Germany</i>	7899	45,0	95,6	2133	331	511	69,8	275	5,1	0,1 ¹¹⁾	0,4 ¹¹⁾
Италия / <i>Italy</i>	4776	69,8	95,4	0,9	99,7	386	...	147
Польша <i>Poland</i>	4389	26,4	153	3450	123	237	14,6	122	0,3	0,03 ¹¹⁾	0,3 ¹¹⁾
Румыния <i>Romania</i>	3295	194	501	1168	100	166	...	20,3	2,0	0,1 ¹¹⁾	1,9 ¹¹⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	5191	723	633	63,7	93,6	116	24,5 ¹²⁾	56,2	...	0,4 ¹²⁾	...
Франция <i>France</i>	8592	15,5	0,3	0,0	150	223	...	123
Другие страны Other countries											
Австралия <i>Australia</i>	10597	700	3588	20787	150	217	...	140
США / <i>USA</i>	13376	1662	2319	2079	69,0	243	12,1	223
Япония <i>Japan</i>	8331	3,3	22,9	0,0	631	825	62,0	205	0,9	0,2	0,1 ¹²⁾

¹⁾ По странам дальнего зарубежья – производство сырой нефти, газовых конденсатов и присадок.

²⁾ По России и другим странам СНГ – валовой выпуск.

³⁾ По странам СНГ (кроме России) – вся обувь.

⁴⁾ 2017 г.

⁵⁾ Виды промышленной продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

⁶⁾ Газ природный и попутный.

⁷⁾ Чугун зеркальный и передельный в чушках болванках или в прочих первичных формах.

⁸⁾ Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали – 394,8 млн. т.; сталь нержавеющая в слитках или прочих первичных формах и полуфабрикаты из нержавеющей стали – 1,2 кг, сталь легированная прочая в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из прочей легированной стали – 101,9 кг.

⁹⁾ Ткани шерстяные готовые.

¹⁰⁾ Обувь с верхом из кожи, кроме спортивной обуви, обуви с защитным металлическим подноском и различной специальной обуви.

¹¹⁾ 2015 г.

¹²⁾ 2014 г.

¹⁾ For non-CIS countries – production of crude oil, gas condensate and additives.

²⁾ For Russia and other CIS countries – gross output.

³⁾ For CIS countries (except Russia) – all footwear.

⁴⁾ 2017.

⁵⁾ Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

⁶⁾ Natural and associated gas.

⁷⁾ Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms.

⁸⁾ Non alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of non alloy steel – 394,8 mln. tonnes; Stainless steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of stainless steel – 1,2 kg. Other alloy steel in ingots or other primary forms and semi-finished products of other alloy steel – 101,9 kg.

⁹⁾ Wool fabrics.

¹⁰⁾ Footwear with uppers of leather, other than sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear.

¹¹⁾ 2015.

¹²⁾ 2014.



26.32. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ в 2016 г.
PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2016

(тысяч тонн / thou. tonnes)

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Grains and grain-legumes (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>Seed-oil²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarine products³⁾</i>	Масло животное ^{4);5)} <i>Butter^{4);5)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Россия^{6); 7)} <i>Russia^{6); 7)}</i>	135539	86003	21708	...	15450	10319	30185	44,8	5728 ⁸⁾	533 ⁹⁾	270 ¹⁰⁾	663 ¹¹⁾
Страны СНГ⁷⁾ <i>CIS countries⁷⁾</i>												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	2855	1770	914	1108	1844	317	2024	1,7	80,4	...	25,3	67,0
Армения <i>Armenia</i>	303	176	547	572	1077	109	758	0,7	1,2	...	0,4	32,6
Беларусь <i>Belarus</i>	7993	2620	6415	473	1959	1208	7322	3,6	158	...	120	3069
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	20585	14803	3551	335	5885	1018	5503	5,1	360	...	16,8	804
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	1823	601	1416	249	1346	217	1556	0,5	11,3	...	4,6	4,5
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	3355	1251	197	1342	366	138 ¹²⁾	485	0,7	86,8	...	4,8	-
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1425	882	783	633	2490	124	950	0,3	12,7	...	0,2	41,4
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	8117	6941 ¹²⁾	3015	4787 ¹²⁾	13528	1178 ¹²⁾	10083	6,6	208
Украина <i>Ukraine</i>	61917	26158	22208	2458	9721	2318	10281	15,5	5300	...	129	...
Страны БРИКС <i>BRICS countries</i>												
Бразилия <i>Brazil</i>	86752	6834	3851	37125	11660	27441	33878	45,8	8177	937	108	9118
Индия / <i>India</i>	312275	93500	43770	90139	121361	7192	159396	82,9	8561
Китай / <i>China</i>	586903	131696	99122	180804	638416	87546	41952	536,7	22092	70497
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	10217	1910	2151	6615	2761	3384	3515	10,0	461
Страны ЕС <i>EU countries</i>												
Австрия <i>Austria</i>	5761	1970	767	418	617	897	3660	1,8	204
Болгария <i>Bulgaria</i>	8816	5663	127	426	683	217	3907	1,3	219	9,0	1,0	...
Венгрия <i>Hungary</i>	14189	4788	405	1194	1586	1016	1354	2,5	511	...	8,0	...
Германия <i>Germany</i>	45875	24464	10772	2662	3745	8365	32700	13,1	4110	372	519	13948
Италия / <i>Italy</i>	18414	8038	1369	17101	14770	3836	11429	13,3	1147	2560
Польша <i>Poland</i>	30487	10828	8872	4748	5876	4788	13252	10,6	1040	...	183	4155
Румыния <i>Romania</i>	21865	8431	2690	1990	3377	1129	4586	6,1	453	66,0	10,0	2047
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	22650	14383	5373	671	2503	3919	14946	12,4	930	187	...	5000
Франция <i>France</i>	55443	29504	6835	9074	5180	5656	25378	16,0	2729	6500



Продолжение табл. / Continued table 26.32

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Grains and grain-legumes (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>Seed-oil²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarine products³⁾</i>	Масло животное ^{4),5)} <i>Butter^{4),5)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Другие страны Other countries												
Австралия <i>Australia</i>	37754	22275	1130	3617	2168	4694	7719	3,9	551	13454
США / USA	478425	62859	19991	27686	35726	44364	96385	102,0	11878	44100
Япония <i>Japan</i>	9071	791	2158	2818	10348	4095	7396	42,7	1644	223	65,0	928

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2013 г.

3) По всем странам, кроме стран СНГ – 2014 г.

4) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

5) По всем странам, кроме стран СНГ – 2015 г.

6) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2).

7) 2017 г.

8) Масла растительные и их фракции нерафинированные.

9) Маргарин.

10) Масло сливочное и пасты масляные.

11) Соль пищевая молотая.

12) 2016 г.

1) For Russia and non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, except the CIS countries – 2013.

3) For all countries, except the CIS countries – 2014.

4) For non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

5) For all countries, except the CIS countries – 2015.

6) Types of products are presented according to Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD2).

7) 2017.

8) Vegetable oils, crude.

9) Margarine.

10) Butter and dairy spreads.

11) Food-grade salt milled.

12) 2016.

26.33. ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ в 2016 г.
PER CAPITA PRODUCTION OF CERTAIN AGRICULTURAL PRODUCTS AND FOODSTUFF in 2016

(килограмм / kg)

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Grains and grain-legumes (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>Seed-oil²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarine products³⁾</i>	Масло животное ^{4),5)} <i>Butter^{4),5)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Россия^{6),7)} Russia^{6),7)}	923	586	148	...	105	70	206	305	39,1 ⁸⁾	3,6 ⁹⁾	1,8 ¹⁰⁾	4,5 ¹¹⁾
Страны СНГ⁷⁾ CIS countries⁷⁾												
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	293	182	94	114	189	33	208	176	8,2	...	2,6	6,8
Армения <i>Armenia</i>	102	59	184	192	361	37	254	229	0,4	...	0,1	10,9
Беларусь <i>Belarus</i>	842	276	675	50	206	127	771	375	16,7	...	12,6	323
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	1141	821	197	19	326	56	305	283	19,9	...	0,9	44,6
Киргизия <i>Kyrgyzstan</i>	307	101	238	42	226	36	262	86	1,8	...	0,7	0,7
Республика Молдова <i>Republic of Moldova</i>	945	352	56	378	103	39 ¹²⁾	137	200	24,4	...	1,3	-
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	161	100	89	72	282	14	108	39	1,4	...	0,02	4,7



Продолжение табл. / Continued table 26.33

	Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки) <i>Grains and grain-legumes (weight after processing)</i>	в том числе пшеница <i>including wheat</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Фрукты, 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, bin. pcs.</i>	Масла растительные ²⁾ <i>Seed-oil²⁾</i>	Маргариновая продукция ³⁾ <i>Margarine products³⁾</i>	Масло животное ^{4),5)} <i>Butter^{4),5)}</i>	Соль (добыча) ³⁾ <i>Salt (mined)³⁾</i>
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	251	218 ¹²⁾	93	150 ¹²⁾	418	37 ¹²⁾	311	204	6,4
Украина <i>Ukraine</i>	1457	616	523	58	229	55	242	365	125	...	3,1	...
Страны БРИКС <i>BRICS countries</i>												
Бразилия <i>Brazil</i>	421	33,2	18,7	180	56,6	133	164	222	40,7	4,6	0,5	45,0
Индия / <i>India</i>	246	73,7	34,5	71,0	95,6	5,7	126	65,3	7,0
Китай / <i>China</i>	426	95,5	71,9	131	463	63,5	30,4	389	16,3	51,7
Южно-Африканская Республика <i>South Africa</i>	183	34,2	38,5	118	49,4	60,5	62,9	179	8,7
Страны ЕС <i>EU countries</i>												
Австрия <i>Austria</i>	663	227	88,3	48,1	71,0	103	421	207	24,1
Болгария <i>Bulgaria</i>	1232	792	17,8	59,5	95,5	30,3	546	182	30,1	1,2	0,1	...
Венгрия <i>Hungary</i>	1443	487	41,2	121	161	103	138	254	51,6	...	0,8	...
Германия <i>Germany</i>	558	298	131	32,4	45,6	102	398	159	51,0	4,6	6,4	173
Италия <i>Italy</i>	304	132	22,6	282	243	63,2	188	219	19,0	42,1
Польша <i>Poland</i>	803	285	234	125	155	126	349	279	27,2	...	4,8	109
Румыния <i>Romania</i>	1107	427	136	101	171	57,1	232	309	22,7	3,3	0,5	103
Соединенное Королевство (Великобритания) <i>United Kingdom</i>	346	220	82,2	10,3	38,3	59,9	229	190	14,5	2,9	...	77,8
Франция <i>France</i>	856	456	106	140	80,0	87,4	392	248	42,8	101
Другие страны <i>Other countries</i>												
Австралия <i>Australia</i>	1565	923	46,8	150	89,9	195	320	162	23,8	573
США / <i>USA</i>	1481	195	61,9	85,7	111	137	298	316	37,6	138
Япония <i>Japan</i>	71,4	6,2	17,0	22,2	81,5	32,2	58,2	336	12,9	1,8	0,5	7,3

1) По России и странам дальнего зарубежья – включая грибы.

2) По всем странам, кроме стран СНГ – 2013 г.

3) По всем странам, кроме стран СНГ – 2014 г.

4) По странам дальнего зарубежья – масло животное и другие жиры и масла, получаемые из молока; молочные пасты.

5) По всем странам, кроме стран СНГ – 2015 г.

6) Виды продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД).

7) 2017 г.

8) Масла растительные нерафинированные, включая масло кукурузное нерафинированное и его фракции, не подвергнутые химической модификации.

9) Маргарин.

10) Масло сливочное и пасты масляные.

11) Соль молотая.

12) 2016 г.

1) For Russia and non-CIS countries – including mushrooms.

2) For all countries, except the CIS countries – 2013.

3) For all countries, except the CIS countries – 2014.

4) For non-CIS countries – butter and other fats and oils made of milk, dairy pastas.

5) For all countries, except the CIS countries – 2015.

6) Types of products are presented according to the Russian Classification of Products by Economic Activity (OKPD).

7) 2017.

8) Vegetable oils, crude, including maize oil and its fractions, not chemically modified.

9) Margarine.

10) Butter and dairy spreads.

11) Food-grade salt milled.

12) 2016.



26.34. МЕСТО, ЗАНИМАЕМОЕ РОССИЕЙ В МИРЕ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ в 2016 г.
RUSSIA'S RANKING IN THE WORLD PRODUCTION OF CERTAIN INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PRODUCTS in 2016

Виды промышленной и сельскохозяйственной продукции	Место, занимаемое Россией Rank of Russia	Industrial and agricultural products
Сахарная свекла	1	Sugar beet
Нефть добытая, включая газовый конденсат, газ природный и попутный	2	Crude oil, including gas condensate, natural and associated gas
Картофель	3	Potatoes
Электроэнергия, чугун, скот и птица на убой (в убойном весе), зерновые и зернобобовые культуры	4	Electricity, pig iron, cattle and poultry for slaughter (slaughter weight), grains and legumes
Вывозка древесины, сталь	5	Timber hauling, steel
Уголь	6	Coal
Ткани хлопчатобумажные, молоко	7	Cotton fabrics, milk
Цементы гидравлические	8	Hydraulic cement
Ткани шерстяные, обувь с верхом из кожи	12	Wool fabrics, footwear with leather uppers
Бумага и картон	13	Paper and carton
Легковые автомобили (включая сборку)	14	Passenger cars (including assembled)

26.35. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
INDICES OF PRODUCTION OF AGRICULTURAL PRODUCTS

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

	Всего / Total				На душу населения / Per capita			
	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	
Россия¹⁾	103,1	Russia¹⁾
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	97,8	106,6	102,6	104,2	Azerbaijan
Армения	86,4	108,4	96,2	97,0	Armenia
Беларусь	102,5	97,5	103,3	104,2	Belarus
Казахстан	89,6	103,4	105,4	103,0	Kazakhstan
Киргизия	97,4	106,2	103,1	102,2	Kyrgyzstan
Республика Молдова	107,9	86,6	118,8	108,6	Republic of Moldova
Таджикистан	106,8	103,2	105,2	106,8	Tajikistan
Узбекистан	106,9	106,8	106,9	101,9	Uzbekistan
Украина	98,5	95,2	106,3	97,3	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	106	102	97	...	105	101	97	Brazil
Индия	109	99	102	...	107	98	101	India
Китай	103	103	102	...	102	102	102	China
Южно-Африканская Республика	101	97	96	...	100	95	95	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	94	95	103	...	94	94	102	Austria
Бельгия	102	99	95	...	102	99	95	Belgium
Болгария	111	99	103	...	112	99	103	Bulgaria
Венгрия	87	94	96	...	87	94	96	Hungary
Германия	97	96	99	...	97	96	99	Germany
Дания	99	102	97	...	99	101	97	Denmark
Италия	97	105	99	...	97	105	99	Italy
Литва	89	109	95	...	90	110	95	Lithuania
Нидерланды	102	101	102	...	102	101	101	Netherlands
Польша	95	94	106	...	95	94	106	Poland
Румыния	100	93	104	...	101	93	104	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	102	100	95	...	101	99	95	United Kingdom
Финляндия	92	97	99	...	92	97	99	Finland
Франция	98	99	93	...	98	99	92	France
Швеция	95	102	96	...	94	101	95	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	100	100	97	...	98	99	95	Australia
Аргентина	117	106	100	...	116	105	99	Argentina
Канада	98	102	102	...	97	101	102	Canada
Мексика	104	101	105	...	102	99	104	Mexico
Норвегия	102	101	99,8	...	100	100	99	Norway
Республика Корея	94	98	99	...	94	98	98	Republic of Korea
США	101	100	104	...	100	99	104	USA
Турция	104	105	101	...	103	103	99	Turkey
Япония	98	99	96	...	98	99	96	Japan

¹⁾ Индекс производства продукции сельского хозяйства на душу населения в 2017 г. – 102,9%. Приведена первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Окончательные данные, пересчитанные с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года, будут опубликованы в официальных изданиях Росстата 2019 года.

¹⁾ Per capita index of production of agricultural products in 2017 – 102,9%. Are given first estimation of data, using results of the 2016 Russian Agricultural Census. The final data, recalculated using results of the 2016 Russian Agricultural Census, will be published in the official publications of Rosstat in 2019.



26.36. ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР в 2016 г.¹⁾
GRAINS AND LEGUMES ACREAGE in 2016¹⁾

(миллионов гектаров / mln. hectares)

	Вся площадь <i>Total land</i>	в том числе по видам культур / <i>including by crops</i>						
		пшеница <i>wheat</i>	рожь <i>rye</i>	рис <i>rice</i>	ячмень <i>barley</i>	овес <i>oats</i>	кукуруза <i>maize</i>	
Россия¹⁾	47,1	27,7	1,3	0,2	8,3	2,9	2,9	Russia¹⁾
Страны СНГ²⁾								CIS countries²⁾
из них:								of which:
Азербайджан	1,0	0,6	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения	0,2	0,1	0,0	-	0,1	0,0	0,0	Armenia
Беларусь	2,4	0,7	0,3	-	0,5	0,2	0,1	Belarus
Казахстан	15,4	12,0	0,0	0,1	2,1	0,2	0,1	Kazakhstan
Киргизия	0,6	0,2	-	0,0	0,2	0,0	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	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 ³⁾	1,7	1,4	...	0,1	0,0	Uzbekistan ³⁾
Украина	14,6	6,4	0,2	0,0	2,5	0,2	4,5	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них:								of which:
Бразилия	22,7	2,2	0,0	1,9	0,1	0,3	15,0	Brazil
Индия	124,9	30,2	-	43,0	0,6	-	10,2	India
Китай	99,1	24,3	0,2	30,4	0,4	0,2	39,0	China
Южно-Африканская Республика	2,7	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	1,9	South Africa
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Австрия	0,8	0,3	-	-	0,1	0,0	0,2	Austria
Бельгия	0,3	0,2	0,0	-	0,1	0,0	0,1	Belgium
Болгария	1,8	1,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,4	Bulgaria
Венгрия	2,8	1,1	0,0	0,0	0,3	0,1	0,2	Hungary
Германия	6,5	3,2	0,6	-	1,6	0,1	0,4	Germany
Дания	1,5	0,6	0,1	-	0,7	0,1	-	Denmark
Италия	3,4	1,9	0,0	0,2	0,2	0,1	0,7	Italy
Литва	1,6	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	7,8	2,4	0,8	-	0,9	0,5	0,6	Poland
Румыния	5,5	2,1	0,0	0,0	0,5	0,2	2,6	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	3,3	1,8	0,0	-	1,1	0,1	0,0	United Kingdom
Финляндия	1,0	0,2	0,0	-	0,4	0,3	-	Finland
Франция	9,9	5,6	0,0	0,0	1,9	0,1	1,5	France
Швеция	1,1	0,4	0,0	-	0,3	0,2	-	Sweden
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
Австралия	19,1	11,3	0,1	0,0	4,1	0,8	0,1	Australia
Аргентина	13,6	5,6	0,0	0,2	0,9	0,3	5,3	Argentina
Канада	18,2	9,3	0,1	-	2,3	0,9	1,3	Canada
Мексика	11,9	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0	7,6	Mexico
Норвегия	0,3	0,1	0,0	-	0,1	0,1	-	Norway
Республика Корея	0,9	0,0	0,0	0,8	0,0	-	0,0	Republic of Korea
США	59,8	17,8	0,2	1,3	1,0	0,4	35,1	USA
Турция	12,1	7,6	0,1	0,1	2,7	0,1	0,7	Turkey
Япония	1,8	0,2	-	1,5	0,1	0,0	0,0	Japan

¹⁾ 2017 г. – соответственно 80,0; 27,7; 1,3; 0,2; 8,3; 2,9; 2,9 млн. га.²⁾ 2017 г.³⁾ 2016 г.¹⁾ 2017 – respectively 80,0; 27,7; 1,3; 0,2; 8,3; 2,9; 2,9 mln. ha.²⁾ 2017.³⁾ 2016.

26.37. УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
YIELD OF AGRICULTURAL CROPS

(центнеров с одного гектара убранный площади / centners per one hectare of harvested area)

	2010	2015	2016	2017	
Зерновые и зернобобовые культуры					Grains and leguminous
Россия	18,3	23,7	26,2	29,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	20,2	30,7	29,9	29,0	Azerbaijan
Армения	20,7	31,3	30,7	19,8	Armenia
Беларусь	27,7	36,5	31,5	33,2	Belarus
Казахстан	8,0	12,7	13,5	13,4	Kazakhstan
Киргизия	25,3	28,6	29,8	29,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	26,7	23,4	31,6	35,9	Republic of Moldova
Таджикистан	23,9	32,3	28,7	29,3	Tajikistan
Узбекистан	44,2	45,3	45,0	...	Uzbekistan
Украина	26,9	41,1	46,1	42,5	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	35,5	45,3	38,2	...	Brazil
Индия	22,5	23,8	25,0	...	India
Китай	54,0	58,8	59,2	...	China
Южно-Африканская Республика	40,9	34,7	37,5	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	58,0	60,8	71,0	...	Austria
Бельгия	93,2	98,2	69,7	...	Belgium
Болгария	40,2	46,4	47,7	...	Bulgaria
Венгрия	47,0	52,2	50,7	...	Hungary
Германия	66,2	74,0	70,9	...	Germany
Дания	58,6	68,6	61,9	...	Denmark
Италия	52,3	52,9	54,9	...	Italy
Литва	27,0	43,9	36,8	...	Lithuania
Нидерланды	84,9	86,9	77,4	...	Netherlands
Польша	35,5	36,3	39,3	...	Poland
Румыния	33,1	35,2	39,5	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	66,5	77,3	68,2	...	United Kingdom
Финляндия	31,3	36,0	35,6	...	Finland
Франция	69,3	74,4	55,8	...	France
Швеция	44,3	59,2	53,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	16,2	19,7	19,7	...	Australia
Аргентина	47,1	48,4	49,5	...	Argentina
Канада	31,8	33,3	34,9	...	Canada
Мексика	31,0	30,8	33,4	...	Mexico
Норвегия	40,0	47,8	45,9	...	Norway
Республика Корея	61,4	67,4	67,3	...	Republic of Korea
США	68,6	73,0	80,1	...	USA
Турция	26,4	32,0	30,1	...	Turkey
Япония	57,7	60,2	49,1	...	Japan



Продолжение табл. / Continued table 26.37

	2010	2015	2016	2017	
Пшеница					Wheat
Россия	19,1	23,9	26,8	31,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	19,4	30,4	30,5	29,7	Azerbaijan
Армения	21,2	33,4	32,4	21,8	Armenia
Беларусь	28,9	39,6	32,9	36,5	Belarus
Казахстан	7,3	11,9	12,1	12,4	Kazakhstan
Киргизия	21,7	23,7	24,5	24,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	22,9	26,7	34,9	37,3	Republic of Moldova
Таджикистан	23,7	29,6	30,2	30,9	Tajikistan
Туркменистан	17,0	11,1	10,8	...	Turkmenistan
Узбекистан	46,0	48,2	48,0	...	Uzbekistan
Украина	26,8	38,8	42,1	41,1	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	28,3	22,3	31,6	...	Brazil
Индия	28,4	27,5	30,9	...	India
Китай	47,5	53,9	54,1	...	China
Южно-Африканская Республика	25,6	30,2	37,6	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	50,1	57,0	62,5	...	Austria
Бельгия	88,3	100,2	67,9	...	Belgium
Болгария	36,2	45,3	47,5	...	Bulgaria
Венгрия	37,0	51,8	45,4	...	Hungary
Германия	72,1	80,9	76,4	...	Germany
Дания	66,3	79,5	72,1	...	Denmark
Италия	37,4	39,3	42,0	...	Italy
Литва	33,0	52,4	43,6	...	Lithuania
Нидерланды	89,1	91,3	79,8	...	Netherlands
Польша	44,3	45,7	45,4	...	Poland
Португалия	14,3	20,2	23,6	...	Portugal
Румыния	27,0	37,9	39,5	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	76,7	89,8	78,9	...	United Kingdom
Финляндия	34,3	41,0	38,3	...	Finland
Франция	70,4	78,0	53,0	...	France
Швеция	54,0	72,1	63,2	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	15,7	19,2	19,7	...	Australia
Аргентина	27,1	28,7	33,0	...	Argentina
Канада	28,1	28,8	32,9	...	Canada
Мексика	54,2	45,3	53,4	...	Mexico
Норвегия	46,0	57,7	46,2	...	Norway
США	31,2	29,3	35,4	...	USA
Турция	24,4	28,8	27,1	...	Turkey
Япония	27,6	47,1	36,9	...	Japan



Продолжение табл. / Continued table 26.37

	2010	2015	2016	2017	
Рожь					Rye
Россия	11,9	16,7	20,3	21,7	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Армения	22,1	30,6	29,0	12,6	Armenia
Беларусь	21,4	30,1	27,0	26,2	Belarus
Казахстан	9,7	9,8	11,5	12,5	Kazakhstan
Киргизия	36,5	24,9	-	-	Kyrgyzstan
Республика Молдова	17,6	21,4	18,1	37,5	Republic of Moldova
Таджикистан	15,1	11,8	12,0	13,0	Tajikistan
Узбекистан	6,0	Uzbekistan
Украина	16,7	25,9	27,3	29,6	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	13,5	13,6	18,7	...	Brazil
Китай	31,7	30,9	32,1	...	China
Южно-Африканская Республика	8,9	11,4	11,9	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	35,3	43,2	50,5	...	Austria
Бельгия	42,9	45,5	33,1	...	Belgium
Болгария	16,2	17,8	20,3	...	Bulgaria
Венгрия	21,1	27,6	25,9	...	Hungary
Германия	46,3	56,6	55,6	...	Germany
Дания	48,9	63,4	58,0	...	Denmark
Испания	19,1	18,5	20,1	...	Spain
Италия	30,9	32,1	31,6	...	Italy
Литва	17,6	27,8	23,8	...	Lithuania
Нидерланды	45,5	37,8	34,5	...	Netherlands
Польша	26,9	27,8	28,9	...	Poland
Португалия	8,6	8,6	9,0	...	Portugal
Румыния	23,7	25,3	24,8	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	63,3	25,9	18,7	...	United Kingdom
Финляндия	27,2	34,2	33,4	...	Finland
Франция	51,2	47,1	39,7	...	France
Швеция	48,8	63,4	61,2	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	5,9	6,0	5,9	...	Australia
Аргентина	18,4	17,6	19,3	...	Argentina
Канада	24,4	23,9	29,2	...	Canada
Норвегия	50,6	63,6	47,1	...	Norway
США	17,4	20,0	20,4	...	USA
Турция	25,9	29,5	26,3	...	Turkey
Швейцария	61,0	61,8	42,4	...	Switzerland
Картофель					Potatoes
Россия	100	164	158	163	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	145	136	140	150	Azerbaijan
Армения	170	218	210	215	Armenia
Беларусь	214	194	205	232	Republic of Belarus
Казахстан	143	186	190	194	Kazakhstan
Киргизия	158	165	166	168	Kyrgyzstan
Республика Молдова	102	72	104	100	Republic of Moldova
Таджикистан	230	222	214	192	Tajikistan
Туркмениния	172	201	206	...	Turkmenistan
Узбекистан	195	219	225	...	Uzbekistan
Украина	133	161	166	168	Ukraine



Продолжение табл. / Continued table 26.37

	2010	2015	2016	2017	
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	259	293	297	...	Brazil
Индия	199	231	205	...	India
Китай	157	172	170	...	China
Южно-Африканская Республика	943	359	361	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	306	263	362	...	Austria
Бельгия	423	469	382	...	Belgium
Болгария	182	150	152	...	Bulgaria
Венгрия	217	241	252	...	Hungary
Германия	399	438	444	...	Germany
Дания	353	422	425	...	Denmark
Италия	250	272	284	...	Italy
Литва	130	170	160	...	Lithuania
Нидерланды	436	427	420	...	Netherlands
Польша	211	210	285	...	Poland
Румыния	133	138	144	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	439	433	387	...	United Kingdom
Финляндия	262	243	271	...	Finland
Франция	422	425	390	...	France
Швеция	301	347	357	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	351	393	404	...	Australia
Аргентина	290	291	292	...	Argentina
Канада	128	126	126	...	Canada
Мексика	278	271	279	...	Mexico
Норвегия	252	258	303	...	Norway
Республика Корея	248	266	263	...	Republic of Korea
США	449	469	490	...	USA
Турция	323	309	328	...	Turkey
Япония	278	316	312	...	Japan
Сахарная свекла					Sugar beet
Россия	241	388	470	442	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	304	376	443	298	Azerbaijan
Беларусь	395	330	446	500	Belarus
Казахстан	174	233	286	274	Kazakhstan
Киргизия	166	363	623	412	Kyrgyzstan
Республика Молдова	320	253	326	370	Republic of Moldova
Туркменистан	156	124	133	...	Turkmenistan
Украина	280	436	482	475	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Китай	425	587	597	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	698	628	813	...	Austria
Бельгия	753	866	724	...	Belgium
Болгария	Bulgaria
Венгрия	591	587	604	...	Hungary
Германия	644	722	762	...	Germany
Дания	615	675	491	...	Denmark
Италия	566	573	634	...	Italy
Литва	462	506	613	...	Lithuania
Польша	484	520	658	...	Poland
Румыния	387	392	411	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	551	691	661	...	United Kingdom
Финляндия	371	328	374	...	Finland
Франция	831	870	839	...	France
Швеция	521	608	650	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Канада	450	690	650	...	Canada
США	621	692	734	...	USA
Турция	546	598	605	...	Turkey
Япония	494	668	534	...	Japan



26.38. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ

на конец года

LIVESTOCK AND POULTRY

end of year

(миллионов голов / mln. heads)

	2010	2015	2016	2017	
Крупный рогатый скот					Cattle
Россия	19,8	18,6	18,3	18,3	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	2,6	2,7	2,7	2,7	Azerbaijan
Армения	0,6	0,7	0,7	0,6	Armenia
Беларусь	4,2	4,4	4,3	4,4	Belarus
Казахстан	6,2	6,2	6,4	6,8	Kazakhstan
Киргизия	1,3	1,5	1,5	1,6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,2	0,2	0,2	0,2	Republic of Moldova
Таджикистан	1,9	2,2	2,3	2,3	Tajikistan
Туркмения	2,2	2,4	Turkmenistan
Узбекистан	9,1	11,6	12,2	12,2	Uzbekistan
Украина	4,5	3,8	3,7	3,5	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	211	217	220	...	Brazil
Индия	302	296	298	...	India
Китай	107	106	108	...	China
Южно-Африканская Республика	13,7	13,7	13,4	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	2,0	2,0	2,0	...	Austria
Бельгия	2,6	2,5	2,5	...	Belgium
Болгария	0,5	0,6	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	0,7	0,8	0,8	...	Hungary
Германия	12,8	12,6	12,5	...	Germany
Дания	1,6	1,6	1,6	...	Denmark
Италия	6,5	6,2	6,3	...	Italy
Литва	0,8	0,7	0,7	...	Lithuania
Нидерланды	4,0	4,3	4,3	...	Netherlands
Польша	5,7	6,0	5,9	...	Poland
Румыния	2,5	2,1	2,1	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	10,1	9,9	10,0	...	United Kingdom
Финляндия	0,9	0,9	0,9	...	Finland
Франция	19,6	19,4	19,3	...	France
Швеция	1,5	1,4	1,4	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	26,7	27,4	25,0	...	Australia
Аргентина	48,9	51,4	52,6	...	Argentina
Канада	12,7	11,9	12,0	...	Canada
Мексика	32,6	33,5	33,9	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,9	0,9	...	Norway
Республика Корея	3,4	3,1	3,1	...	Republic of Korea
США	94,1	89,1	91,9	...	USA
Турция	10,8	14,3	14,1	...	Turkey
Япония	4,4	3,9	3,8	...	Japan
Свиньи					Pigs
Россия	17,3	21,4	21,9	23,1	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,01	0,01	0,004	0,005	Azerbaijan
Армения	0,1	0,2	0,2	0,2	Armenia
Беларусь	3,9	3,2	3,1	3,2	Belarus
Казахстан	1,3	0,9	0,8	0,8	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,5	0,5	0,5	0,4	Republic of Moldova
Туркмения	0,01	0,004	Turkmenistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	...	Uzbekistan
Украина	8,0	7,1	6,7	6,1	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	39,0	39,8	40,0	...	Brazil
Индия	10,6	9,9	9,1	...	India
Китай	476,3	471,6	456,8	...	China
Южно-Африканская Республика	1,6	1,5	1,5	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	3,1	2,9	2,8	...	Austria
Бельгия	6,4	6,4	6,2	...	Belgium
Болгария	0,7	0,6	0,6	...	Bulgaria
Венгрия	3,2	3,1	3,1	...	Hungary
Германия	26,5	27,7	27,4	...	Germany
Дания	13,2	12,5	12,4	...	Denmark
Италия	9,2	8,7	8,5	...	Italy
Литва	0,9	0,7	0,7	...	Lithuania
Нидерланды	12,3	12,6	12,5	...	Netherlands
Польша	15,2	11,6	10,9	...	Poland



Продолжение табл. / Continued table 26.38

	2010	2015	2016	2017	
Румыния	5,8	5,0	4,9	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	4,5	4,7	4,9	...	United Kingdom
Финляндия	1,4	1,2	1,2	...	Finland
Франция	14,3	13,2	12,7	...	France
Швеция	1,5	1,4	1,5	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,3	2,3	2,3	...	Australia
Аргентина	3,2	5,0	5,1	...	Argentina
Канада	12,5	13,2	12,8	...	Canada
Мексика	15,4	16,4	16,8	...	Mexico
Норвегия	0,9	0,8	0,8	...	Norway
Республика Корея	9,9	10,2	10,4	...	Republic of Korea
США	64,9	68,4	71,5	...	USA
Япония	9,8	9,4	9,3	...	Japan
Овцы					Sheep
Россия	19,7	22,4	22,7	22,3	Russia
Страны СНГ¹⁾					CIS countries¹⁾
из них:					of which:
Азербайджан	8,4	8,7	8,6	8,5	Azerbaijan
Армения	0,5	0,8	0,7	0,7	Armenia
Беларусь	0,1	0,2	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	18,0	18,0	18,2	18,3	Kazakhstan
Киргизия	5,0	5,9	6,0	6,1	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,9	0,9	0,9	0,9	Republic of Moldova
Таджикистан	4,4	5,3	5,5	5,6	Tajikistan
Туркменистан	15,9	16,4	Turkmenistan
Узбекистан	15,3	19,1	19,7	20,7	Uzbekistan
Украина	1,7	1,3	1,3	1,3	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	17,4	18,4	18,4	...	Brazil
Индия	67,7	62,2	63,0	...	India
Китай	134,0	158,5	162,1	...	China
Южно-Африканская Республика	24,5	23,9	23,3	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	0,3	0,3	0,4	...	Austria
Бельгия	0,1	0,1	0,1	...	Belgium
Болгария	1,4	1,3	1,3	...	Bulgaria
Венгрия	1,2	1,2	1,2	...	Hungary
Германия	2,1	1,6	1,6	...	Germany
Дания	0,2	0,1	0,1	...	Denmark
Италия	8,0	7,1	7,3	...	Italy
Литва	0,1	0,1	0,1	...	Lithuania
Нидерланды	1,1	1,0	1,0	...	Netherlands
Польша	0,3	0,2	0,2	...	Poland
Румыния	9,1	9,5	9,8	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	31,1	33,3	33,9	...	United Kingdom
Финляндия	0,1	0,2	0,2	...	Finland
Франция	8,0	7,1	7,0	...	France
Швеция	0,6	0,6	0,6	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	68,1	70,9	67,5	...	Australia
Аргентина	15,0	14,9	14,9	...	Argentina
Канада	0,9	0,8	0,8	...	Canada
Мексика	8,1	8,7	8,8	...	Mexico
Норвегия	2,3	2,4	2,5	...	Norway
США	5,6	5,3	5,3	...	USA
Турция	21,8	31,1	31,5	...	Turkey
Домашняя птица					Poultry
Россия	450	544	550	556	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	22	28	28	30	Azerbaijan
Армения	3	4	4	4	Armenia
Беларусь	38	49	49	51	Belarus
Казахстан	33	36	37	40	Kazakhstan
Киргизия	5	6	6	6	Kyrgyzstan
Республика Молдова	23	Republic of Moldova
Таджикистан	4	5	5	5	Tajikistan
Узбекистан	38	61	67	71	Uzbekistan
Украина	204	204	202	205	Ukraine



Продолжение табл. / Continued table 26.38

	2010	2015	2016	2017	
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1270	1359	1388	...	Brazil
Индия	689	761	795	...	India
Китай	6427	6208	6292	...	China
Южно-Африканская Республика	198	163	174	...	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	16,4	17,2	17,4	...	Austria
Бельгия	34,8	38,2	36,9	...	Belgium
Болгария	17,4	14,6	15,5	...	Bulgaria
Венгрия	40,3	38,6	40,3	...	Hungary
Германия	129	155	201	...	Germany
Дания	18,5	17,4	18,3	...	Denmark
Италия	154	162	167	...	Italy
Литва	9,3	10,2	9,4	...	Lithuania
Нидерланды	103	109	107	...	Netherlands
Польша	174	163	188	...	Poland
Румыния	93,4	85,3	88,5	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	158	164	163	...	United Kingdom
Финляндия	4,9	8,1	8,4	...	Finland
Франция	283	221	213	...	France
Швеция	7,8	9,5	9,8	...	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	85,4	91,0	92,2	...	Australia
Аргентина	104	116	117	...	Argentina
Канада	172	175	177	...	Canada
Мексика	519	547	561	...	Mexico
Норвегия	12,4	15,3	14,1	...	Norway
Республика Корея	164	174	178	...	Republic of Korea
США	2207	2243	2223	...	USA
Турция	239	316	333	...	Turkey
Япония	286	320	310	...	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	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Россия	717	1195	1167	1139	50	82	80	78	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	18	16	15	15	20	17	15	16	Azerbaijan
Армения	4	2	1	2	11	7	4	5	Armenia
Беларусь	85	56	49	43	89	59	52	46	Belarus
Казахстан	55	79	89	101	34	45	50	56	Kazakhstan
Киргизия	8	12	12	15	14	21	20	25	Kyrgyzstan
Республика Молдова	5	8	6	9	14	21	17	26	Republic of Moldova
Таджикистан	19	14	13	12	25	17	15	14	Tajikistan
Узбекистан	75	86	93	92	26	27	29	28	Uzbekistan
Украина	77	120	113	126	17	28	26	30	Ukraine
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Бельгия ¹⁾	48	44	42	...	44	39	37	...	Belgium ¹⁾
Болгария	16	8	9	...	21	11	13	...	Bulgaria
Венгрия	21	8	10	14	21	8	10	15	Hungary
Германия	160	248	278	285	20	30	34	35	Germany
Дания	11	15	19	...	20	26	33	...	Denmark
Испания	257	46	55	10	Spain
Литва	4	10	13	...	12	35	44	...	Lithuania
Нидерланды	56	34	Netherlands
Польша	136	148	163	...	36	39	43	...	Poland
Румыния	49	47	52	...	24	24	26	...	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	136	172	171	...	22	26	26	...	United Kingdom
Финляндия	25	28	30	...	47	52	55	...	Finland
Франция ¹⁾	415	336	369	426	66	52	57	66	France ¹⁾
Швеция	17	30	42	43	18	31	43	43	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	157	197	214	...	71	83	89	...	Australia
Норвегия ²⁾	18	28	29	31	37	55	56	60	Norway ²⁾
США ³⁾	648	969	1061	1152	21	30	33	35	USA ³⁾
Швейцария	40	51	Switzerland
Япония ¹⁾	813	909	967	...	64	72	76	...	Japan ¹⁾

1) Начатое строительство.

2) Исключая капитальный ремонт.

3) Неполный охват.

1) Started construction.

2) Excluding capital repair.

3) Incomplete coverage.



26.40. ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в сопоставимых ценах

VOLUME INDICES OF RETAIL TRADE TURNOVER

at constant prices

(2010=100)

	2015	2016	2017	
Россия	109,2	104,2	105,5	Russia
Страны СНГ				CIS countries
из них:				of which:
Азербайджан	162	164	168	Azerbaijan
Армения	89	87	92	Armenia
Беларусь	154	147	154	Belarus
Казахстан	155	158	162	Kazakhstan
Киргизия	155	163	173	Kyrgyzstan
Республика Молдова	131	136	140	Republic of Moldova
Таджикистан	169	179	191	Tajikistan
Узбекистан ¹⁾	197	226	231	Uzbekistan ¹⁾
Украина	105	109	116	Ukraine
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	118	111	113	Brazil
Южно-Африканская Республика	120	122	125	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Болгария ²⁾	135	141	146	Bulgaria ²⁾
Венгрия	111	116	123	Hungary
Германия	106	109	112	Germany
Италия	95	95	94	Italy
Польша	109	116	123	Poland
Румыния ²⁾	120	136	151	Romania ²⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	110	115	117	United Kingdom
Франция	113	117	121	France
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Канада	114	118	125	Canada
США	114	116	118	USA
Япония	99	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	2015	2016	2017	
Россия	2011	2306	2344	2493	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	8,2	6,2	5,2	4,6	Azerbaijan
Армения	0,7	0,6	0,7	0,7	Armenia
Беларусь	46,2	40,8	41,1	48,5	Belarus
Казахстан	213,2	267,4	239,0	266,6	Kazakhstan
Киргизия	0,7	0,9	0,8	0,9	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	1,0	1,0	0,8	1,0	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,8	0,3	0,2	0,2	Tajikistan
Туркменистан	10,9	12,7	12,0	11,0	Turkmenistan
Узбекистан	22,3	22,9	22,9	22,9	Uzbekistan
Украина	218,1	195,1	187,6	191,9	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	278	2306	2344	...	Brazil
Индия	626	656	621	...	India
Китай	2764	2375	2379	2696	China
Южно-Африканская Республика	...	135 ²⁾	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	19,8	20,3	21,4	...	Austria
Бельгия	7,5	7,3	7,3	...	Belgium
Болгария	3,1	3,7	3,4	3,9	Bulgaria
Венгрия	8,8	10,0	10,5	11,1	Hungary
Германия	107,3	116,6	116,2	112,2	Germany
Дания	2,2	2,6	2,6	...	Denmark
Италия	18,6	20,8	22,7	...	Italy
Литва	13,4	14,0	13,8	15,4	Lithuania
Нидерланды	5,9	6,5	6,6	6,5	Netherlands
Польша	48,8	50,6	50,7	54,8	Poland
Румыния	12,4	13,7	13,5	13,8	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	18,6	19,3	17,1	17,2	United Kingdom
Финляндия	9,8	8,5	9,5	10,4	Finland
Франция	30,0	34,3	32,6	33,4	France
Швеция	23,5	20,7	21,4	21,8	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика	78,8	83,4	84,7	86,3	Mexico
Норвегия	3,5	3,5	3,3	...	Norway
Республика Корея	9,5	9,5	8,4	...	Republic of Korea
США	2491	2547	USA
Турция	11,3	10,2	11,4	...	Turkey
Япония	20,4	21,5	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.²⁾ 2014 г.¹⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.²⁾ 2014.

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	2017	45,5	4,6	47,8	0,8	1,2	0,1	Russia
Страны СНГ								CIS countries
из них:								of which:
Азербайджан	2017	5,0	17,8	71,6	4,8	-	0,8	Azerbaijan
Армения	2017	16,2	17,0	66,6	-	-	0,2	Armenia
Беларусь	2017	36,4	20,2	43,3	-	0,0	0,1	Belarus
Казахстан	2017	47,3	29,4	23,0	0,3	0,0	0,0	Kazakhstan
Киргизия	2017	35,7	58,1	6,2	-	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Республика Молдова ²⁾	2017	16,3	62,6	21,0	-	0,0	0,0	Republic of Moldova ²⁾
Таджикистан	2017	2,9	97,0	-	-	-	0,1	Tajikistan
Украина	2017	55,9	12,0	30,7	0,9	0,4	0,1	Ukraine
Страны БРИКС								BRICS countries
из них Китай	2016	12,7	32,7	2,2	31,1	21,0	0,1	of which China
Страны ЕС								EU countries
из них:								of which:
Болгария ³⁾	2016	7,6	78,7	1,6	...	12,2	...	Bulgaria ³⁾
Венгрия	2016	18,0	68,5	10,0	-	3,4	0,1	Hungary
Германия ³⁾	2016	23,0	62,5	3,7	...	10,8	...	Germany ³⁾
Италия ³⁾	2016	15,6	77,4	6,9	...	0,1	...	Italy ³⁾
Польша	2016	13,1	78,7	5,8	2,1	0,2	0,0	Poland
Румыния ³⁾	2016	17,8	63,4	1,4	...	17,4	...	Romania ³⁾
Соединенное Королевство (Великобритания) ³⁾	2016	9,4	85,1	5,5	...	0,1	...	United Kingdom ³⁾
Франция ³⁾	2016	15,7	74,9	5,5	...	4,0	...	France ³⁾
Другие страны								Other countries
из них:								of which:
США ³⁾	2015	34,3	40,2	19,0	...	6,5	...	USA ³⁾
Япония	2015	5,3	50,2	...	44,3	...	0,3	Japan

¹⁾ По всем странам, кроме стран СНГ, Венгрии, Китая, Польши и США – без газопроводного транспорта.²⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.³⁾ Без учета морского и воздушного транспорта.¹⁾ For all countries except CIS-countries, Hungary, China, Poland and USA - excluding gas pipeline transportation.²⁾ Without data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.³⁾ Excluding maritime and air transport.

26.43. ПАССАЖИРООБОРОТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
PASSENGERS TURNOVER FOR RAILWAY TRANSPORT

(миллиардов пассажиро-километров / bln. passenger-kilometer)

	2010	2015	2016	2017	
Россия	138,9	120,6	124,6	123,1	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	0,9	0,5	0,4	0,5	Azerbaijan
Армения	0,05	0,04	0,05	0,06	Armenia
Беларусь	7,6	7,1	6,4	6,3	Belarus
Казахстан	16,1	17,0	17,9	18,2	Kazakhstan
Киргизия	0,1	0,04	0,04	0,04	Kyrgyzstan
Республика Молдова ¹⁾	0,4	0,2	0,1	0,1	Republic of Moldova ¹⁾
Таджикистан	0,03	0,02	0,02	0,03	Tajikistan
Туркменистан	1,7	2,4	2,4	2,2	Turkmenistan
Узбекистан	2,9	3,8	3,9	4,3	Uzbekistan
Украина	50,2	35,4	36,8	28,1 ²⁾	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Индия	979	1143	1150	1161	India
Китай	876	1196	1258	...	China
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	10,3	12,2	12,6	...	Austria
Бельгия	10,6	10,3	10,0	...	Belgium
Болгария	2,1	1,6	1,5	1,4	Bulgaria
Венгрия	7,7	7,6	7,7	7,7	Hungary
Германия	83,9	91,7	95,8	...	Germany
Дания	6,3	6,5	6,3	...	Denmark
Италия	47,2	52,2	52,2	...	Italy
Литва	0,2	0,3	0,3	...	Lithuania
Нидерланды	16,9	17,5	18,0	...	Netherlands
Польша	17,9	17,4	19,2	20,3	Poland
Румыния	5,4	5,1	5,0	5,7	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	55,8	66,6	68,0	...	United Kingdom
Финляндия	4,0	4,1	3,9	4,3	Finland
Франция	85,6	89,1	87,8	...	France
Швеция	11,2	12,7	12,9	13,3	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Мексика ³⁾	0,8	1,4	1,5	1,6	Mexico ³⁾
Норвегия	3,2	3,6	3,7	...	Norway
Республика Корея ³⁾	58,4	68,4	77,8	...	Republic of Korea ³⁾
США	36,7	40,1	40,2	...	USA
Турция	5,5	4,8	4,3	...	Turkey
Япония	393	427	432	...	Japan

¹⁾ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.²⁾ Изменен порядок учета перевозок пассажиров в пригородном сообщении, пользующихся льготами на бесплатный проезд.³⁾ Включая метро.¹⁾ Excluding data on the left-bank territory of the Dnestr River and Bendery city.²⁾ The procedure for accounting passengers in suburban traffic that have the right for free travel was changed.³⁾ Including subway transport.

26.44. ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ¹⁾

в эквиваленте полной занятости

RESEARCH AND DEVELOPMENT PERSONNEL¹⁾

in full-time equivalent

(человеко-лет / 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	2015	2016	2010	2015	2016	
Россия	839992	833654	802317 ²⁾	442071	449180	428884 ³⁾	Russia
Страны БРИКС							BRICS countries
из них:							of which:
Бразилия	266709	138653	Brazil
Индия	441126	192819	India
Китай	2553829	3758848	3878057	1210841	1619028	1692176	China
Южно-Африканская Республика	29486	41055	...	18720	26159	...	South Africa
Страны ЕС							EU countries
из них:							of which:
Австрия	59923	71396	73643	36581	43562	44933	Austria
Бельгия	60075	77520	79766	40832	53178	53771	Belgium
Венгрия	31480	36847	35757	21342	25316	25804	Hungary
Германия	548723	640516	656727	327996	387982	400821	Germany
Дания	56623	59532	60290	37435	42425	42923	Denmark
Испания	222022	200866	205873	134653	122437	126633	Spain
Италия	225632	259167	258585	103424	125875	126674	Italy
Литва	12315	8599	Lithuania
Нидерланды	100544	129060	133214	53703	79155	82264	Netherlands
Польша	81843	109249	...	64511	82594	...	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	350766	413860	419898	256585	284483	291416	United Kingdom
Финляндия	55897	50367	47429	41425	37516	35908	Finland
Франция	397756	428643	...	243533	277632	...	France
Швеция	77418	83551	90690	49312	66734	70372	Sweden
Другие страны							Other countries
из них:							of which:
Австралия	147809	100414	Australia
Аргентина	65299	78713	79333	46199	52970	54046	Argentina
Канада	233060	158660	Canada
Норвегия	36121	42409	43918	26451	30632	31913	Norway
Республика Корея	335228	442027	447408	264118	356447	361292	Republic of Korea
США	1198777	1379977	...	USA
Турция	81792	122288	136954	64341	95161	100158	Turkey
Япония	877928	875005	872340	656032	662071	665566	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – база данных ОЭСР.²⁾ 2017 г. – 778155.³⁾ 2017 г. – 410617.¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development.²⁾ 2017 – 778155.³⁾ 2017 – 410617.

26.45. ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ПРОЦЕНТАХ К ВВП¹⁾
EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT as percent of GDP¹⁾

	2010	2015	2016	
Россия²⁾	1,13	1,10	1,10	Russia²⁾
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	1,14	Brazil
Индия	0,82	India
Китай	1,71	2,06	2,11	China
Южно-Африканская Республика	0,74	0,80	...	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия	2,73	3,05	3,09	Austria
Бельгия	2,05	2,47	2,49	Belgium
Венгрия	1,14	1,36	1,21	Hungary
Германия	2,71	2,92	2,93	Germany
Дания	2,92	2,96	2,87	Denmark
Испания	1,35	1,22	1,19	Spain
Италия	1,22	1,34	1,29	Italy
Литва	0,78	Lithuania
Нидерланды	1,72	2,00	2,03	Netherlands
Польша	0,72	1,00	0,97	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	1,67	1,67	1,69	United Kingdom
Финляндия	3,73	2,90	2,75	Finland
Франция	2,18	2,27	2,25	France
Швеция	3,22	3,27	3,25	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	2,19	1,88	...	Australia
Аргентина	0,56	0,62	0,53	Argentina
Канада	1,83	1,65	1,60	Canada
Мексика	0,53	0,52	0,49	Mexico
Норвегия	1,65	1,93	2,03	Norway
Республика Корея	3,74	4,22	4,23	Republic of Korea
США	2,74	2,74	2,74	USA
Турция	0,80	0,88	0,94	Turkey
Япония	3,14	3,28	3,14	Japan

¹⁾ По зарубежным странам источник информации – база данных ОЭСР.

²⁾ 2017 г. – 1,11.

¹⁾ Data source for foreign countries is database of the Organization for Economic Co-operation and Development.

²⁾ 2017 – 1,11.


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		2015		2016		2017		
		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</i>	8305	10117	13659	15620	13460	16416	15089	16420	Russia (russian rouble)
	Региональные <i>Regional</i>	6537	6637	9308	9480	9924	9936	10758	10810	
Страны СНГ										CIS countries
из них:										of which:
Азербайджан (азербайджанские манаты)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget²⁾</i>	11403	11766	17498	17785	17506	17751	16517	17538	Azerbaijan (azerbaijan manat)
Армения (армянские драмы)	Государственный ¹⁾ <i>Government budget²⁾</i>	780	954	1168	1409	1171	1449	1238	1505	Armenia (armenian dram)
Беларусь (белорусские рубли)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	48754	52980	266321	250377	28526 ²⁾	27322 ²⁾	31655 ²⁾	28727 ²⁾	Belarus (belarusian rubles)
Казахстан (тенге)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	6573	4479	12476	8563	8009	9702	10809	12693	Kazakhstan (tenge)
Киргизия (сомы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	57,4	61,6	128,1	105,3	130,6	116,0	149,4	124,9	Kyrgyzstan (som)
Республика Молдова (молдавские леи)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	27,5	29,3	43,7	46,4	45,9	48,5	53,4	54,5	Republic of Moldova (moldovan ley)
Таджикистан (сомони)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	7,0	6,7	16,1	15,7	17,5	18,4	19,5	19,7	Tajikistan (somoni)
Украина (гривны)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	315	379	652	683	783	838	1017	1059	Ukraine (hryvna)
Страны БРИКС										BRICS countries
из них:										of which:
Бразилия (бразильские реалы)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	1537	1603	2466	2974	2634	3088	Brazil (brazilian reals)
Индия (индийские рупии)	Федеральный <i>Federal</i>	10092	12601	India (indian rupee)
Китай (юани)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	11096	...	20013	21602	China (yuan)
Южно-Африканская Республика (ранды)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	929	986	1529	1641	1616	1698	South Africa (rand)
Страны ЕС										EU countries
из них:										of which:
Австрия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	143	154	172	174	173	177	Austria (euro)
Бельгия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	178	192	208	218	212	222	Belgium (euro)
Германия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	1097	1209	1337	1322	1397	1374	Germany (euro)
Дания (датские кроны)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	977	1024	1081	1098	1099	1089	Denmark (danish krone)
Италия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	723	787	779	828	779	829	Italy (euro)
Нидерланды (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	267	294	287	301	302	300	Netherlands (euro)
Соединенное Королевство (Великобритания) (фунты стерлингов)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	606	729	720	781	757	795	United Kingdom (pound of sterlings)
Финляндия (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	95,5	99,6	112	117	114	117	Finland (euro)
Франция (евро)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	992	1111	1165	1240	1181	1254	France (euro)
Другие страны										Other countries
из них:										of which:
Австралия (австралийские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	421	460	556	583	578	601	Australia (australian dollars)
Канада (канадские доллары)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	640	688	794	790	807	816	Canada (canadian dollars)
Республика Корея (трлн. вон)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	331	257	535	470	568	483	Republic of Korea (trln.won)
США (доллары США)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	4351	5967	5744	6459	5811	6657	USA (US dollars)
Турция (турецкие лиры)	Консолидированный <i>Consolidated</i>	387	395	792	734	898	873	Turkey (turkish lir)

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

INTERNATIONAL RESERVES (excluding monetary gold)

end of year

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	2010	2015	2016	
Россия¹⁾	443,59	319,84	317,55	Russia¹⁾
Страны БРИКС				BRICS countries
из них:				of which:
Бразилия	287,06	354,18	362,51	Brazil
Индия	275,28	334,31	341,15	India
Китай	2866,08	3345,19	3029,78	China
Южно-Африканская Республика	38,18	41,62	42,57	South Africa
Страны ЕС				EU countries
из них:				of which:
Австрия ²⁾	9,59	12,70	12,94	Austria ²⁾
Бельгия ²⁾	16,50	16,35	15,10	Belgium ²⁾
Венгрия ²⁾	44,85	33,02	25,82	Hungary ²⁾
Германия ²⁾	62,30	58,51	59,58	Germany ²⁾
Дания	73,50	62,92	61,76	Denmark
Италия ²⁾	47,68	47,03	44,80	Italy ²⁾
Литва	6,34	1,50 ²⁾	2,39 ²⁾	Lithuania
Нидерланды ²⁾	18,47	17,34	13,34	Netherlands ²⁾
Польша	88,82	91,39	110,54	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	68,34	119,03	123,50	United Kingdom
Финляндия ²⁾	7,33	8,34	8,68	Finland ²⁾
Франция ²⁾	55,80	55,19	56,13	France ²⁾
Швеция	42,57	53,81	54,73	Sweden
Другие страны				Other countries
из них:				of which:
Австралия	38,66	46,54	52,09	Australia
Аргентина	49,73	23,42	36,32	Argentina
Канада	57,00	79,70	82,72	Canada
Мексика	120,27	173,46	173,54	Mexico
Норвегия	52,80	57,46	60,45	Norway
Республика Корея	291,49	363,15	366,31	Republic of Korea
США	121,39	106,54	106,29	USA
Турция	80,71	92,92	92,06	Turkey
Япония	1061,49	1207,02	1188,33	Japan

¹⁾ По данным Банка России. 2017 г. – 356,10 млрд. долл. США.²⁾ Резервные активы исключают финансовые требования между странами зоны евро и финансовые требования в евро стран зоны евро к другим странам.¹⁾ Data of the Bank of Russia. 2017 – 356,10 bln. US dollars.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	2015	2016	2017	
Россия²⁾	25,4	45,5	51,9	59,1	Russia²⁾
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	1,08	2,16	2,16	2,16	Brazil
Индия	17,93	17,93	17,93	17,94	India
Китай	33,9	56,7	59,2	59,2	China
Южно-Африканская Республика	4,02	4,03	4,03	4,03	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	9,00	9,00	9,00	9,00	Austria
Бельгия	7,31	7,31	7,31	7,31	Belgium
Венгрия	0,10	0,10	-	0,10	Hungary
Германия	109,34	108,70	108,60	108,47	Germany
Дания	2,14	2,14	2,14	2,14	Denmark
Италия	78,83	78,83	78,83	78,83	Italy
Литва	0,19	0,19	0,19	0,19	Lithuania
Нидерланды	19,69	19,69	19,69	19,69	Netherlands
Польша	3,31	3,31	3,31	3,31	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	9,98	9,98	9,98	9,98	United Kingdom
Финляндия	1,58	1,58	1,58	1,58	Finland
Франция	78,30	78,31	78,32	78,32	France
Швеция	4,04	4,04	4,04	4,04	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	2,57	2,57	2,57	2,34	Australia
Аргентина	1,76	1,99	1,83	1,76	Argentina
Канада	0,11	0,05	-	-	Canada
Мексика	0,23	3,91	3,87	3,87	Mexico
Норвегия	-	-	-	-	Norway
Республика Корея	0,46	3,36	3,36	3,36	Republic of Korea
США	261,50	261,50	261,50	261,50	USA
Турция	3,73	16,57	12,12	18,16	Turkey
Япония	24,60	24,60	24,60	24,60	Japan

¹⁾ 1 тройская унция = 31,1035 г.²⁾ По данным Банка России. По текущим котировкам Банка России.¹⁾ 1 troy ounce = 31,1035 g.²⁾ 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

	2000	2010	2015	2016	2017	
Доллар США						US dollar
руб./долл. США	28,13	30,36	60,66	66,90	58,33	rouble/US dollar
в процентах к предыдущему году	114,3	95,8	159,8	110,3	87,19	percent of previous year
Евро						Euro
руб./евро	26,03	40,27	67,43	74,06	65,78	rouble/euro
в процентах к предыдущему году	99,2	91,3	133,6	109,8	88,82	percent of previous year

¹⁾ По данным Банка России.¹⁾ Data of the Bank of Russia.**26.50. КОЛИЧЕСТВО НАЛИЧНЫХ ДЕНЕГ В ОБРАЩЕНИИ (M₀)¹⁾**

на конец года

CURRENCY IN CIRCULATION (M₀)¹⁾

end of year

(миллиардов единиц национальной валюты / bln. units of national currency)

	2010	2015	2016	2017	
Россия²⁾	5062,7	7239,1	7714,8	8446,0	Russia²⁾
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	5,5	4,8	6,4	7,5	Azerbaijan
Армения	304,3	345,5	390,9	445,2	Armenia
Беларусь	4493,9	14236,1	1790,6 ³⁾	2346,6 ³⁾	Belarus
Казахстан	1148,5	1237,0	1748,8	1946,3	Kazakhstan
Киргизия	41,5	53,1	69,3	84,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	10,1	15,5	17,3	19,1	Republic of Moldova
Таджикистан	2,0	4,6	7,6	11,0	Tajikistan
Украина	183,0	282,7	314,4	332,5	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	121,7	185,3	192,0	203,9	Brazil
Индия	8687	14998	...	16164	India
Китай	4463	6322	6830	7065	China
Южно-Африканская Республика	65,1	101,1	107,6	114,4	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия ⁴⁾	20,4	26,7	27,3	28,1	Austria ⁴⁾
Бельгия ⁴⁾	26,5	34,4	35,7	37,2	Belgium ⁴⁾
Венгрия	2218	4109	4364	4878	Hungary
Германия ⁴⁾	200,4	244,2	248,1	252,9	Germany ⁴⁾
Дания	52,6	59,8	...	62,2	Denmark
Италия ⁴⁾	131,5	167,3	174,7	181,4	Italy ⁴⁾
Литва ⁴⁾	2,2	5,7	5,8	6,0	Lithuania ⁴⁾
Нидерланды ⁴⁾	42,8	55,6	58,1	60,3	Netherlands ⁴⁾
Польша	92,7	149,7	174,4	184,5	Poland
Соединенное Королевство (Великобритания)	44,7	58,8	64,5	65,5	United Kingdom
Финляндия ⁴⁾	14,1	18,2	18,9	19,4	Finland ⁴⁾
Франция ⁴⁾	153,0	194,4	203,0	210,4	France ⁴⁾
Швеция	96,4	71,7	60,7	56,2	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	44,2	63,4	67,0	69,8	Australia
Аргентина	113,6	425,7	527,8	702,3	Argentina
Мексика	599,1	1087	1262	1373	Mexico
Республика Корея (трлн.)	34,9	76,3	86,8	96,8	Republic of Korea (trln.)
США	891,0	1307	1387	...	USA
Турция	43,6	90,1	109,3	116,2	Turkey
Япония (трлн.)	78,4	93,6	97,3	101,9	Japan (trln.)

¹⁾ M₀ (наличные деньги) – деньги в обращении (банкноты и монета, находящиеся за пределами банков).²⁾ По данным Банка России.³⁾ Млн. денонмированных 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⁾ 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

	2010	2014	2015	2016	
Россия					Russia
кредит	10,82	11,14	15,72	12,60	Credit
депозит	6,01	6,04	9,20	6,97	Deposit
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия					Brazil
кредит	39,99	32,01	43,96	52,10	Credit
депозит	8,87	10,02	12,62	12,45	Deposit
Индия					India
кредит	8,33	10,25	10,01	9,68	Credit
депозит	Deposit
Китай²⁾					China²⁾
кредит	5,81	5,60	4,35	4,35	Credit
депозит	2,75	2,75	1,50	1,50	Deposit
Южно-Африканская Республика					South Africa
кредит	9,83	9,13	9,42	10,46	Credit
депозит	6,47	5,80	6,15	7,17	Deposit
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Бельгия					Belgium
кредит	5,78	4,81	3,89	3,45	Credit
депозит	0,77	1,00	1,01	0,40	Deposit
Венгрия					Hungary
кредит	7,59	4,45	2,90	2,09	Credit
депозит	4,92	1,42	0,87	0,19	Deposit
Германия					Germany
кредит	3,87	4,95	5,08	5,85	Credit
депозит	1,10	0,58	0,37	0,31	Deposit
Италия					Italy
кредит	7,49	5,82	5,21	4,77	Credit
депозит	1,33	2,04	1,47	1,11	Deposit
Литва					Lithuania
кредит	5,99	Credit
депозит	1,71	Deposit
Нидерланды					Netherlands
кредит	5,75	Credit
депозит	2,37	1,85	1,74	1,53	Deposit
Соединенное Королевство (Великобритания)					United Kingdom
кредит	0,50	0,50	Credit
депозит	Deposit
Финляндия					Finland
кредит	3,25	3,98	4,21	4,52	Credit
депозит	1,52	1,08	0,97	0,53	Deposit
Франция					France
кредит	6,66	6,07	6,05	5,51	Credit
депозит	1,60	1,68	1,39	1,22	Deposit
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия					Australia
кредит	7,28	5,95	5,58	5,42	Credit
депозит	4,21	2,90	2,30	2,14	Deposit
Аргентина					Argentina
кредит	10,56	24,01	24,92	31,23	Credit
депозит	9,17	20,42	21,17	24,28	Deposit
Канада					Canada
кредит	2,60	3,00	2,78	2,70	Credit
депозит	0,20	0,55	0,08	0,10	Deposit
Мексика					Mexico
кредит	5,29	3,55	3,42	4,72	Credit
депозит	1,21	0,84	0,59	1,29	Deposit
Республика Корея					Republic of Korea
кредит	5,51	4,26	3,53	3,37	Credit
депозит	3,86	2,54	1,81	1,56	Deposit
США					USA
кредит	3,25	3,25	3,26	3,51	Credit
депозит	0,31	Deposit
Турция					Turkey
кредит	Credit
депозит	15,27	16,77	14,92	14,61	Deposit
Япония					Japan
кредит	1,60	1,22	1,14	1,04	Credit
депозит	0,50	0,42	0,41	0,30	Deposit

¹⁾ По всем странам, включая Россию, источник информации: International Financial Statistics Yearbook 2017. IMF, Washington, 2017.²⁾ Процентные ставки на конец года.¹⁾ For all countries, including Russia, source of information is: International Financial Statistics Yearbook 2017. IMF, Washington, 2017.²⁾ Interest rates at end of year.

26.52. ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
CONSUMER PRICE INDICES

(2010=100)

	2014	2015	2016	2017	
Россия	131,2	151,5	162,2	168,2	Russia
Страны СНГ					CIS countries
из них:					of which:
Азербайджан	113	118	132	150	Azerbaijan
Армения	120	125	123	124	Armenia
Беларусь	341	387	433	459	Belarus
Казахстан	129	137	157	169	Kazakhstan
Киргизия	137	146	147	152	Kyrgyzstan
Республика Молдова	124	136	144	154	Republic of Moldova
Таджикистан	133	140	149	159	Tajikistan
Узбекистан	131	138	146	160	Uzbekistan
Украина	121	181	206	235	Ukraine
Страны БРИКС					BRICS countries
из них:					of which:
Бразилия	127	138	150	156	Brazil
Индия	141	148	155	160	India
Китай	113	115	117	119	China
Южно-Африканская Республика	125	130	139	146	South Africa
Страны ЕС					EU countries
из них:					of which:
Австрия	110	111	112	114	Austria
Бельгия	108	109	111	113	Belgium
Венгрия	112	111	112	115	Hungary
Германия	107	107	107	109	Germany
Дания	107	107	107	109	Denmark
Италия	107	108	107	109	Italy
Литва	109	108	109	113	Lithuania
Нидерланды	109	109	110	111	Netherlands
Польша	109	108	108	110	Poland
Румыния ¹⁾	...	100	99	99,8	Romania ¹⁾
Соединенное Королевство (Великобритания)	112	112	113	116	United Kingdom
Финляндия	109	109	109	110	Finland
Франция	106	106	106	107	France
Швеция	104	104	105	107	Sweden
Другие страны					Other countries
из них:					of which:
Австралия	110	112	114	116	Australia
Канада	108	109	110	112	Canada
Мексика	116	119	123	130	Mexico
Норвегия	106	109	113	115	Norway
США	109	109	110	112	USA
Швейцария	99	98	98	98	Switzerland
Япония ¹⁾	99	100	99,9	100,4	Japan ¹⁾

¹⁾ 2015=100.¹⁾ 2015=100.

26.53. ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ТОВАРОВ
EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(миллиардов долларов США / bln. US dollars)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Россия¹⁾	397,1	343,5	285,7	357,8	228,9	182,9	182,4	227,5	Russia¹⁾
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	21,4	12,7	13,5	13,8	6,6	9,2	8,5	8,8	Azerbaijan
Армения	1,0	1,5	1,8	2,2	3,7	3,2	3,3	4,1	Armenia
Беларусь	25,3	26,7	23,5	29,3	34,9	30,3	27,6	34,2	Belarus
Казахстан	60,3	46,0	36,7	48,5	31,1	30,6	25,4	29,6	Kazakhstan
Киргизия	1,8	1,5	1,6	1,8	3,2	4,2	4,0	4,5	Kyrgyzstan
Республика Молдова	1,5	2,0	2,0	2,4	3,9	4,0	4,0	4,8	Republic of Moldova
Таджикистан	1,2	0,9	0,9	1,2	2,7	3,4	3,0	2,8	Tajikistan
Туркменистан	9,7	12,1	7,5	7,8	8,2	14,1	13,2	10,2	Turkmenistan
Узбекистан ²⁾	13,0	12,5	12,1	13,9	9,2	12,4	12,1	13,0	Uzbekistan ²⁾
Украина	51,4	38,1	36,4	43,3	60,7	37,5	39,2	49,6	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	201,9	191,1	185,3	217,8	191,5	178,8	143,5	157,5	Brazil
Индия	226,3	267,4	264,5	298,9	350,2	392,8	361,6	445,7	India
Китай	1578,3	2282,4	2136,7	2280,4	1396,2	1680,8	1589,5	1846,0	China
Южно-Африканская Республика	81,8	80,8	76,3	88,8	80,1	85,7	75,0	83,0	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	144,9	145,8	145,1	160,3	150,6	148,1	150,1	166,7	Austria
Бельгия	407,1	397,9	398,0	427,8	391,3	375,6	372,6	403,8	Belgium
Болгария	20,6	25,8	26,7	30,2	25,5	29,3	29,0	34,2	Bulgaria
Венгрия	94,8	100,3	103,0	113,6	87,6	90,7	91,4	103,7	Hungary
Германия	1261,6	1323,7	1335,9	...	1056,2	1052,9	1056,5	...	Germany
Дания	95,8	94,6	95,2	101,7	83,2	85,2	85,3	92,4	Denmark
Италия	446,9	457,0	461,7	506,2	487,0	410,9	406,8	452,1	Italy
Литва	20,7	25,4	25,0	29,9	23,4	28,2	27,3	32,5	Lithuania
Нидерланды	492,7	473,9	476,3	529,5	440,0	424,9	418,9	464,2	Netherlands
Польша	159,8	198,2	203,9	230,8	178,1	194,1	199,6	230,4	Poland
Румыния	49,4	60,6	63,6	70,8	61,9	69,9	74,6	85,5	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	417,7	438,3	408,1	441,3	568,4	618,7	591,0	616,0	United Kingdom
Финляндия	69,5	59,7	57,4	67,5	68,8	60,4	60,8	70,4	Finland
Франция	517,0	506,2	501,4	535,0	608,7	573,2	571,9	623,9	France
Швеция	158,1	140,0	139,3	153,1	148,5	138,3	141,0	154,0	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	212,3	188,5	192,5	231,1	193,2	200,2	198,5	221,3	Australia
Аргентина	64,7	56,8	57,7	...	48,0	59,8	55,6	...	Argentina
Канада	387,5	410,8	393,5	423,7	392,1	419,7	403,0	427,0	Canada
Мексика	298,1	380,6	373,9	409,5	301,5	395,2	387,1	420,4	Mexico
Норвегия	130,7	103,8	89,5	102,0	77,3	76,4	72,7	82,8	Norway
Республика Корея	466,4	526,8	495,4	574,1	425,2	436,5	406,2	478,5	Republic of Korea
США	1278,5	1503,1	1451,0	1546,7	1969,2	2315,3	2250,2	2409,5	USA
Турция	113,9	144,0	142,7	157,2	185,5	207,0	198,6	233,8	Turkey
Япония	769,8	624,8	644,9	698,2	692,4	648,0	607,6	671,3	Japan

¹⁾ По данным таможенной статистики, с учетом взаимной торговли товарами с государствами-членами ЕАЭС.

²⁾ Включая экспортно-импортные операции с услугами.

¹⁾ Based on data of customs statistics, taking into account mutual trade in goods with the Eurasian Economic Union (EAEU) member states.

²⁾ Including export - import transactions in services.



26.54. ДОЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН В МИРОВОМ ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ ТОВАРОВ
SHARE OF CERTAIN COUNTRIES TO WORLD EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS

(в процентах / percent)

	Экспорт / Exports				Импорт / Imports				
	2010	2015	2016	2017	2010	2015	2016	2017	
Мир – всего	100	100	100	100	100	100	100	100	World – total
Россия	2,6	2,1	1,8	2,1	1,5	1,1	1,2	1,3	Russia
Страны СНГ									CIS countries
из них:									of which:
Азербайджан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,04	0,1	0,1	0,1	Azerbaijan
Армения	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	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	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Киргизия	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,03	Kyrgyzstan
Республика Молдова	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,02	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	0,05	0,05	0,1	0,1	0,1	0,1	Turkmenistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,3	Ukraine
Страны БРИКС									BRICS countries
из них:									of which:
Бразилия	1,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1	0,9	0,9	Brazil
Индия	1,5	1,6	1,7	1,8	2,3	2,4	2,3	2,6	India
Китай	10,4	14,1	13,7	13,4	9,2	10,3	10,1	10,6	China
Южно-Африканская Республика	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	South Africa
Страны ЕС									EU countries
из них:									of which:
Австрия	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	Austria
Бельгия	2,7	2,5	2,5	2,5	2,6	2,3	2,4	2,3	Belgium
Болгария	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Bulgaria
Венгрия	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	Hungary
Германия	8,3	8,2	8,5	...	7,0	6,4	6,7	...	Germany
Дания	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	Denmark
Италия	3,0	2,8	3,0	3,0	3,2	2,5	2,6	2,6	Italy
Литва	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Lithuania
Нидерланды	3,3	2,9	3,0	3,1	2,9	2,6	2,7	2,7	Netherlands
Польша	1,1	1,2	1,3	1,4	1,2	1,2	1,3	1,3	Poland
Румыния	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	Romania
Соединенное Королевство (Великобритания)	2,8	2,7	2,6	2,6	3,7	3,8	3,7	3,5	United Kingdom
Финляндия	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	Finland
Франция	3,4	3,1	3,2	3,1	4,0	3,5	3,6	3,6	France
Швеция	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,8	0,9	0,9	Sweden
Другие страны									Other countries
из них:									of which:
Австралия	1,4	1,2	1,2	1,4	1,3	1,2	1,3	1,3	Australia
Аргентина	0,4	0,3	0,4	...	0,3	0,4	0,4	...	Argentina
Канада	2,6	2,5	2,5	2,5	2,6	2,6	2,6	2,5	Canada
Мексика	2,0	2,3	2,4	2,4	2,0	2,4	2,4	2,4	Mexico
Норвегия	0,9	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	Norway
Республика Корея	3,1	3,2	3,2	3,4	2,8	2,7	2,6	2,8	Republic of Korea
США	8,5	9,3	9,3	9,1	13,0	14,2	14,2	13,9	USA
Турция	0,8	0,9	0,9	0,9	1,2	1,3	1,3	1,3	Turkey
Япония	5,1	3,9	4,1	4,1	4,6	4,0	3,8	3,9	Japan



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 использование определения «живорождение», которое в отдельных странах отличается от определения, принятого в практике ВОЗ. Это обстоятельство, а также то, что в некоторых государствах невозможно обеспечить полную регистрацию всех случаев смерти и рождения, необходимо принимать во внимание при проведении сравнительного анализа показателей между странами.

Табл. 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 15-72 лет), которые в рассматриваемый краткий период (одна неделя) осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг за плату или прибыль. В численность занятых включаются:

занятые лица, находящиеся «на работе», т.е. те, кто проработал не менее одного часа на рабочем месте;

занятые лица, находящиеся не «на работе», по причине временного отсутствия на рабочем месте или организации рабочего времени (например, из-за сменной работы, гибкого рабочего графика и отгулов за сверхурочную работу).

К **безработным** относятся лица в трудоспособном возрасте (по России – в возрасте 15-72 лет), которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы, 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 рассматриваемого периода (в России – в течение обследуемой недели).

По большинству стран статистическая информация о численности занятых в экономике 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 выборочных обследований населения по проблемам занятости. В обследовании участвует население в возрасте 15-72 лет.

Уровень безработицы – удельный вес общей численности безработных в численности рабочей силы (занятого и безработно-го населения).

В целях обеспечения международных сопоставлений макроэкономических показателей, характеризующих уровень развития экономики, в конце 1960-х годов Статистическим отделом ООН в сотрудничестве с другими международными организациями, национальными статистическими службами и исследовательскими организациями был разработан Проект (с 1989 г. Программа) международных сопоставлений (ПМС ООН), который основан на расчете **паритетов покупательной способности (ППС)**.

Пересчет ВВП по валютному курсу приводит к искажению данных за счет многих факторов: не все товары и услуги являются товарами внешней торговли; спрос и предложение на валюту не формируются целиком за счет внешней торговли товарами; разный уровень налогообложения в странах; ежедневные колебания валютного курса носят спекулятивный характер и т.п.

Преыдушие раунды ПМС проводились за базисные 1970, 1973, 1975, 1980, 1985, 2005 и 2011 гг. В связи с ростом числа участников сопоставлений с 1980 г. международные сопоставления проводятся по региональному принципу один раз в 3-5 лет. Европейские страны участвовали в Европейской программе сопоставлений (ЕПС, раунды 1980, 1985, 1990, 1993, 1996, 1999 гг.). С конца 90-х годов XX века большинство стран Европы стали членами ЕС, и сопоставления в ЕС, координируемые Евростатом, стали ежегодными в силу административного использования результатов сопоставлений. Неевропейские страны-члены ОЭСР оставались на трехлетнем цикле – 2002, 2005, 2008, 2011, 2014 гг. В этой связи объединенные сопоставления ОЭСР – Евростата осуществлялись каждые 3 года. Начиная с данных за 2014 г. ОЭСР осуществляет внедрение годовых сопоставлений в силу расширения использования результатов сопоставлений, включая их административное использование.

Начиная с 1993 г. Российская Федерация участвовала в международных сопоставлениях ВВП за 1993, 1996, 1999, 2002, 2005, 2008, 2011 и 2014 годы. В настоящее время осуществляется участие России в годовых сопоставлениях ОЭСР-Евростата. Одновременно в соответствии с решением Статистической комиссии ООН осуществляется Глобальный раунд ПМС за 2017 год.

Базовый подход международных макроэкономических сопоставлений заключается в следующем:

1. ВВП каждой страны разбивается на ряд однородных товарных групп («первичные группы») по компонентам конечного использования (фактическое конечное потребление домашних хозяйств, фактическое конечное потребление государственного управления, валовое накопление основного капитала, изменение запасов материальных оборотных средств и чистое приобретение ценностей, чистый экспорт товаров и услуг). В сопоставлениях ОЭСР – Евростата выделяются 202 первичные группы, в сопоставлениях стран-участников СНГ – 183 первичные группы, в Глобальном раунде сопоставлений – 155 первичных групп.

2. В рамках каждой товарной группы производится регистрация национальных цен на отобранные репрезентативные товары и услуги по согласованному списку товаров-представителей. Согласно процедуре каждой стране предлагается включить в перечень продуктов для каждой первичной группы, по меньшей мере, один продукт, репрезентативный для структуры ее национального потребления. При расчете паритетов первичных групп учитывается информация о характерности для внутреннего рынка товаров-представителей. Окончательный список товаров-представителей в сопоставлениях за 2014 г. включал около 3000 наименований потребительских и инвестиционных товаров и услуг. Для расчета ППС на уровне первичных групп соотношения цен на эти отдельные товары в различных странах подвергаются агрегированию. Затем эти ППС взвешиваются с использованием весов структуры расходов для расчета ППС по всем уровням агрегирования, вплоть до уровня ВВП. Используемая методология расчетов результатов сопоставлений позволяет получать результаты сопоставлений, независимые от выбора счетной единицы (денежной единицы) и базовой страны.

3. Стоимостные показатели конечных расходов по ВВП в национальной валюте по всем уровням агрегирования пересчитываются в «международно-сопоставимые» показатели с помощью соответствующих ППС.

Результаты сопоставлений рассчитываются и публикуются международными организациями после их согласования со странами-участницами в соответствии с графиком работ.



В сборнике приведены оценки ВВП Российской Федерации, осуществленные ОЭСР при проведении годовых сопоставлений.

Табл. 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. Паритеты покупательной способности (ППС) являются одними из основных показателей. 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. Это означает, что за каждый доллар США, потраченный в США за Биг Мак, нужно потратить 24,53 рубля в России, чтобы получить одинаковое количество Биг Мака. Соответственно, если на уровне ВВП ППС между Россией и США в 2014 г. составляет 21,01 рублей за 1 доллар, то нужно потратить 21,01 рублей в России и 1 доллар в США, чтобы купить одинаковое количество товаров и услуг. В сопоставлениях ОЭСР – Евростата ППС традиционно выражаются в долларах, в Европейском союзе в стандарте покупательной силы (СПС) (эквивалентно евро).

Табл. 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 WHO methodology, infant mortality rate is the ratio of the number of children who died under 1 year of age 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 15-72 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 a work shift, flexible working time and overtime leave).

Unemployed are persons of working age (age 15-72 in Russia), who during the reference period simultaneously met the following criteria:

- had no job (gainful occupation);

- were seeking jobs, 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 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, quarterly and semiannual data of labour force sample surveys.

For Russia, statistics on the employed and unemployed are obtained from employment sample surveys. The surveys cover population ages 15-72 years.

Unemployment rate is the share of total number of unemployed in labor force (employed and unemployed).

To ensure international comparison of macroeconomic indicators characterizing the level of economic development, in the late 1960-ies UN Statistics Division, in cooperation with other international organizations, national statistical offices and research organizations developed the Project (1989 Program) of international comparison (ICP UN), based on the calculation of **purchasing power parities (PPPs)**.

The calculation of GDP by official exchange rate leads to a data distortion due to many factors: not all goods and services are goods of foreign trade, the demand and supply for currency are not generated entirely by foreign trade, different levels of taxation in countries, daily fluctuations of the exchange rate is speculative, etc.

Past ICP rounds were conducted for 1970, 1973, 1975, 1980, 1985, 2005 and 2011. Due to a growing number of participants in comparison, since 1980 international comparisons are conducted on a regional basis once every 3-5 years. European countries participated in the European comparison programme (ECP rounds 1980, 1985, 1990, 1993, 1996, 1999). Since the late 90-ies, the majority of European countries became EU members, and EU international comparisons, coordinated by Eurostat, became annual comparisons due to administrative use of comparisons results. Non-European OECD countries remained on a three-year cycle— 2002, 2005, 2008, 2011, 2014. Therefore, combined OECD – Eurostat comparisons are carried out every 3 years. Beginning 2014 the OECD is conducting annual comparisons because of growing use of comparisons' results, including its administrative use.

Since 1993 the Russian Federation participated in GDP international comparisons 1993, 1996, 1999, 2002, 2005, 2008, 2011 and 2014. Currently, Russia participates in the annual OECD-Eurostat comparisons as well as in the 2017 Global ICP round conducted according to the decision of the UN Statistical Commission. The basic approach of conducting international macroeconomic comparisons is as follows:

1. GDP of each country is divided into a number of homogeneous product groups («basic headings») by components of final use (actual final consumption of households, actual final consumption of general government gross fixed capital formation, changes of inventories, and net acquisition of valuables, net exports of goods and services). OECD – Eurostat comparisons are at 202 basic headings, CIS countries - 183 basic headings, ICP Global round – 155 basic headings.



2. Within each basic heading, national prices for certain representative items are observed according to an agreed item list. In accordance with procedures, each country should include at least one product representative for the structure of its national consumption in the list of products for each basic heading. For PPPs, information about characteristics for domestic market of item-representatives is considered. The final item list for 2014 comparison included about 3000 items of consumer and investment goods and services. For PPP calculation at the level of basic heading, the ratio of prices for these individual items in different countries is aggregated. Then these PPPs are weighted using weights from GDP expenditures at all levels of aggregation up to GDP. The methodology of calculation allows obtaining comparison results, independent of the choice of accounting units (a monetary unit) and base country.

3. The values of final expenditures on GDP in national currency at all levels of aggregation are recalculated to internationally comparable indicators using corresponding PPPs.

The results of comparisons are calculated and published by international organizations after their reconciliation with participating countries in accordance with their work schedule.

This handbook contains estimates of the GDP of the Russian Federation carried out by the OECD during annual comparisons.

Tables 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. Purchasing power parities (PPP) are among the main indicators. In their simplest form, PPPs are price ratios. PPPs are calculated not only for individual products, but also for product groups and for each of the different levels of expenditure aggregation, up to the level of GDP. Nevertheless, they are still price ratios, whether at the level of product groups, aggregates or GDP. PPPs are both deflators and instruments for converting value indicators in national currency into a single currency. For example, if the price of 1 Big Mac in Russia is 130 Russian roubles, then the price in the US is \$ 5.3. PPP Big Mac between Russia and the US 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 24.53 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 2014 is 21.01 roubles per \$ 1, then you need to spend 21.01 roubles in Russia and 1 dollar in the United States to buy the same amount of goods and services. In OECD-Eurostat comparisons, PPPs are traditionally expressed in dollars, in the European Union in purchasing power standard (PPS) (equivalent to the euro).

Tables 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.



ПРЕДМЕТНО-АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

Аварийность на транспорте 461
Амбулаторно-поликлинические организации 204, 210, 222

Б

Баланс активов и пассивов 274
Баланс энергоресурсов 315
Безработица
- безработные 49-51, 109-112, 124-128, 636
- безработные, которым назначено пособие по безработице 109
- продолжительность безработицы (продолжительность поиска работы) 126, 128
- уровень безработицы 110-112, 127, 637
Библиотеки 225, 228
Библиотечный фонд 225, 228
Биржа 440, 446
Благоустройство жилищного фонда 167
Больничные организации 204
Браки по возрастам жениха и невесты 100
Бюджета дефицит 49, 509, 511, 514
Бюджета профицит 49, 509, 510, 512

В

Валовая добавленная стоимость 265-269
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы 260, 269
Валовое накопление основного капитала 261, 645
Валовой внутренний продукт (ВВП) 49, 50, 51, 259, 265, 266, 267, 270, 271, 272, 273, 644
Валовой региональный продукт 272, 273
Валовой коэффициент охвата образовательными программами начального, основного и среднего общего образования 177
Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования и высшего образования 178
Валовой сбор продуктов растениеводства 374, 375
Ввод в действие
- жилых домов 49-51, 414-417
- зданий 412
- мощностей и объектов социально-культурного назначения 418
- мощностей образовательных организаций высшего образования, профессиональных образовательных организаций 418
- мощностей по охране водных ресурсов и атмосферного воздуха от загрязнения 80
- объектов инфраструктуры сельской местности 167
- основных фондов 49, 50, 51, 300, 302, 411
- основных фондов по видам экономической деятельности 300
- производственных мощностей 413
Вклады (депозиты) 523
Вложения кредитных организаций в ценные бумаги 522
Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях 370
Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях 371
Внешнеторговый оборот 50, 51, 619
Внешний долг органов государственного управления 520

Внешний долг Российской Федерации 520
Внешняя торговля товарами 577-602, 608-618
Внешняя торговля услугами 603-607
Внутренние затраты на исследования и разработки 483-485, 502, 672
Внутренние текущие затраты на исследования и разработки 485
Возрастная структура населения 84, 88-91, 625
Возрастные коэффициенты рождаемости 97, 106
Возрастные коэффициенты смертности 98, 99, 106
Выбросы загрязняющих атмосферу веществ от стационарных источников 75-77, 79, 82
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников 75, 82
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров 196, 197-199
Выпуск из аспирантуры 481, 482
Выпуск из докторантуры 481, 482
Выпуск квалифицированных рабочих и служащих 189
Выпуск молодежи водных биологических ресурсов 405, 407
Выпуск печатной продукции (книг, журналов и газет) 229, 230
Выпуск специалистов среднего звена 191-193

Г

Геологоразведочные работы 81, 82
Глубокое разведочное бурение
- всего 81, 83
- на нефть 348
- на нефть и газ 81, 83
Гостиницы 231, 232
Государственная Дума 62
Государственные природные заповедники 78, 82
Государственные ценные бумаги (ГКО-ОФЗ) 509
Государственный внешний долг 517
Государственный внутренний долг по ГКО-ОФЗ 525
Грузооборот 49-51, 449-451, 454, 455, 668, 669
Группировка действующих кредитных организаций по величине зарегистрированного уставного капитала 522

Д

Денежная масса 520
Денежное обращение 520
Денежные доходы населения
- объем 146
- реальные 50, 51, 143, 144
- реальные располагаемые 142, 146
- среднестатистические 49, 142, 144
- структура 146
- структура использования 158
Денежные расходы и сбережения населения
- объем 158
- структура 158
Депутаты Государственной Думы 62
Детские оздоровительные лагеря 231
Дефицит денежного дохода 155
Доля импорта отдельных продовольственных товаров в их товарных ресурсах 435, 445
Доступ к сети Интернет в домашних хозяйствах 471
Доходы бюджета 49, 509-513, 673
Дошкольное образование 181, 182



Ж

Жилищный фонд 163-168

З

Заболееваемость населения 212
 Забор воды из природных водных объектов для использования 75-77, 82
 Задолженность по выплате ежемесячного пособия на ребенка 150
 Задолженность по заработной плате работникам организаций 538
 Задолженность по налогам и сборам в консолидированный бюджет 518
 Занятость
 - занятость мужчин и женщин 109, 115, 119
 - занятые 107-112, 113, 119-120, 633, 634
 - уровень занятости 112
 Запасы монетарного золота органов денежно-кредитного регулирования 674
 Заработная плата
 - минимальный размер оплаты труда 152, 153
 - реальная начисленная заработная плата работников организаций 51, 142, 143, 146, 639
 - среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций 49, 142, 143, 147, 244, 421, 423, 638
 Зарегистрированное преступление 251, 257
 Затраты на искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов 405, 407
 Затраты на технологические инновации организаций по видам инновационной и экономической деятельности 496, 497
 Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования 498
 Защита лесов от вредных организмов биологическим методом 401
 Зоопарки 226

И

Изменение запасов материальных оборотных средств 261, 270
 Изменение цен на отдельные товары на мировых товарных рынках 618
 Импорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции 585, 620
 Импорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов 404
 Импорт товаров 593-598, 601-602, 678
 Импорт товаров и услуг 259
 Импорт услуг 603, 605, 606, 607, 620
 Инвалидность населения 219
 Инвестиции
 - в нефинансовые активы 285
 - в основной капитал 49, 286-291
 Инвестиции в основной капитал
 - направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов 80
 - организаций, осуществляющих строительную деятельность 410
 - по видам экономической деятельности 288, 289, 421, 423
 Инвестиции иностранные 294
 Инвестиции прямые 294
 Инвестиционная активность организаций 292

Индекс-дефлятор ВВП 259
 Индекс производства продукции сельского хозяйства 365, 366, 367, 658
 Индекс стоимости жизни 559
 Индекс физического объема оборота розничной торговли 49, 428, 430, 432, 433, 667
 Индекс физического объема элементов использования валового внутреннего продукта 271
 Индекс цен на продукцию (оплата, услуги) инвестиционного назначения 548-550, 570, 571
 Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции 548-550, 569
 Индекс цен производителей промышленных товаров 49, 548-550, 562-566
 Индексы потребительских цен 49, 548-552, 677
 Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров 551
 Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров 551
 Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг 551
 Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности 338
 Индексы промышленного производства 50, 51, 339, 652
 Индексы средних цен и физического объема импорта Российской Федерации 608-609, 620
 Индексы средних цен и физического объема экспорта Российской Федерации 612-613, 620
 Индексы тарифов на грузовые перевозки 548-550, 571
 Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц 572
 Индексы физического объема бытовых услуг населению 443
 Индексы физического объема инвестиций в основной капитал 50, 51, 286, 290, 291
 Индексы физического объема инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности 288, 289
 Индексы физического объема основных компонентов валового внутреннего продукта на душу населения 648
 Индексы физического объема основных фондов по видам деятельности 301
 Индексы физического объема основных фондов 299
 Индексы физического объема платных услуг населению 426, 441
 Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья 561
 Индексы цен на приобретенные промышленными организациями основные виды топливно-энергетических ресурсов 567
 Индексы цен на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 568
 Индексы цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения 570, 571
 Инновационная активность организаций по видам экономической деятельности 494
 Интенсивность перевозок грузов и пассажиров 460
 Интернатные учреждения для детей 183
 Интернет 464, 465, 467, 471-475
 Использование вторичных энергетических ресурсов 347
 Использование ИКТ в организациях 464, 472
 Использование ИКТ в организациях по видам экономической деятельности 465
 Использование населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей 471
 Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в России 486



Использование свежей воды 78, 82
 Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях 467
 Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) по видам экономической деятельности 467
 Использование специальных программных средств в организациях 466
 Использование суточного фонда времени 643
 Использование (утилизация) загрязняющих атмосферу веществ 79, 82
 Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности 466
 Используемые передовые производственные технологии 488
 Источники финансирования дефицита федерального бюджета 516

К

Качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потребительский рынок 436
 Качество товаров, поступивших на розничные рынки 437
 Количество наличных денег в обращении 675
 Количество фактически отработанного времени за год на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг 114
 Консолидированный бюджет Российской Федерации 49, 509-511, 515
 Консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации 512, 513, 673
 Коэффициент выбытия основных фондов 300
 Коэффициент выбытия основных фондов по видам экономической деятельности 301
 Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) 154
 Коэффициент миграционного прироста 84-86
 Коэффициент младенческой смертности 84, 85, 99, 106, 631
 Коэффициент обновления основных фондов 300
 Коэффициент обновления основных фондов по видам экономической деятельности 301
 Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) 154
 Коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста населения 84, 96, 106, 628
 Кредитные организации 521
 Кредиты, депозиты и прочие размещенные средства, предоставленные организациям, физическим лицам и кредитным организациям 521

Л

Лесная площадь, пройденная пожарами 401, 406
 Лесовосстановление 401, 406
 Лица, совершившие преступления 252, 257

М

Материнская смертность 632
 Медицинская помощь женщинам и детям 208
 Медицинские организации 204
 Международные резервы 49
 Место, занимаемое Россией в мире по производству продукции 658
 Миграция населения 49, 84-86, 101-104
 Музеи 225, 227
 Муниципальные образования 52, 62

Н

Наличие и состояние парка основных строительных машин в строительных организациях 411
 Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах 162
 Наличие предметов потребления длительного пользования по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов 162
 Наличие технических средств спутниковой связи и вещания 470
 Наличие транспортных средств 457
 Налоги на продукты 259, 260
 Налоги на производство и импорт 260
 Национальные парки 78, 82
 Национальный состав населения 92
 Негосударственное пенсионное обеспечение 150
 Недоимка 518

О

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами 370
 Оборот малых предприятий 316, 319
 Оборот общественного питания 426, 438
 Оборот оптовой торговли 426, 438
 Оборот организаций по видам экономической деятельности 315
 Оборот розничной торговли 49, 426, 428, 429, 431
 Обратное и последовательное использование воды 75-77
 Образование населения по возрастным группам 181
 Образование опасных отходов производства и потребления 75, 82
 Образовательные организации высшего образования и научные организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры 194
 Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования 177
 Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя 163, 164, 165
 Общественное объединение 244, 247, 250
 Общий запас древесины 400
 Общий коэффициент брачности 84, 100, 106
 Общий коэффициент естественного прироста 84, 96, 106, 628
 Общий коэффициент разводимости 84, 100, 106
 Общий коэффициент рождаемости 84, 96, 106, 628
 Общий коэффициент смертности 84, 96, 106, 628
 Объекты культурного и археологического наследия 227, 233, 234
 Объем бытовых услуг населению 444
 Объем инновационных товаров, работ и услуг организаций по видам экономической деятельности 500
 Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами 49, 337, 338, 339, 341, 342
 Объем платных услуг населению 426, 440, 443
 Объем работ по виду экономической деятельности «Строительство» 409
 Объем средств Резервного фонда 517
 Объем средств Фонда национального благосостояния 517
 Объем услуг в сфере телекоммуникаций 468
 Объем услуг в сфере телекоммуникаций, оказанных населению 469
 Обязательное медицинское страхование (ОМС) 519



- Ожидаемая продолжительность жизни при рождении 84-86, 96, 627
- Оплата труда и смешанные доходы, не наблюдаемые прямыми статистическими методами 260, 269
- Оплата труда наемных работников 260, 269
- Оптовая торговля
- оборот оптовой торговли 438, 446
 - запасы отдельных видов продукции (товаров) 439
- Организации дополнительного образования детей 186
- Организации культурно-досугового типа 226, 228
- Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования 177, 184, 185
- Организации, осуществлявшие организационные и маркетинговые инновации, по видам экономической деятельности 495
- Организации отдыха 221, 222
- Организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов 220
- Основные показатели ведения охотничьего хозяйства 401, 406
- Основные показатели деятельности аспирантуры 481
- Основные показатели деятельности докторантуры 481
- Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей 319-321
- Основные показатели деятельности организаций общественного питания 423
- Основные показатели деятельности организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство, рыбоводство» 402
- Основные показатели деятельности организаций торговли 421
- Основные показатели деятельности страховщиков 526
- Основные показатели инновационной деятельности 493
- Основные показатели науки, инноваций и передовых производственных технологий 502
- Основные показатели работы страховых медицинских организаций 527
- Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи 469
- Основные показатели развития доступа к сети Интернет и мобильной связи на 100 человек населения 474
- Основные показатели развития почтовой связи 452
- Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет 450-451, 470
- Основные показатели рынка государственных ценных бумаг (ГКО-ОФЗ) 525
- Основные социально-экономические показатели 49
- Основные фонды 49-51, 299, 302
- Основные фонды организаций основного вида экономической деятельности «Строительство» 411
- Основные фонды по видам экономической деятельности 300, 304, 305
- Основные фонды по формам собственности 299
- Особо охраняемые природные территории 78, 82
- Осужденные 255-257
- Отдельные технико-экономические показатели по видам экономической деятельности
- добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа 348
 - металлургическое производство 358
 - обработка древесины и производство изделий из дерева 353
 - производство и распределение электроэнергии, газа и воды 362
 - целлюлозно-бумажное производство 353
- Отходы производства и потребления 75, 82
- Официальные курсы иностранных валют по отношению к российскому рублю 524, 675
- Охват населения теле- и радиовещанием 230
- П**
- Паритет покупательной способности 649, 650, 652
- Пассажиروоборот 49-51, 235, 449-451, 456, 670
- Пенсии
- размер базовой части трудовой пенсии по старости 148
 - реальный размер 50, 51, 142, 143, 144, 146, 148
 - средний размер 49, 51, 142, 143, 144, 149
 - фиксированная выплата к страховой пенсии 148, 152, 153
- Пенсионное обеспечение (основные показатели) 148
- Пенсионный фонд Российской Федерации 518
- Перевозка (отправление)
- грузов 449-455
 - пассажиров 235, 449-451, 455, 456
- Персональные компьютеры в организациях 465
- Платежный баланс 577, 619
- Плотность населения (число жителей на 1 км²) 52-57
- Плотность путей сообщения 460
- Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса 400, 406
- Площадь зерновых и зернобобовых культур 392, 393, 659
- Площадь плодово-ягодных, виноградных и чайных насаждений 378
- Площадь погибших лесных насаждений 401, 406
- Поголовье скота и птицы 379, 380, 664-666
- Посевные площади 372-374
- Пособия
- минимальный размер 152
 - расходы на выплату 150
- Поступление патентных заявок и выдача патентов в России 486
- Потребительские расходы домашних хозяйств 161
- Потребительские расходы домашних хозяйств по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов 161
- Потребительские товары
- продажа алкогольных напитков, пива, папирос и сигарет 434
 - продажа отдельных потребительских товаров 434
- Потребление рыбы и рыбопродуктов 403
- Потребление топлива, автомобильного бензина, дизельного топлива, электроэнергии организациями транспорта 458
- Прерывание беременности (аборты) 209
- Приватизация жилищного фонда 166
- Прием в аспирантуру 481
- Прием в докторантуру 481
- Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры 195, 199
- Прием на обучение по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 188, 189
- Прием на обучение по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена 190, 193
- Проведение работ по химической мелиорации земель в сельскохозяйственных организациях 371
- Прогноз численности населения 91
- Продовольственные ресурсы 382
- Продуктивность скота и птицы 382
- Продукция сельского хозяйства 49, 365
- Прожиточный минимум 142, 148, 155
- Производительность труда 51, 115



Производство важнейших видов промышленной продукции 347, 361, 402, 653, 654
 Производство основных продуктов животноводства 366, 367, 368
 Производство отдельных видов сельскохозяйственной продукции и продовольствия 655, 656
 Протяженность путей сообщения 449, 459
 Профессиональные заболевания (отравления) 137
 Профилактические осмотры населения 209
 Процентные ставки по кредитам и депозитам 676

Р

Рабочая сила
 - численность рабочей силы 109, 110
 - уровень участия в рабочей силе 110
 Развитие массовых видов спорта 241
 Разработанные передовые производственные технологии 487
 Распределение бытовых услуг населению по видам 444
 Распределение домашних хозяйств
 - по видам и благоустройству занимаемого жилого помещения 169
 - по площади жилищ, приходящейся в среднем на одного проживающего 170
 Распределение малоимущего населения по основным группам 157
 Распределение малоимущих домашних хозяйств по основным категориям 156
 Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов 154
 Распределение населения по возрастным группам 625
 Распределение общего объема денежных доходов населения 154
 Распределение платных услуг населению по видам 442
 Расход кормов 382
 Расходы бюджета 49, 509-512, 514, 515, 673
 Расходы государственного управления на индивидуальные товары и услуги 270, 271
 Расходы государственного управления на коллективные услуги 270, 271
 Расходы на конечное потребление домашних хозяйств 261, 270, 271, 646
 Расходы на конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства 261, 270, 271
 Расходы на потребление домашних хозяйств по месту проживания и уровню благосостояния 160
 Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями 370
 Резервные активы органов денежно-кредитного регулирования (без монетарного золота) 674
 Религиозные организации 245-250
 Рентабельность активов 333
 Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) 331, 401, 402
 Ресурсы и их использование
 - зерна 382
 - картофеля 383
 - молока и молокопродуктов 383
 - мяса и мясопродуктов 383
 - овощей и продовольственных бахчевых культур 383
 - яиц и яйцопродуктов 383
 Розничная продажа рыбы и морепродуктов 403

С

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) 49, 51, 322, 326, 401, 402
 Сальдо торгового баланса Российской Федерации 577
 Санаторно-курортные организации 221, 222
 Сброс загрязненных сточных вод 75-78, 82
 Сброс сточных вод 78, 82
 Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения 548, 549, 550
 Скорая медицинская помощь 207
 Сменность занятий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования 184
 Смертность населения по причинам 98, 99, 106, 630
 Совет Федерации 62
 Соотношение с величиной прожиточного минимума
 - минимального размера пенсии по старости 148
 - минимального размера стипендии 153
 - пособия на ребенка 153
 - среднего размера назначенных пенсий 142, 148
 - среднедушевых денежных доходов населения 142, 155
 - фиксированная выплата к страховой пенсии 153
 Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы 148
 Соотношение фиксированной выплаты к страховой пенсии по старости с минимальным размером оплаты труда 148
 Сопоставимый уровень цен 649, 651
 Состав студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по полу и возрасту 188
 Состав студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена по полу и возрасту 190
 Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг 168, 173
 Специальные затраты, связанные с экологическими инновациями 501
 Спортивные сооружения 241
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) грузооборота транспорта 50
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) оборота розничной торговли 50
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) объема платных услуг населению 50
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) основных социально-экономических показателей 50
 Среднегодовые темпы прироста (снижения) пассажирооборота транспорта общего пользования 50
 Среднегодулетний объем речного стока 70, 82
 Среднесуточное потребление килокалорий, белков и жиров на душу населения 640
 Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров 557
 Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров 552
 Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров по отдельным городам 553-557
 Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг 558
 Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц 572
 Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья 561



Средние цены на приобретенные промышленными организациями отдельные виды зерна для основного производства 568
 Средние цены производителей и приобретения на основные виды энергоресурсов 567
 Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции 570
 Средние фактические импортные цены на основные товары 613-615, 620
 Средние фактические экспортные цены на основные товары 609-611, 620
 Средняя численность работников малых предприятий 316
 Степень износа основных фондов 300, 302, 411
 Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности 300, 304, 305
 Стипендии, минимальный размер 152
 Страховые выплаты 526-528
 Страховые премии (взносы) 526-528
 Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) организаций торговли и общественного питания 424, 425
 Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) по видам экономической деятельности 328-330
 Структура продукции сельского хозяйства 365
 Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг 164, 165, 168
 Субсидии на продукты 259, 260
 Субсидии на производство и импорт 260
 Суммарная задолженность по обязательствам 529
 Суммарный коэффициент рождаемости 85, 86, 629

Т

Театры 225, 226
 Телефонный аппарат 469
 Темпы роста (снижения) оборота розничной торговли 51
 Темпы роста (снижения) основных социально-экономических показателей 51
 Территориальные фонды обязательного медицинского страхования 519
 Товарная структура импорта 583, 584
 Товарная структура экспорта 582, 583
 Товарные ресурсы розничной торговли 435
 Торговля технологиями с зарубежными странами 492
 Травматизм на производстве 136, 137
 Туристская фирма 239

У

Удельный вес полностью изношенных основных фондов 304, 411
 Удельный расход электроэнергии и условного топлива на производство отдельных видов продукции и работ 347
 Уловлено и обезврежено загрязняющих атмосферу веществ 75-77, 79, 82
 Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции добывающих и обрабатывающих производств 343
 Уровень и структура денежных доходов домохозяйств в зависимости от места проживания и уровня благосостояния 159
 Уровень участия в рабочей силе, уровень занятости и уровень безработицы 110
 Урожайность сельскохозяйственных культур 376, 377, 660-663

Устройство детей и подростков, оставшихся без попечения родителей 183
 Урегулированная задолженность 518

Ф

Фактическое конечное потребление 271
 Фактическое конечное потребление домашних хозяйств 50, 51, 142, 145, 171, 271, 637, 639, 640
 Федеральный бюджет 512-515, 673
 Федеральный фонд обязательного медицинского страхования 519
 Финансирование науки из средств Федерального бюджета 483
 Финансовые вложения 295
 Финансовый лизинг 293
 Фонд социального страхования Российской Федерации 518

Х

Хирургическая помощь в стационарах 208

Ц

Цены внешней торговли
 - средние фактические импортные цены 613-615, 620
 - средние фактические экспортные цены 609-611, 620
 Цирки 225, 226

Ч

Численность аспирантов 481
 Численность врачей на 10 000 человек населения 206
 Численность вынужденных переселенцев, беженцев и лиц, получивших временное убежище 105
 Численность докторантов 481
 Численность исследователей 480, 671
 Численность медицинских работников 205
 Численность мужчин и женщин 73, 88, 623
 Численность населения 49, 52-57, 84-87, 92-95, 622
 Численность населения на 1 больничную койку 642
 Численность населения на 1 врача 641
 Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума 50, 143, 144, 155
 Численность пенсионеров 49-51, 148, 149
 Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения 148
 Численность персонала, занятого исследованиями и разработками 479, 502, 671
 Численность работников
 - государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти и уровням управления 58
 - замещающих должности гражданской и муниципальной службы в Российской Федерации, по ветвям власти и уровням управления 61
 - занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда 134-136
 - прием и выбытие работников по видам экономической деятельности 130
 - работавших неполное рабочее время по видам экономической деятельности 132
 - федеральных государственных органов 58, 59, 61
 Численность студентов
 - на 10 000 занятых 177
 - на 1000 человек населения 640
 - на 10 000 человек населения 177, 194



Число абонентов фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет на 100 человек населения 470
 Число больничных коек на 10 000 человек населения 205
 Число въездных туристских поездок 235, 236, 242
 Число выездных туристских поездок 237, 238, 242
 Число городов 52-57, 95
 Число действующих строительных организаций 410
 Число кредитных организаций 521
 Число лесных пожаров 401
 Число малых предприятий 316-318
 Число маршрутов 456
 Число организаций, ведущих подготовку аспирантов 481
 Число организаций, ведущих подготовку докторантов 481
 Число организаций, выполнявших исследования и разработки 478

Число поселков городского типа 52-57, 95
 Число построенных квартир 415, 666
 Число предприятий и организаций 309-314, 401, 402, 420, 423
 Число учтенных страховщиков 526

Э

Экспорт и импорт товаров 678, 679
 Экспорт Российской Федерации высокотехнологичной продукции 585
 Экспорт Российской Федерации рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов 404
 Экспорт товаров 577, 587-592
 Экспорт услуг 604-605, 620
 Электробаланс 361

INDEX

A

Access to internet in households 461
Acreage 366-368
Acreage of forest dieback 387, 388
Acreage of fruit and berry, grape and tea plantations 372
Acreage of grains and grain-legumes 366-368, 648
Actual final consumption 273
Actual final consumption of households 50, 51, 140, 143, 169, 273, 637, 639, 640
Admission at doctoral studies 468
Admission at higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs 195, 198
Admission at post-graduate education 468
Admission at vocational education establishments for mid-level specialists 188, 193
Admission to education programs for mid-level specialists 190, 193
Admission to education programs for skilled workers and employees 188, 189
Advanced production technologies used 474
Age structure of the population 84, 88-91, 614
Age-specific birth rates 97, 102
Age-specific death rates 98, 102
Aggregated price index for investment purpose products (expenditures, services) 559, 560
Agricultural producer price index 537-539, 558
Agricultural production 358, 359, 387, 388
Air pollutants used (utilized) 78, 82
Amenities of housing stock 165
Amount of cash in circulation 664
Application of mineral fertilizers to crops by agricultural enterprises 364
Application of organic fertilizers to crops by agricultural enterprises 365
Area of forest lands and lands of other categories, where forests are located 386
Arrears 501, 502
Arrears in payment of the monthly child allowance 148
Atmospheric pollutants captured and neutralized 74-76, 78, 81
Average actual export prices for main commodities 598-600, 609
Average actual import prices for main commodities 602-604, 609
Average agricultural producer price indices 559
Average annual rates of increase (decrease) of freight turnover 50
Average annual rates of increase (decrease) of main social and economic indicators 50
Average annual rates of increase (decrease) of passenger turnover of public transport 50
Average annual rates of increase (decrease) of retail trade turnover 50
Average consumer prices (tariffs) for selected types of services 547
Average consumer prices for selected types of food products 541
Average consumer prices for selected types of food products at different cities 542-546
Average consumer prices for selected types of non-food products 546
Average daily per capita intake of calories, protein and fat 629
Average number of employees at small enterprises 321
Average perennial river flow 69, 81
Average price and volume indices of exports of the Russian Federation 597, 609
Average price and volume indices of imports of the Russian Federation 601, 609
Average prices for selected types of grain acquired by industrial organizations for main production work 557

Average prices on the primary and secondary dwelling market 550
Average producer prices and purchase prices for main energy resources 556
Average tariffs for communication *services for legal entities* 562

B

Balance of energy resources 338
Balance of payments 608
Basic indicators of fishing and aquaculture organizations 391
Benefits:

- expenditures on benefits 148
- minimal size 150

Birth rates, death rates and natural increase of population 84, 102, 617
Boarding institutions for children 181
Burnt forest land 387, 389

C

Changes in inventories 260, 272
Changes in prices for selected goods in the world commodity markets 607
Chemical amelioration of land in agricultural enterprises 365
Child health camps 231
Children and adolescents in training programs for primary, basic and secondary general education 175
Circuses 224, 225
Claims for patents and issued patents in Russia 472
Coefficient of funds (coefficient of income differentiation) 152
Commissioning:

- of buildings 399
- of capacities and social and cultural facilities 405
- of capacities of higher educational organization, vocational educational organizations 405
- of fixed assets 49, 50, 51, 277
- of fixed assets by economic activity 300
- of production capacities 413
- of residential houses 49-51, 401-404
- of selected rural infrastructure facilities 165
- of treatment facilities to protect water resources and air from pollution 79

Commodity structure of exports 571, 572
Commodity structure of imports 572, 573
Comparative price level 649, 651
Compensation and mixed income not observed by direct statistical methods 259, 268-271
Compensation of employees 259, 268-271
Compulsory medical insurance 503
Consolidated budget of the Russian Federation 49, 493-495, 499
Consolidated budgets of constituent entities of the Russian Federation 496, 497, 662
Consumer goods:

- sale of alcoholic beverages, beer, cigarettes and mouth-piece cigarettes 421
- sale of selected consumer products 421

Comparative price level 649, 651
Consumer price indices 49, 537-541, 666
Consumer price indices for selected groups of food products 540
Consumer price indices for selected groups of non-food products 540
Consumption of fish and fish products 392
Consumption of fuel, automobile gasoline, diesel oil, electricity by auto motor transport organizations 443
Convicts 254-256
Cost of living index 548
Cost of manufacturing and sale of products (goods, works, services) of trade organizations 411, 412



Cost of production and sale of products (goods, works, services) by economic activity 518-520
 Council of federation 62
 Coverage of population by TV and radio broadcasting 229
 Credit institutions 505
 Credit institutions by value of registered charter capital 506
 Credits, deposits and other allocated funds granted to organizations, private persons and credit institutions 505
 Criminal offenders 256
 Culture and leisure related establishments 224, 227

D

Death rates for causes of death 98, 99, 102, 619
 Deep exploratory drilling:
 - for oil 341
 - for oil and gas 80, 82
 - total 80, 82
 Deficit of budget 49, 493, 495, 498
 Deficit of money income 153
 Density of transport lines 445
 Deposits 507
 Deposits of credit institutions in securities 506
 Deputies of the State Duma 62
 Developed advanced production technologies 473
 Development of mass sports 240
 Direct investments 307
 Disabled population 218
 Discharge of polluted sewage 74-76, 81
 Divorces 84, 100, 104
 Doctorates 468
 Durables in households 160
 Durables in households by groups of population with different level of disposal resources 160

E

Educational attainment of population by age groups 181
 Emission of pollutants into atmospheric air from mobile sources 74, 81
 Emission of pollutants into atmospheric air from stationary sources 74-76, 81
 Employment:
 - employed 110, 113-115, 119, 622, 623
 - employment of male and female 109, 112, 116, 118, 119
 - employment rate 110
 Establishments carrying out training programs for primary, basic and secondary general education 175, 182, 183
 Establishments of additional education of children 184
 Expenditures and savings of population:
 - structure 156
 - volume 156
 Expenditures of budget 49, 493-496, 498, 499, 662
 Expenditures of organizations on information and communication technologies by economic activity 460
 Expenditures of organizations on technological innovations by source of financing 484
 Expenditures of organizations on technological innovations by type of innovative and economic activity 482, 483
 Expenditures of public administration on individual goods and services 272, 273
 Expenditures on artificial reproduction of live wild aquatic organisms 394, 395
 Expenses of state administration for collective services 272, 273
 Export and import of the Russian Federation of fish, fish products and seafood 391
 Exports and imports of goods 667, 668
 Exports and imports of high-technology products by the Russian Federation 574, 609
 Exports of goods 556, 557, 569-572
 Exports of services 592-594, 609

External debt of the general government 504
 External debt of the Russian Federation 504
 External trade in goods 566-591
 External trade in services 592-596
 External trade prices:
 - average actual export prices 597-600, 606
 - average actual import prices 601-605
 External trade turnover 50, 51, 608

F

Facilities of satellite communication and broadcasting 454
 Federal budget 496-499, 536-538
 Federal fund of compulsory medical insurance 503
 Feed consumption 37
 Final consumption expenditure of households 260, 272, 273, 635
 Final consumption expenditures of non-profit institutions serving households 260, 272, 273
 Financial investment 308
 Financial leasing 306
 Financing of science from federal budget 469
 Fixed assets 49, 50, 51, 277
 Fixed assets by economic activity 278
 Fixed assets by ownership types 277
 Fixed assets depreciation rates 277, 398
 Fixed assets depreciation rates by economic activity 280, 282
 Fixed assets disposal rate 277
 Fixed assets disposal rate by economic activity 279
 Fixed assets of organizations under the economic activity «Construction» 398
 Fixed assets renovation rate 277
 Fixed assets renovation rate by economic activity 279
 Fleet and condition of the major equipment in construction organizations 398
 Food resources 388
 Foreign investments 307
 Freight tariff indices 537-539, 561
 Freight turnover 49, 50, 51, 434, 435, 439, 657, 658
 Fuel equivalent consumption for production of selected types of products 340

G

GDP deflator 258
 General population morbidity 212
 Geological exploration 80, 82
 Gini coefficient (index of income concentration) 152
 Government securities 509
 Graduation of mid-level specialists 189, 190-192
 Graduation of skilled workers and employees 186
 Gross domestic product (GDP) 49, 50, 258, 261, 262, 265, 266, 272, 273, 633, 636-641
 Gross enrolment rate in primary, lower secondary and upper secondary education programs 177
 Gross enrolment rate in secondary vocational education and higher professional education programs 178
 Gross fixed capital formation 261, 645
 Gross harvest of agricultural crops 362, 363, 368, 369, 372
 Gross harvest of agricultural products 374, 375
 Gross operating surplus and gross mixed income 259, 268-271
 Gross regional product 274, 275
 Gross value added 261, 262, 265-271
 Growth (decrease) rate of volume of fixed assets by economic activity 278
 Growth (decrease) rates of main socio-economic indicators 51
 Growth (decrease) rates of retail trade turnover 51

H

Health resorts 220, 221
 Higher professional education establishments and scientific organizations with bachelor's, specialist's, master's programs 194



Hospitals 204
 Hotels 230, 231
 Hours worked through the year at workplaces 114
 Household final consumption expenditures by location and by living standards 158
 Household services rendered to population by types of services 425
 Households:
 - by average living area per one inhabitant 168
 - by types and amenities of occupied living area 167
 Households expenditures 159
 Households expenditures by groups of population by groups of disposable resources 159
 Housing stock privatization 164

I

Increase (decrease) rates of fixed assets, renovation and disposal rates of fixed assets by economic activity in 2017 - 301
 Industrial and municipal waste 75, 83
 Import of goods 556, 567, 569, 570, 572, 573, 667, 668
 Import of goods and services 258
 Import of services 592, 594, 595, 609
 Import of the Russian Federation of fish, fish products and seafood 393
 Imports of Russian Federation of high-technology products 574, 609
 Indebtedness on taxes and dues to the consolidated budget 501, 502
 Index of production of agricultural products 359, 360, 388, 647
 Industrial producer price index 50, 51, 333, 641
 Infant mortality rate 84, 85, 99, 102, 620
 Innovative activity of organizations by economic activity 481
 Insurance payments 510-512
 Insurance premiums (fees) 510-512
 Intensity of freight shipments and transportation of passengers 445
 Interest rates on credits and deposits 665
 International reserves 49
 Internet 457, 458, 460-464
 Intramural current expenditures on research and development 471
 Intramural expenditures on research and development 483-485, 502, 672
 Inventory of tractors and harvesters in agricultural enterprises 364
 Investment activity of organizations 305
 Investments:
 - in fixed capital 49, 296-300, 303, 304
 - in non-financial assets 295
 Investments in fixed capital:
 - by economic activity 298-300, 407, 408, 410
 - for environmental protection and rational use of natural resources 79
 - of organizations carrying out construction activities 397

K

Key performance indicators of public catering organizations 410
 Key performance indicators of trade organizations 407

L

Labour force:
 - labour force 109, 110
 - labour force participation rate 110
 Labour force participation rate, employment and unemployment rates 110
 Labour productivity 51, 115
 Length of transport lines 434, 444
 Level and structure of money income of households by location and living standards 157
 Level of use of annual average production capacity of organizations producing selected types of products of mining and quarrying and manufacturing industries 336
 Libraries 224, 227

Library stock 224, 227
 Life expectancy at birth 84-86, 96, 616
 Livestock and poultry inventory 373, 374, 653, 655
 Low income households by main categories 154
 Low income population by basic groups 155

M

Main indicators of activities of individual entrepreneurs 325-328
 Main indicators of activities of insurers 510
 Main indicators of activity of medical insurance organizations 511
 Main indicators of development of access to the internet 474
 Main indicators of development of fixed and mobile access to the internet 450-451, 453
 Main indicators of development of public phone and mobile communication 453
 Main indicators of doctoral studies 468
 Main indicators of government securities market (state treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ) 509
 Main indicators of hunting activities 386, 388
 Main indicators of innovative activity 479
 Main indicators of post-graduate education 468
 Main indicators of public communication 449
 Main indicators of science, innovation and advanced production technologies 486, 487
 Main socio-economic indicators 49
 Manufacture of basic types of industrial production 340-355, 387, 389, 391, 642, 643
 Market services rendered to population by types 427
 Marriages 84, 100, 102
 Marriages by ages of bride and groom 100
 Maternal mortality 621
 Medical care provided to women and children 208
 Medical organizations 204
 Medical termination of pregnancy (abortions) 209
 Migration growth rate 84-86
 Migration of population 9, 84-86, 101-104
 Monetary gold reserves of monetary regulating authorities 663
 Money circulation 504
 Money income of population:
 - average per capita 49, 142, 144
 - real 50, 51, 141, 142
 - real disposable 140, 144
 - structure 144
 - volume 144
 Money supply 504
 Municipal units 53
 Museums 224, 226

N

National parks 77, 81
 Natural increase, decrease of population 84, 96, 102, 668
 Net financial results (profit less loss) 49, 51, 322, 326, 401, 402
 Non-government pension provision 148
 Number of accounted insurers 510
 Number of acting construction organizations 397
 Number of cities 52-57, 95
 Number of commissioned apartments 402, 655
 Number of credit institutions 505
 Number of doctoral students 468
 Number of employees:
 - engaged in jobs with hazardous and (or) dangerous working conditions 132-134
 - federal state bodies 58, 59, 61
 - holding posts at civil and municipal services in the Russian Federation by branches of power and levels of management 61
 - inflow and outflow of employees, by economic activity 128
 - part time employees in organizations, by economic activity 130



- state and local self-government bodies by branches of power and levels of management 58
 Number of enterprises and organizations 312-318, 329, 330, 387, 391, 407, 410
 Number of forced migrants, refugees and persons who received temporary asylum 105
 Number of forest fires 387
 Number of hospital beds per 10 000 population 205
 Number of inbound tourist visits 234, 235, 241
 Number of male and female 73, 88, 612
 Number of medical doctors (physicians) per 10 000 population 206
 Number of medical personnel 205
 Number of outbound tourist visits 236, 237, 241
 Number of pensioners 49-51, 146, 148
 Number of pensioners per 1000 population 146
 Number of personnel engaged in research and development 466, 660
 Number of population 49, 52-57, 84-87, 92-95, 611
 Number of population per one hospital bed 631
 Number of population per one physician 630
 Number of population with money income below the subsistence minimum 50, 140, 153
 Number of post-graduates 468
 Number of research and development organizations 465
 Number of researchers 465-467
 Number of routes 441
 Number of small enterprises 320, 323
 Number of students:
 - per 10 000 employed 175, 185
 - per 1000 population 629
 - per 10 000 population 175, 185
 Number of subscribers of fixed and mobile access to the internet per 100 population 454
 Number of training organizations for doctoral studies 468
 Number of training organizations for post-graduate education 468
 Number of urban-type settlements 52-57, 95

O
 Occupational diseases (poisoning) 135
 Occupational injuries 134, 135
 Official exchange rate of foreign currencies to Russian rouble 508, 664
 Organizations implementing organizational and marketing innovations by economic activity 481
 Organizations rendering out-patient services 204, 210, 222
 Overdue arrears of wages to employees of organizations 527

P
 Passenger turnover 49-51, 234, 436, 441, 659
 Pension fund of the Russian Federation 502
 Pension provision (main indicators) 146
 Pensions:
 - average rate of pension 50, 51, 140, 141, 146
 - fixed payment to insurance pension 146, 150, 151
 - minimal rate of old-age pension 146
 - real rate of pension 50, 51, 140, 141, 144, 146
 Personal computers in organizations 458
 Placement of children and adolescents without parental care 181
 Population by age groups 614
 Population by per capita money income 152
 Population density (number of inhabitants per 1 sq. Km) 52-57
 Post-graduates 468
 Main indicators of postal communication 452
 Preschool education 179, 180
 Preventive health screening for population 209
 Price index for investment products (costs, services) 537-539, 559, 560
 Price indices for main types of fuel-energy resources acquired by industrial organizations 567

Price indices for certain types of grain acquired by industrial organizations for main production 568
 Price indices on the primary and secondary dwelling markets 550
 Production and consumption waste 74, 81
 Production and consumption wastes 74, 81
 Production and use of electricity 354
 Production of certain agricultural products and foodstuff 655, 656
 Production of main animal husbandry products 362, 363, 375
 Production of printed matter (books, magazines, newspapers) 228, 229
 Productivity of livestock and poultry 376
 Profit of budget 49, 493, 494-496, 498
 Profitability of assets 522
 Profitability of goods, products (works, services) sold 387, 391, 521
 Projections of total population 91
 Public association 245, 246, 249
 Purchase and sale of foreign currency by citizens 553, 554
 Purchase price index for investment machinery and equipment 559, 560
 Purchasing power parity 638, 639, 641

Q

Quality of domestic and imported goods in consumer market 422
 Quality of goods in retail markets 423

R

Rates of fixed assets 299
 Ratio of average rate of old-age pension to average accrued wages 146
 Ratio of average rate of old-age pension to average size of accrued wages 146
 Ratio of fixed allowance of old-age pension to minimum wage 146
 Ratio of subsistence minimum:
 - to average rate of pension 146
 - to basic rate of pension 140, 146
 - to fixed payment to insurance pension 146, 151
 - to per capita money income 140, 153
 Recorded crime 250, 256
 Recreation facilities 220, 221
 Recycled and consistent use of water 74-76
 Reforestation 387, 388
 Regulated indebtedness 518
 Release of juveniles of live wild aquatic organisms 394, 395
 Religious organizations 245-250
 (monetary gold) 663
 Residential stock 161-166
 Resources and their use:
 - eggs and egg products 378
 - grain 376
 - meat and meat products 377
 - milk and dairy products 377
 - potatoes 377
 - vegetables and melons 377
 Retail sale of fish and seafood 392
 Retail trade commodity resources 421
 Revenues of budget 49, 493-497, 662
 Russia ranking in the world production 647

S
 Sale of main products by agricultural organizations 370
 Scholarship (stipends), minimum size 150
 Secondary vocational education institutions 187
 Selected technical and economic indicators of organizations by economic activity engaged in:
 - electricity, gas and water supply 355
 - extraction of crude oil and associated petroleum gas 341
 - manufacture of pulp, paper and paper products 347
 - manufacture of wood and wood products 346
 - metallurgical manufacture 352



Share of consumer goods 574, 609
 Total area of dwellings, average per one inhabitant 163, 164, 165
 Share of imports of certain food products in their commodity resources 421, 430
 Share of intermediate goods 574, 609
 Share of investment goods 574, 609
 Shifts of studies at establishments carrying out training programs for primary, basic and secondary general education 182
 Social insurance fund 502
 Social service establishments for elderly and disabled persons 219
 Sources for financing deficit of the federal budget 500
 Special costs associated with environmental innovations 485
 Specially protected natural reservations 77, 81
 Sports facilities 240
 Standing forest burned 387
 State Duma 62
 State external debt 501
 State natural reserves 77, 81
 State treasury bills- federal loan bonds (GKO-OFZ) 509
 Stock exchange 426, 431
 Structure of agricultural production 359
 Students in education programs for mid-level specialists, by sex and age 190
 Students in vocational programs for skilled workers and employees, by sex and age 185
 Subsidies and benefits to pay for housing and communal services 162, 163, 166
 Subsidies on products 258, 259
 Subsidies to citizens to pay for housing and communal services 162, 163, 166
 Subsistence minimum 140, 146, 153
 Surgical procedures performed in hospitals 208

T

Tariff indices of communication services for legal entities 561
 Taxes on production and imports 259
 Taxes on products 258, 259
 Telephone set 453
 Territorial Funds of Compulsory Medical Insurance 503
 Theaters 224, 225
 Total area of dwellings, average per one inhabitant 163, 164, 165
 Total fertility rate 84, 96, 104, 617
 Total fertility rate 85, 86, 618
 Total housing stock, average per one inhabitant 161, 162
 Total indebtedness by liabilities of organizations 523
 Total mortality rate 84, 96, 104, 617
 Total timber resources 386
 Total volume of money income of population 152
 Tour operator 238, 239
 Trade in technologies with foreign countries 492
 Trade surplus of the Russian Federation 566, 608
 Transport accidents 446
 Transport fleet 442
 Transportation (shipment)
 - freight shipment 434-440, 445
 - passenger transportation 234, 434-436, 440, 441, 445
 Turnover of organizations by economic activity 319, 329
 Turnover of public catering 413, 424
 Turnover of retail trade 49, 408, 413, 415, 416
 Turnover of small enterprises 322, 323

U

Unemployment:
 - duration of unemployment (duration of job search) 126
 - unemployed 49-51, 109, 110, 112, 123-125, 625, 626
 - unemployed receiving unemployment benefit 121-125
 - unemployment rate 110, 126, 626

Use of electronic data exchange between internal and external information systems in organizations 458
 Use of electronic documentary exchange between organizations by economic activity 466
 Use of fresh water 77, 81
 Use of information and communication technologies in organizations 457, 462
 Use of information and communication technologies in organizations by economic activity 457
 Use of information technology and information and communication networks by the population 461
 Use of internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations 459, 462
 Use of internet to communicate with suppliers and consumers of goods (works, service) in organizations by economic activity 460
 Use of protected outcome of intellectual activities in Russia 472
 Use of secondary energy resources 340
 Use of special software in organizations 459
 Use of time 632

V

Vocational education establishments on programs for mid-level specialists 187
 Volume index of components of use of gross domestic product 273
 Volume index of retail trade turnover 51, 413, 417, 419, 420, 656
 Volume indices of components of use of gross domestic product 637
 Volume indices of investments in fixed capital 50, 51, 296, 303, 304
 Volume indices of investments in fixed capital by economic activity 301, 302
 Volume indices of market services rendered to population 413, 427
 Volume indices of personal services rendered to population 428
 Volume of communication services 452
 Volume of communication services rendered to population 469
 Volume of household services rendered to population 428
 Volume of innovative goods, works and services of organizations by economic activity 485
 Volume of market services rendered to population 413, 426
 Volume of shipped own produced goods, works performed and services rendered 49, 331, 333, 335
 Volume of telecommunication services 468
 Volume of the fund of national welfare 501
 Volume of the reserve fund 501
 Volume of works performed by the economic activity construction 396

W

Wages:
 - average monthly nominal accrued wages of employees of organizations 49, 140, 141, 145, 243, 407, 408, 410, 627
 - minimum rate of wages 150, 151
 - real accrued wages of employees of organizations 51, 141, 144, 628
 Wastewater discharge 77, 81
 Water withdrawal from natural water reservoirs for practical use 74-76, 81
 Wholesale trade turnover 408
 Wholesale trade:
 - stock of selected products (goods) 42
 - wholesale trade turnover 413, 424

Y

Yield of crop-growing products 370, 371, 649-652

Z

Zoos 224, 225



**РОССИЙСКИЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК. 2018**

RUSSIAN STATISTICAL YEARBOOK. 2018

Статистический сборник

Statistical handbook

Ответственные за выпуск:

Н.С. Бугакова
И.В. Воронина
Т.А. Михайлова
Е.А. Селезнева

Responsible contacts for the publication:

N. Bugakova
I. Voronina
T. Mikhaylova
E. Selezneva

Тел.: (495) 607-4987
632-9224
632-9221
632-9225

Тел.: (495) 607-4987
632-9224
632-9221
632-9225

Подписано в печать 18.12.2018 г.
Формат 60 × 84 1/8 Гарнитура журн.-руб.
Печать офсетная Объем 87 п.л.
Тираж 550 экз. Заказ

Signed off for printing 18.12.2018
Format 60 × 84 1/8 Volume 87 print pages
Circulation 550 Order

Отпечатано в типографии ООО «Буки Веди»
г. Москва, Партийный переулок, д. 1, корп. 58,
стр. 3, пом. 11

Printed by the printing house of Buki Vedi LLC
Partiyyny pereulok, d. 1, korp. 58, str. 3, pom. 11

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ
РОССТАТА
2018***

Периодические издания

Статистическое обозрение (журнал на русском языке;
2 раза в год)

Статистическое обозрение (журнал на английском языке;
2 раза в год)

Информация о социально-экономическом положении России
(ежемесячный краткий доклад)

Социально-экономическое положение России
(ежемесячный доклад)

Социально-экономическое положение федеральных округов
(ежеквартальный бюллетень)

Вопросы статистики (ежемесячный научно-информационный
журнал)

Статистические сборники

Россия в цифрах

Рабочая сила, занятость и безработица в России
(по результатам выборочных обследований)

Цены в России

Строительство в России

Транспорт в России

Охрана окружающей среды в России

Беларусь и Россия

Россия и страны мира

Женщины и мужчины России

Финансы России

Регионы России. Социально-экономические показатели

Регионы России. Основные характеристики субъектов
Российской Федерации

Регионы России. Основные социально-экономические
показатели городов

* В 2018 году официальные статистические издания Росстата, кроме сборников «Россия в цифрах», «Российский статистический ежегодник» и журнала «Вопросы статистики», выпущены только в электронном виде.

Более подробную информацию об изданиях Росстата и условиях их приобретения Вы можете получить в **Информационно-издательском центре «Статистика России»**:

Россия, 107450, г. Москва,
ул. Мясницкая, 39, стр.1
Телефон: (495) 607-4941, 607-4252
Факс: (495) 607-4941
E-mail: shop@infostat.ru

**OFFICIAL STATISTICAL PUBLICATIONS
OF ROSSTAT
2018***

Periodicals

Current Statistical Survey (biannual journal in Russian;
two issues per year)

Current Statistical Survey (biannual journal in English;
two issues per year)

Information on Socio-Economic Situation of Russia
(monthly short report)

Socio-Economic Situation of Russia (monthly report)

Socio-Economic Situation of the Federal Districts
(quarterly bulletin)

Statistical Studies (monthly scientific and information journal)

Statistical Handbooks

Russia in Figures

Labour Force, Employment and Unemployment in Russia (based
on results of sample surveys)

Prices in Russia

Construction in Russia

Transport in Russia

Environment Protection in Russia

Belarus and Russia

Russia and Countries of the World

Women and Men of Russia

Finances of Russia

Regions of Russia. Social and Economic Indicators

Regions of Russia. Main Characteristics of Constituent Entities
of the Russian Federation

Regions of Russia. Main Social and Economic Indicators of Cities

* In 2018 the official statistical publications of Rosstat, except the handbooks «Russia in Figures», «Russian Statistical Yearbook» and the journal «Statistical Studies», are released only in electronic form.

For further information on publications of Rosstat and terms of their acquisition, please contact: **Information and Publishing Center «Statistics of Russia»**

39, Myasnitskaya Str.,
107450, Moscow, Russia
Telephone: (495) 607-4941, 607-4252
Fax: (495) 607-4941
E-mail: shop@infostat.ru