



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК

2021

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СТАТИСТИКИ ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(МУРМАНСКСТАТ)

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Статистический ежегодник

Мурманск
2021

УДК 311 (470.21)
ББК - 65.9 (2Рос-4 Мур)-05
М 91

Редакционная коллегия:

В.Н. Морозов (председатель),
Н.Г. Джунько, В.А. Кудицкая, С.О. Лазур, М.Н. Мухаева, Г.В. Прибыткова, Р.Ю. Ртищева, М.Е. Сидлак,
О.М. Федорова

М 91 **Статистический** ежегодник, 2021: / Федеральная служба государственной статистики, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области / Мурманскстат, 2021 – 202 с.

В сборнике представлена информация о социально-экономическом положении Мурманской области в 2020 году в сравнении с предыдущими годами.

Приведены данные о производстве и использовании валового регионального продукта. Представлена информация о населении, его занятости и денежных доходах. Опубликованы сведения о социальной сфере, результатах научных разработок и инновационной деятельности, финансах, инвестициях, ценах и тарифах. Часть материалов сборника характеризует положение организаций различных видов экономической деятельности.

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

Код работы по Каталогу статистических материалов и информационных услуг на 2021 год – 012311003.

УДК 311 (470.21)
ББК - 65.9 (2Рос-4Мур)-05

© Территориальный орган
Федеральной службы
государственной статистики
по Мурманской области, 2021

ПРЕДИСЛОВИЕ

В настоящем сборнике представлена официальная статистическая информация, сформированная на основе первичных статистических данных, собранных при проведении федерального статистического наблюдения путём предоставления этих данных респондентами, а также путём опроса населения в ходе обследований домашних хозяйств и регистрации фактических цен и тарифов на товары и услуги в организациях сферы торговли и услуг в городах Мурманск, Апатиты, Североморск выборочным способом.

Кроме того, использованы данные Отделения по Мурманской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области (УМВД России по Мурманской области), Федеральной службы по труду и занятости, Федеральной налоговой службы (ФНС России), Федеральной таможенной службы (ФТС России), Северо-Западного таможенного управления Федеральной таможенной службы, Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Мурманской области (Управления Росреестра по Мурманской области), Федеральной службы государственной статистики (Росстата), Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатента), Управления Министерства юстиции Российской Федерации по Мурманской области, Государственного учреждения – Отделения Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области, Министерства здравоохранения Мурманской области, Министерства природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области, Министерства образования и науки Мурманской области, Министерства труда и социального развития Мурманской области, Министерства финансов Мурманской области, Министерства культуры Мурманской области, Министерства спорта Мурманской области, Федерального государственного бюджетного учреждения «Мурманское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» и других.

Также при подготовке информации использованы данные, размещённые на интернет-сайтах Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в Единой межведомственной информационно-статистической системе – официальная статистическая информация Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Министерства культуры Российской Федерации, Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

Статистические данные приведены в основном за 2016–2020 годы в структуре и методологии соответствующих лет.

Информация, сформированная по данным бухгалтерской (финансовой) отчётности юридических лиц, отражена с учётом корректировки данных предыдущего года, исходя из изменений в учётной политике, нормативно-законодательных актах, в соответствии с методологией бухгалтерского учёта.

При формировании информации, приведённой в сборнике, использованы следующие общероссийские классификаторы:

1. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности: за 2016 год – (ОКВЭД) ОК 029-2007 (КДЭС ред. 1.1); за 2017–2020 годы – (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС ред. 2).
2. Общероссийский классификатор занятий (ОКЗ) 010-2014 (МСКЗ-08);
3. Общероссийский классификатор организационно-правовых форм (ОКОПФ) ОК 028-2012.
4. Общероссийский классификатор основных фондов (ОКОФ) ОК 013-2014 (СНС 2008).
5. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008).
6. Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации (ОКСВНК) ОК 017-2013.
7. Общероссийский классификатор стран мира (ОКСМ) ОК (МК (ИСО3166) 004-97) 025-2001.
8. Общероссийский классификатор форм собственности (ОКФС) ОК 027-99.
9. Общероссийский классификатор экономических регионов (ОКЭР) ОК 024-95.

Кроме того, при формировании информации использованы:

1) о платных услугах населению за 2017–2020 годы – собирательная классификационная группировка, утверждённая приказом Росстата от 23.05.2016 № 244; о бытовых услугах за 2017–2020 годы – собирательная классификационная группировка, утверждённая приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 10.05.2016 № 1471;

2) о расходах на потребление домашних хозяйств – Классификатор индивидуального потребления домашних хозяйств по целям (КИПЦ-ДХ),

3) об экспорте, импорте товаров – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза (ТН ВЭД ТС) и Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС);

4) о заболеваемости и причинах смерти – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (МКБ-Х).

Отдельные показатели в сборнике представлены по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности:

«Агропромышленный комплекс» – утверждена приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29.04.2016 № 168;

«Жилищно-коммунальное хозяйство» – утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27.04.2016 № 286/пр;

«Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна» – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 24.07.2018 № 2893;

«Сектор информационно-коммуникационных технологий» и «Сектор контента и средств массовой информации» – утверждены приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 07.12.2015 № 515;

«Сектор контента и средств массовой информации» – утверждена приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 07.12.2015 № 515;

«Отрасль информационных технологий» – утверждена приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 30.12.2014 № 505;

«Туризм» – утверждена приказом Министерства культуры Российской Федерации от 25.03.2016 № 687;

«Платные услуги населению» – утверждена приказом Росстата от 23.05.2016 № 244;

«Бытовые услуги» – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 10.05.2016 № 1471;

в области промышленности строительных материалов – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 24.07.2018 № 2893;

в области производства товаров и оказания услуг для детей – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 31.07.2018 № 3017.

Перечень показателей по этим собирательным классификационным группировкам утверждён приказом Росстата от 09.10.2017 № 664 (с изм. от 21.11.2017 № 770 и доп. от 15.11.2018 № 673), в соответствии с которым формирование официальной статистической информации осуществляется с 2017 года (по двум последним группировкам – с 2018 года).

Условия отнесения хозяйствующих субъектов к субъектам малого предпринимательства установлены Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

Отдельные показатели представлены в сравнении с Российской Федерацией и регионами Северного экономического района.

В сборнике публикуется официальная статистическая информация по Арктической зоне Российской Федерации (АЗРФ). При её формировании за 2014–2019 годы использован перечень сухопутных территорий АЗРФ, установленный Указом Президента Российской Федерации от 02.05.2014 № 296 «О сухопутных территориях Арктической зоны Российской Федерации» (в ред. Указов Президента РФ от 27.06.2017 № 287, от 13.05.2019 № 220, от 05.03.2020 № 164), за 2020 год – часть 3 статьи 2 Федерального закона от 13.07.2020 № 193-ФЗ «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации».

Стоимостные показатели приводятся в фактически действовавших ценах соответствующих лет; индексы физического объёма – в сопоставимых ценах.

Данные по инвестициям в основной капитал приводятся в фактически действовавших ценах соответствующего отчётного периода без налога на добавленную стоимость (НДС) за исключением тех случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации (Налоговый кодекс РФ, ч. 2, ст. 170) НДС учитывается в стоимости основных средств и материальных активов.

Стоимостные показатели внешнеэкономической деятельности приведены в фактически действовавших ценах с учётом пересчёта стоимости товаров (услуг) в доллары США по курсу Центрального банка Российской Федерации на дату регистрации деклараций на товары или на дату отгрузки товаров, либо их получения для статистических форм учёта перемещения товаров, а также на момент отражения операций (услуг) в первичных учётных документах предприятий.

Относительные показатели (индексы производства, индексы физического объёма, темпы роста (снижения), удельные веса и др.) рассчитаны исходя из абсолютных чисел максимально имеющейся значности.

В целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учёте и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4 п. 5; ст. 9 п. 1) официальная статистическая информация по отдельным показателям не публикуется.

Значения некоторых показателей за предыдущие годы уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2020 год в ряде случаев являются предварительными.

В отдельных случаях незначительные расхождения итогов от суммы слагаемых объясняются округлением данных.

Снижение (увеличение) отдельных социально-экономических показателей по Мурманской области в 2020 году по сравнению с предыдущим годом связано с приостановкой на различные периоды времени работы хозяйствующих субъектов отдельных видов экономической деятельности в соответствии с федеральными и региональными нормативными правовыми актами, направленными на реализацию мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ

Основные социальные и экономические характеристики, общественные и религиозные объединения	Лазур С.О.	688-526
Географическое положение и природные ресурсы	Лазур С.О. Джунько Н.Г.	688-526 688-544
Население, труд, наука и инновации, информационные и коммуникационные технологии, заработная плата	Мухаева М.Н.	688-574
Доходы и расходы населения, пенсионное обеспечение	Сидлак М.Е.	688-592
Торговля и услуги населению, внешнеэкономическая деятельность, жилищные условия населения, транспорт, туризм, состояние и охрана окружающей среды, сельское, лесное хозяйство	Джунько Н.Г.	688-544
Валовая добавленная стоимость, использование валового регионального продукта, основные фонды, финансы, цены и тарифы, финансовые вложения	Прибыткова Г.В.	688-621
Инвестиции в основной капитал, предприятия и организации, промышленное производство, строительство, лесозаготовки, рыболовство	Ртищева Р.Ю.	688-580

ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

гектар.....	га	миллиард.....	млрд.
гигакалория.....	Гкал	миллион.....	млн.
город.....	г.	пассажиро-километр.....	пасс.км
грамм.....	г	погонный метр.....	пог. м
декалитр.....	дкл.	посёлок городского типа.....	п.г.т.
доллар.....	долл.	пункт.....	п.
единица.....	ед.	раз.....	р.
калория.....	ккал	рубль.....	руб.
квадратный километр.....	кв. км	статья.....	ст.
квадратный метр.....	кв. м	тонна.....	т
киловатт.....	кВт	тонно-километр.....	т.км
киловатт-час.....	кВт.ч	тысяча.....	тыс.
киловольт.....	кВ	тысяча условных банок (консервных).....	туб.
киловольт-ампер.....	кВА	центнер.....	ц
килограмм.....	кг	час.....	ч
километр.....	км	часть.....	ч.
кубический метр.....	куб. м	штук.....	шт.
литр.....	л	экземпляр.....	экз.
лошадиная сила.....	л. с.		

Международная организация труда..... МОТ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- — явление отсутствует
- ... — явление было, но сведения отсутствуют
- к — явление было, но сведения не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учёте и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4 п. 5; ст. 9 п. 1)
- х — невозможность сопоставления
- 0,0 — значение показателя меньше заданной точности

СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
I. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	13
Основные социально-экономические показатели.....	13
Динамика основных социально-экономических показателей	16
Мурманская область в экономике России за 2020 год	18
Доля Мурманской области в Арктической зоне России за 2020 год	20
Отдельные показатели, характеризующие социально-экономическое положение регионов Северного экономического района и Российской Федерации за 2020 год	22
II. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ	24
Средняя месячная температура воздуха и количество осадков в 2020 году	24
Самые высокие вершины гор.....	25
Земельная площадь	25
Структура земельной площади по угодьям за 2020 год	26
III. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	27
Затраты на охрану окружающей среды и индекс физического объёма природоохранных расходов	28
Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды по направлениям природоохранной деятельности	28
Особо охраняемые природные территории.....	28
Инфраструктура государственных природных заповедников федерального значения.....	29
Инвестиции в основной капитал организаций, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, по направлениям	29
IV. НАСЕЛЕНИЕ.....	30
ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ	33
Численность населения	33
Численность населения по полу	33
Доля мужчин и женщин	34
Численность населения по основным возрастным группам.....	34
Доля основных возрастных групп.....	35
Возрастная структура населения на 1 января 2021 года	35
Численность населения по возрасту на 1 января 2016, 2020, 2021 годов.....	36
ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ	37
Общие показатели естественного движения населения.....	37
Суммарные коэффициенты рождаемости	37
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	38
Умершие по основным классам причин смерти	38
Умершие в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти.....	39
Общие показатели брачности и рождаемости	40
МИГРАЦИЯ.....	40
Динамика миграционного снижения (-) населения	40
Распределение мигрантов по потокам миграции.....	41
V. ТРУД.....	42
ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА	45
Численность рабочей силы, занятых и безработных по полу в возрасте 15 лет и старше за 2017–2020 годы.....	45
Уровни участия в составе рабочей силы, занятости и безработицы за 2017–2020 годы	45
Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по полу и основным группам занятых за 2020 год	46
Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по полу, возрастным группам и уровню образования за 2020 год	46

Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше в неформальном секторе экономики по типу занятости и полу за 2020 год.....	47
Среднегодовая численность занятых в экономике по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы.....	47
Количество фактически отработанного времени на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности за 2018, 2019 годы.....	48
Среднесписочная численность работников организаций по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности за 2018–2020 годы	49
Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по полу, возрастным группам и уровню образования за 2020 год	49
Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по полу, наличию опыта работы и обстоятельствам незанятости за 2020 год	50
Основные показатели регистрируемого рынка труда	50
Трудоустройство граждан органами службы занятости населения.....	51
Динамика приёма и выбытия работников организаций.....	52
Приём и выбытие работников организаций по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	52
Неполная занятость работников организаций по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	53
УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ.....	55
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по формам собственности	55
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по полу	55
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по воздействующим вредным факторам производственной среды и трудового процесса за 2019, 2020 годы	55
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по обследуемым видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы.....	56
Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда, по обследуемым видам экономической деятельности и видам компенсаций за 2020 год.....	57
Фактические расходы на компенсации и средства индивидуальной защиты работникам.....	58
Производственный травматизм	58
Профессиональные заболевания	58
V. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	59
Основные показатели уровня жизни населения	64
Изменение основных социально-экономических индикаторов уровня жизни населения	65
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств за 2016–2019 годы	65
ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ	66
Объём и структура денежных доходов населения.....	66
Денежные расходы и сбережения населения	66
Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов.....	67
Распределение общего объёма денежных доходов населения	67
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности	68
Прирост (снижение) реальной начисленной заработной платы работников организаций по видам экономической деятельности за 2020 год	70
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности за 2018–2020 годы	71
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата отдельных категорий работников организаций государственной и муниципальной форм собственности за 2018–2020 годы	71
Величина прожиточного минимума	72
Соотношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций и величины прожиточного минимума трудоспособного населения по видам экономической деятельности.....	73

Покупательная способность среднедушевых денежных доходов населения	75
Состав потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ.....	75
Структура потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ.....	76
Структура потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов за 2020 год	76
Состав пищевых веществ в потреблённых продуктах питания и энергетическая ценность суточного рациона домашнего питания	77
Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	77
ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	78
Основные показатели пенсионного обеспечения	78
Численность пенсионеров по видам пенсионного обеспечения	79
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров по видам пенсионного обеспечения	79
ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ	80
Основные показатели, характеризующие жилищные условия.....	80
Жилищный фонд по формам собственности	80
Благоустройство жилищного фонда	81
Обеспечение населения жильём	81
Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	81
Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	82
Благоустройство городских поселений	82
VIII. ОБРАЗОВАНИЕ	83
Основные показатели деятельности образовательных организаций	84
Организации дополнительного образования детей по видам образовательной деятельности	85
Подготовка научных кадров	86
Выпуск из аспирантуры по отраслям науки и направлениям подготовки за 2017–2020 годы.....	86
VIII. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.....	88
Основные показатели деятельности организаций здравоохранения	89
Заболеваемость населения по основным классам болезней	89
Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией	90
IX. КУЛЬТУРА, ОТДЫХ, ТУРИЗМ И СПОРТ	91
Основные показатели деятельности организаций культуры	92
Выпуск печатной продукции	92
Основные показатели деятельности туристских фирм	92
Основные показатели деятельности коллективных средств размещения	93
Детские оздоровительные лагеря за 2016, 2017 годы	94
Организации отдыха и оздоровления детей за 2018–2020 годы	94
Спортивные сооружения.....	94
X. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И РЕЛИГИОЗНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ	95
Число зарегистрированных общественных объединений.....	95
Число зарегистрированных религиозных объединений.....	95
XI. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА И ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	96
Валовой региональный продукт по видам экономической деятельности за 2016–2019 годы	97
Использование валового регионального продукта за 2016–2019 годы	98
Основные фонды по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	99
Основные фонды коммерческих организаций по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	100
Показатели движения основных фондов по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы....	101
Показатели движения основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	102

ХII. ИНВЕСТИЦИИ	103
ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ	105
Инвестиции в основной капитал	105
Структура инвестиций в основной капитал по формам собственности	105
Структура инвестиций в основной капитал по видам основных фондов (средств) за 2017–2020 годы	105
Структура инвестиций в основной капитал организаций по отдельным источникам финансирования	106
Структура инвестиций в основной капитал организаций по видам экономической деятельности за 2017–2020 годы	106
ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ	108
Финансовые вложения организаций по видам	108
Финансовые вложения по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	109
ХIII. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	110
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ	111
Распределение организаций по видам экономической деятельности за 2017–2020 годы	111
Распределение организаций по формам собственности	112
Распределение организаций по отдельным организационно-правовым формам	112
Оборот организаций по видам экономической деятельности за 2017–2020 годы	113
МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО	114
Основные экономические показатели малых предприятий	114
Средняя численность работников и оборот малых предприятий (без микропредприятий) по видам экономической деятельности за 2018–2020 годы	115
Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей за 2016–2019 годы	116
ХIV. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	117
Основные показатели промышленной деятельности	118
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности за 2017–2020 годы	119
Индексы производства	120
Производство отдельных видов продукции за 2017–2020 годы	121
Среднегодовые производственные мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции и уровень их использования за 2019, 2020 годы	123
Расход организациями отдельных видов топлива	123
ХV. СТРОИТЕЛЬСТВО	124
СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	125
Основные показатели строительной деятельности	125
Структура объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», по формам собственности	126
Ввод в эксплуатацию зданий за 2018–2020 годы	126
Основные показатели по вводу в эксплуатацию жилья	126
Число построенных квартир и их средний размер	127
Ввод в действие (эксплуатацию) отдельных мощностей и объектов	127
ХVІ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОВОДСТВО И РЫБОЛОВСТВО	129
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	132
Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	132
Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	132
Индексы производства продукции сельского хозяйства	133
Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	133
Структура производства основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	134
Реализация основных видов продукции сельскохозяйственными организациями	134

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	135
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами всех видов	135
Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях	135
Внесение минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях	135
Внесение органических удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях	136
РАСТЕНИЕВОДСТВО	136
Посевные площади сельскохозяйственных культур	136
Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2020 году	136
Валовой сбор сельскохозяйственных культур	136
Урожайность сельскохозяйственных культур	137
Выращивание ягодных культур	137
ЖИВОТНОВОДСТВО	137
Поголовье скота в хозяйствах всех категорий	137
Структура поголовья крупного рогатого скота и свиней по категориям хозяйств	137
Поголовье птицы	138
Производство основных видов продукции животноводства	138
Расход кормов в животноводстве	138
Продуктивность скота и птицы	138
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	139
Ресурсы мяса и мясных продуктов и их использование	139
Ресурсы молока и молочных продуктов и их использование	139
Ресурсы яиц и яйцепродуктов и их использование	139
ЛЕСОВОДСТВО	140
Лесные ресурсы	140
Гибель лесных насаждений и лесовосстановление	140
Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки» за 2017–2020 годы	140
РЫБОЛОВСТВО	141
Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство» за 2017–2020 годы	141
XVII. ТРАНСПОРТ	142
ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ	143
Перевозки грузов автомобильным транспортом	143
Грузооборот автомобильного транспорта	143
Основные показатели работы промышленного железнодорожного транспорта	143
ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ	144
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования	144
Пассажирооборот автобусов общего пользования	144
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования по видам сообщений	144
ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ И ПУТИ СООБЩЕНИЯ	145
Наличие автотранспортных средств в организациях	145
Группировка числа грузовых автомобилей организаций по видам используемого топлива	145
Протяжённость эксплуатационных путей сообщения	145

XVIII. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	146
РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ	147
Число хозяйствующих субъектов торговли и общественного питания за 2017–2020 годы.....	147
Основные показатели розничной торговли.....	149
Структура оборота розничной торговли.....	149
Индексы физического объема продажи отдельных товаров за 2017–2020 годы.....	150
Оборот общественного питания.....	151
Структура оборота общественного питания по формам собственности.....	151
ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ.....	152
Число хозяйствующих субъектов оптовой торговли за 2017–2020 годы.....	152
Основные показатели оптовой торговли	152
УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	153
Основные показатели платных услуг населению	153
Индексы физического объема платных услуг населению по видам за 2017–2020 годы	153
Структура объема платных услуг населению по видам за 2017–2020 годы	153
Структура объема бытовых услуг населению по видам за 2017–2020 годы.....	154
XIV. НАУКА И ИННОВАЦИИ	155
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по типам организаций и секторам деятельности	158
Основные показатели деятельности организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	158
Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности и категориям персонала.....	158
Численность исследователей по областям науки	159
Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по источникам финансирования, секторам деятельности и видам затрат.....	159
Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники.....	160
Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по социально-экономическим целям	160
Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок	161
Внутренние текущие затраты организаций на исследования и разработки по областям науки и видам работ	161
Поступление патентных заявок и выдача патентов на объекты интеллектуальной собственности	162
Использование организациями передовых производственных технологий	162
Использование организациями передовых производственных технологий по обследуемым видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы.....	162
Число фактов использования организациями передовых производственных технологий по периодам начала внедрения и группам технологий	164
Основные показатели инновационной деятельности организаций	165
Объем отгруженных инновационных товаров и затраты на инновационную деятельность организаций по обследуемым видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы.....	167
Затраты организаций на инновационную деятельность по видам инноваций за 2020 год.....	168
Затраты организаций на инновационную деятельность по источникам финансирования за 2020 год	168
XX. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	169
Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях обследуемых видов экономической деятельности	171
Наличие персональных компьютеров в обследованных организациях.....	172
Число персональных компьютеров на 100 работников организаций по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности за 2018–2020 годы	173
Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях по обследуемым видам экономической деятельности за 2020 год	173

Удельный вес организаций, использовавших сеть интернет в коммерческих целях.....	175
Удельный вес организаций, использовавших специальные программные средства, по целям.....	175
Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по обследуемым видам экономической деятельности за 2020 год	176
Затраты организаций на внедрение и использование цифровых технологий за 2020 год.....	177
Использование информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей в домашних хозяйствах	177
XXI. ФИНАНСЫ	178
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ.....	179
Консолидированный бюджет.....	179
Расходы консолидированного бюджета на социально-культурные мероприятия	179
ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ.....	180
Сальдированный финансовый результат по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	180
Доли прибыльных и убыточных организаций и суммы прибыли и убытка по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	181
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	182
Затраты на один рубль продукции организаций по видам экономической деятельности за 2019, 2020 годы	182
Состояние взаиморасчётов в организациях.....	183
Кредиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности за 2020 год.....	184
Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности за 2020 год.....	185
XXII. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	186
Индексы цен и тарифов в секторах экономики.....	187
Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товаров.....	187
Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров.....	188
Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг.....	188
Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров.....	189
Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров.....	190
Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	191
Индексы цен на вторичном рынке жилья.....	191
Средние цены на вторичном рынке жилья.....	192
Индексы цен производителей промышленных товаров (услуг) по видам экономической деятельности.....	192
Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров (услуг) за 2017–2020 годы	193
Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции	194
Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения.....	195
Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по отдельным видам экономической деятельности за 2017–2020 годы.....	195
Индексы тарифов на грузовые перевозки отдельными видами транспорта	196
Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц.....	196
XXIII. ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	197
ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ	198
Динамика внешнеторгового оборота	198
Товарный состав экспорта	198
Структура экспорта по отдельным видам товаров	199
Географическое распределение экспорта товаров по отдельным странам	199
Товарный состав импорта	200
Структура импорта по отдельным видам товаров.....	201
Географическое распределение импорта товаров по отдельным странам.....	201

I. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность населения (на конец года), тыс. человек	757,6	753,6	748,1	741,4	732,9
Среднегодовая численность населения, тыс. человек	759,9	755,6	750,8	744,7	737,1
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-0,2	-0,6	-1,1	-1,8	-3,4
Миграционный прирост, снижение (-) населения, тыс. человек	-4,3	-3,5	-4,4	-4,9	-5,1 ¹⁾
Среднегодовая численность занятых в экономике ²⁾ , тыс. человек	379,8	367,4	363,9	362,3	348,3
Численность безработных ³⁾ , тыс. человек	34,3	30,9	29,0	22,9	31,8
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ⁴⁾ (на конец года), тыс. человек	7,6	7,1	7,0	6,8	10,9
Численность пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек	248,6	246,8	245,8	242,7	238,5
Среднедушевые денежные доходы населения ⁶⁾ , руб. в месяц	37359	39273 ⁷⁾	41564	44237	46355
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	48986	51932	58045	63715	69135
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	<u>17057⁸⁾</u> 22057 ⁷⁾	18123	19045	20046	21097
Валовой региональный продукт, в текущих основных ценах ⁹⁾					
млрд. руб.	467,0	479,4	521,1	619,9	...
на душу населения, тыс. руб.	614,6	634,4	694,0	828,4	...
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹⁰⁾ , млрд. руб.	1891,3	1970,7	2043,5	2541,5	2709,0
Инвестиции в основной капитал, млн. руб.	85494,6	113269,3	155744,2	170855,5	... ¹¹⁾
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб.	34379,2	45333,0	37883,2	60734,4	77052,6
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений ¹²⁾ , тыс. кв. м	59,2	59,0	46,3	44,8	35,6

Основные социальные и экономические характеристики

	Продолжение				
	2016	2017	2018	2019	2020
Объём продукции сельского хозяйства ¹³⁾ , млн. руб.	1551,5	1675,0	1822,7	1736,0	1702,3
растениеводство	440,6	446,9	525,3	408,8	511,5
животноводство	1110,9	1228,1	1297,4	1327,3	1190,9
Производство основных видов продукции животноводства ¹³⁾					
скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1
молоко, тыс. т	15,4	17,5	19,2	17,5	17,3
яйца, млн. шт.	10,7	4,0	9,1	4,0	3,5
Перевозки грузов автомобильным транспортом ¹⁴⁾ , тыс. т	5389,1	5490,9	2842,1	3100,6	2901,0
Грузооборот автомобильного транспорта ¹⁴⁾ , млн. т.км	565,7	545,0	436,7	471,2	473,7
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ¹⁵⁾ , млн. человек	49,6	50,7	52,9	50,5	37,1
Пассажирооборот автобусов общего пользования ¹⁵⁾ , млн. пасс.км	609,2	600,6	673,7	670,6	458,3
Оборот розничной торговли, млн. руб.	154756,5	163528,5	169676,6	178998,0	179008,3
Оборот общественного питания, млн. руб.	13502,7	13756,7	14112,9	14488,2	12349,4
Платные услуги населению, млн. руб.	56778,2	56470,3	59851,2	63302,0	58156,6
Доходы консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн. руб.	72667	72725	81971	101784	108197
Расходы консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн. руб.	70141	73328	82309	98397	106534
Профицит ¹⁷⁾ , дефицит (-) ¹⁸⁾ консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн. руб.	2526	-603	-337	3386	1663
Сальдированный финансовый результат ¹⁹⁾ , млн. руб.	125963,7	83533,9	95123,5	90700,0	239285,7
Финансовые вложения ²⁰⁾ , млн. руб.	108302,5	171890,5	172955,1	311372,1	278529,9
Индекс потребительских цен ²¹⁾ , %	105,6	103,1	104,4	103,5	104,1
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ²¹⁾²²⁾ , %	102,6	98,2	113,8	96,0	116,5
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции ²¹⁾ , %	111,8	105,2	101,6	101,7	101,1
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения ²¹⁾²³⁾ , %	103,3	102,4	114,5	104,6	107,7
Индекс тарифов на грузовые перевозки ²¹⁾²⁴⁾ , %	94,9	101,4	105,0	88,2	98,2

	2016	2017	2018	2019	2020
Внешнеторговый оборот ²⁵⁾ , млн. долл. США	2861,0	3818,2	3978,9	4409,4	5057,0
экспорт товаров	2465,6	3464,9	3648,6	4074,2	4729,0
импорт товаров	395,4	353,3	330,3	335,2	328,0

¹⁾ Миграционный прирост, заложенный в расчёт численности населения. Включены сведения о выбывших в город Севастополь за период с 2015 по 2019 годы, недоучёт по которым был выявлен Управлением Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Севастополю в ходе проведения инвентаризации первичных документов.

²⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов.

³⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). За 2016 год – население в возрасте 15–72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.

⁴⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

⁵⁾ Состоящих на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.

⁶⁾ Показатель рассчитан в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

⁷⁾ С учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ (далее – ЕВ-2017).

⁸⁾ Без учёта ЕВ-2017.

⁹⁾ Данные динамического ряда 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.

¹⁰⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

¹¹⁾ Срок предоставления (распространения) официальной статистической информации по инвестициям в основной капитал по полному кругу организаций с учётом экономики, не наблюдаемой прямыми статистическими методами, – 3-я декада декабря.

¹²⁾ За 2016–2018 годы – без учёта жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹³⁾ За 2016, 2017 годы – с учётом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁴⁾ Организаций всех видов экономической деятельности (без микропредприятий), с учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

¹⁵⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений), осуществлявших на коммерческой основе регулярные перевозки пассажиров, с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), а также перевозки организациями по заказам и туристско-экскурсионным маршрутам.

¹⁶⁾ По данным Министерства финансов Мурманской области.

¹⁷⁾ Превышение доходов над расходами.

¹⁸⁾ Превышение расходов над доходами.

¹⁹⁾ Здесь и в следующей таблице – по данным организаций – юридических лиц (за исключением организаций бюджетной сферы и Центрального банка Российской Федерации, а также других организаций, которые не обязаны представлять отчётность). За 2016–2018 годы – предоставивших бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019, 2020 годы – на основании данных, полученных из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

²⁰⁾ По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций).

²¹⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

²²⁾ За 2016 год данные пересчитаны в соответствии с группировками ОКВЭД2.

²³⁾ Данные пересчитаны Росстатом.

²⁴⁾ На морском и автомобильном транспорте.

²⁵⁾ По данным ФТС России.

ДИНАМИКА ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
в процентах к предыдущему году

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность населения (на конец года)	99,4	99,5	99,3	99,1	98,8
Среднегодовая численность занятых в экономике ¹⁾	99,1	96,7	99,1	99,6	96,1
Численность безработных ²⁾	97,1	90,0	93,7	79,1	139,0
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ³⁾ (на конец года)	90,4	92,6	98,5	98,1	160,1
Численность пенсионеров ⁴⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	99,6	99,3	99,6	98,8	98,2
Реальные располагаемые денежные доходы ⁵⁾	94,2	100,1 ⁶⁾	101,2	100,4	99,8
Среднемесячная реальная начисленная заработная плата работников организаций	99,2	101,7	108,4	104,8	105,1
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ^{4,7)} (на 1 января года, следующего за отчётным)	<u>97,6⁸⁾</u>	<u>103,7⁸⁾</u>			
	126,2 ⁶⁾	80,2 ⁶⁾	99,8	102,5	100,7
Валовой региональный продукт ⁹⁾	100,6	101,4 ¹⁰⁾	100,6 ¹⁰⁾	105,1	...
Индекс производительности труда ¹¹⁾	101,6	103,5 ¹⁰⁾	101,6 ¹⁰⁾	106,1	...
Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал	77,1	130,9	127,7	101,4	104,8 ¹²⁾
Индекс промышленного производства	102,2	111,6	101,5	108,0	101,0
Индекс физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	92,7	130,2	75,8	135,2	123,9
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений	177,5	99,5	78,5	91,5	79,3 ¹³⁾
Продукция сельского хозяйства ¹⁴⁾	76,2	103,5	102,6	94,4	106,5
Производство основных видов продукции животноводства ¹⁴⁾					
скот и птица на убой (в убойном весе)	25,1	103,7	107,7	98,4	86,8
молоко	81,8	113,5	109,7	91,1	99,0
яйца	162,5	37,2	в 2,3 р.	43,9	88,0
Перевозки грузов автомобильным транспортом ¹⁵⁾	121,4	101,9	51,8	109,1	93,6
Грузооборот автомобильного транспорта ¹⁵⁾	94,7	96,4	80,1	107,9	100,5
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования ¹⁶⁾	96,5	102,3	104,3	95,3	73,6
Пассажиروоборот автобусов общего пользования ¹⁶⁾	95,1	98,6	112,2	99,5	68,3
Индекс физического объёма оборота розничной торговли	93,8	100,5	100,3	100,0	96,1
Индекс физического объёма оборота общественного питания	96,6	97,9	100,2	99,9	83,0
Индекс физического объёма платных услуг населению	97,0	96,2	103,4	101,2	90,0
Сальдированный финансовый результат ¹⁷⁾	130,0	103,9	121,9	95,0	в 2,5 р.

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	2020
Финансовые вложения ¹⁸⁾	14,5	158,7	100,6	180,0	89,5
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹⁹⁾	92,3	115,8	106,5	118,7	...
Внешнеторговый оборот ²⁰⁾	111,2	133,5	104,2	110,8	114,7

¹⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов.

²⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). За 2016 год – население в возрасте 15–72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.

³⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

⁴⁾ Состоящих на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.

⁵⁾ Показатель рассчитан в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

⁶⁾ С учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ (далее – ЕВ-2017).

⁷⁾ Здесь и далее в таблицах раздела – данные рассчитаны на основе методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения (приказ Росстата от 23.06.2009 № 118).

⁸⁾ Без учёта ЕВ-2017.

⁹⁾ Данные динамического ряда 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.

¹⁰⁾ Данные актуализированы.

¹¹⁾ По экономике региона рассчитывается как частное от деления индексов физического объёма валового регионального продукта и изменения совокупных затрат труда.

¹²⁾ 1-ая оценка.

¹³⁾ С учётом жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹⁴⁾ За 2016, 2017 годы – с учётом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁵⁾ Организаций всех видов экономической деятельности (без микропредприятий), с учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

¹⁶⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений), осуществлявших на коммерческой основе регулярные перевозки пассажиров, с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), а также перевозки организациями по заказам и туристско-экскурсионным маршрутам.

¹⁷⁾ По сопоставимому кругу организаций.

¹⁸⁾ В фактически действовавших ценах.

¹⁹⁾ По данным Баланса основных фондов.

²⁰⁾ По данным ФТС России.

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЭКОНОМИКЕ РОССИИ ЗА 2020 ГОД

	Российская Федерация	Мурманская область	Доля области в экономике России, %	2020 в % к 2019	
				Российская Федерация	Мурманская область
Численность населения (на конец года), тыс. человек	146171,0	732,9	0,5	99,6	98,8
Среднегодовая численность занятых в экономике ¹⁾ , тыс. человек	69550,3	348,3	0,5	97,9	96,1
Численность безработных ²⁾ , тыс. человек	4321,3	31,8	0,7	124,7	139,0
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ³⁾ , тыс. человек	2773,1	10,9	0,4	в 4,0 р.	160,1
Среднедушевые денежные доходы населения ⁴⁾ , руб. в месяц	36073	46355	х	102,1	104,8
Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁴⁾	х	х	х	98,0	99,8
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	51352	69135	х	107,3	108,5
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	х	х	х	103,8	105,1
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января 2021), руб.	15744,6	21097,0	х	105,6 ⁶⁾	105,2 ⁶⁾
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾	х	х	х	100,4 ⁶⁾	100,7 ⁶⁾
Валовой региональный продукт ⁷⁾ , млрд. руб.	94831,1 ⁸⁾	616,9	0,6	101,6 ⁹⁾	105,1 ⁹⁾
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹⁰⁾ , млрд. руб.	361804,8	2709,0	0,7	104,0	...
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, млрд. руб.					
добыча полезных ископаемых	14498,9	199,2	1,4	93,4 ¹¹⁾	107,1 ¹¹⁾
обрабатывающие производства	47782,6	745,2	1,6	101,4 ¹¹⁾	98,4 ¹¹⁾
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5960,0	54,9	0,9	97,6 ¹¹⁾	98,1 ¹¹⁾
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1428,8	9,8	0,7	102,1 ¹¹⁾	107,6 ¹¹⁾
Инвестиции в основной капитал ¹²⁾ , млрд. руб.	1,0	98,6 ¹³⁾	104,8 ¹³⁾

Продолжение

	Российская Федерация	Мурманская область	Доля области в экономике России, %	2020 в % к 2019	
				Российская Федерация	Мурманская область
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» ¹²⁾ , млрд. руб.	9553,1	77,1	0,8	100,7 ¹³⁾	123,9 ¹³⁾
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, млн. кв. м	82,2	0,04	0,04	100,2	79,3
Продукция сельского хозяйства, млрд. руб.	6468,8	1,7	0,0	101,3 ¹¹⁾	106,5 ¹¹⁾
Грузооборот автомобильного транспорта ¹⁴⁾ , млрд. т.км	271,8	0,5	0,2	98,7	100,5
Пассажирооборот автобусов общего пользования ¹⁵⁾ , млрд. пасс.км	88,4	0,5	0,5	83,0	68,3
Оборот розничной торговли, млрд. руб.	33873,7	179,0	0,5	96,8 ¹³⁾	96,1 ¹³⁾
Платные услуги населению, млрд. руб.	9007,9	58,2	0,6	85,2 ¹³⁾	90,0 ¹³⁾
Сальдированный финансовый результат ¹⁶⁾ , млрд. руб.	16922,6	239,3	1,4	80,0 ¹⁷⁾	в 2,5 р. ¹⁷⁾
Финансовые вложения ¹⁸⁾ , млрд. руб.	306081,4	278,5	0,1	123,8	89,5
Индекс потребительских цен ¹⁹⁾ , %	х	х	х	104,9	104,1

¹⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов.

²⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ).

³⁾ Российская Федерация – по данным Федеральной службы по труду и занятости, Мурманская область – по данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

⁴⁾ Здесь и в следующей таблице – рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

⁵⁾ Состоящих на учёте в системе Пенсионного фонда Российской Федерации.

⁶⁾ На 1 января 2021 года к 1 января 2020 года.

⁷⁾ Предварительные данные за 2019 год.

⁸⁾ Суммарный ВРП субъектов Российской Федерации.

⁹⁾ 2019 год в % к 2018 году.

¹⁰⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

¹¹⁾ Индексы производства.

¹²⁾ 1-ая оценка.

¹³⁾ Индексы физического объёма.

¹⁴⁾ Организаций всех видов экономической деятельности (без микропредприятий). С учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

¹⁵⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений), осуществлявших на коммерческой основе регулярные перевозки пассажиров, с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), а также перевозки организациями по заказам и туристско-экскурсионным маршрутам.

¹⁶⁾ По данным юридических лиц (без кредитных, страховых, некредитных финансовых организаций, государственных (муниципальных) учреждений), полученным из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

¹⁷⁾ По сопоставимому кругу организаций.

¹⁸⁾ По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций).

¹⁹⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

ДОЛЯ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИИ ЗА 2020 ГОД

	Арктическая зона России	Мурманская область	Доля области в экономике Арктической зоны России, %
Численность населения (на конец года), тыс. человек	2605,8	732,9	28,1
Коэффициент естественного прироста, убыли (-), на 1000 человек населения	-1,0	-4,7	x
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	71,1	69,8	x
Среднесписочная численность работников в организациях (без субъектов малого предпринимательства), тыс. человек	950,1	230,1	24,2
Уровень безработицы ¹⁾ , %	6,0	7,7	x
Располагаемые ресурсы домашних хозяйств ²⁾ , в среднем на члена домашнего хозяйства, руб. в месяц	47309,9	48267,8	x
Расходы домашних хозяйств на потребление ²⁾ , в среднем на члена домашнего хозяйства, руб. в месяц	27551,4	28483,7	x
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций (без субъектов малого предпринимательства), руб.	90776	72635	x
Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций (без субъектов малого предпринимательства) (на конец года), млн. руб.	73,0	30,0	41,1
Валовой региональный продукт ³⁾ , млрд. руб.	5734,0	616,9	10,8
Инвестиции в основной капитал организаций (без субъектов малого предпринимательства) ⁴⁾ , млрд. руб.	12,6
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, млн. кв. м	0,5	0,04	7,0
Жилищный фонд, тыс. кв. м общей площади жилых помещений ⁵⁾	65100,4	19011,8	29,2
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ⁵⁾ , кв. м	25,0	25,9	x
Оборот организаций ⁶⁾ , млрд. руб.	7602,9	1334,4	17,6
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (без субъектов малого предпринимательства) ⁶⁾ , млрд. руб.	6589,4	1168,4	17,7
Поголовье северных оленей на конец года, голов	1483170	58712	4,0
Производство северных оленей на убой (в живом весе), т	...	367	x
Перевозки грузов автомобильным транспортом организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства), млн. т	92,3	1,6	1,7
Грузооборот автомобильного транспорта организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства), млн. т.км	2251,8	108,9	4,8
Перевозки пассажиров автобусами по маршрутам регулярных перевозок, млн. человек	110,7	32,0	28,9
Пассажирооборот автобусов по маршрутам регулярных перевозок, млн. пасс.км	1003,6	313,2	31,2
Оборот розничной торговли, млрд. руб.	626,5	179,0	28,6

	Арктическая зона России	Мурманская область	Доля области в экономике Арктической зоны России, %
Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	99,2	96,1	x
Сальдированный финансовый результат деятельности организаций ⁷⁾ , млрд. руб.			
прибыльных	1621,0	258,8	16,0
убыточных	984,0	19,5	2,0
Финансовые вложения организаций ⁸⁾ , млрд. руб.			
долгосрочные	2958,0	31,1	1,1
краткосрочные	14314,3	247,5	1,7
Объём инновационных товаров, работ и услуг, млн. руб.	237050,6	112798,5	47,6
Затраты на инновационную деятельность организаций (без субъектов малого предпринимательства), млн. руб.	13226,6	3438,5	26,0
Число персональных компьютеров в обследуемых организациях, тыс. шт.	411,7	98,8	24,0
Число персональных компьютеров, имевших доступ к сети Интернет, на 100 работников обследованных организаций, шт.	32	53	x
Доля населения, использующего информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», в общей численности населения в возрасте 15-74 лет ⁹⁾ , %	90,6	90,7	x
Число используемых передовых производственных технологий, ед.	8248	1535	18,6
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера), человек	3315	1988	60,0

¹⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ).

²⁾ По итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.

³⁾ Предварительные данные за 2019 год.

⁴⁾ Без объёма инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

⁵⁾ С учётом специализированного жилищного фонда.

⁶⁾ По оперативным первичным статистическим данным. По юридическим лицам (их обособленным подразделениям) (кроме субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, некредитных финансовых организаций, организаций, у которых в течение двух предыдущих лет средняя численность работников не превышает 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и в течение двух предыдущих лет годовой оборот организации не превышает 800 млн. рублей); по юридическим лицам (их обособленным подразделениям) (кроме субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, некредитных финансовых организаций), являющимся владельцами лицензии на добычу полезных ископаемых, а также по юридическим лицам (их обособленным подразделениям), зарегистрированным или прошедшим реорганизацию в текущем или предыдущем году, независимо от средней численности работников и объёма оборота организации. В сводные итоги также включаются данные по некоммерческим организациям при осуществлении ими производства товаров и услуг для реализации другим юридическим и физическим лицам.

⁷⁾ По данным юридических лиц (без кредитных, страховых, некредитных финансовых организаций, государственных (муниципальных) учреждений), полученным из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

⁸⁾ По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций).

⁹⁾ По данным выборочного федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных и информационно-телекоммуникационных сетей.

**ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹⁾,
ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
РЕГИОНОВ СЕВЕРНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЗА 2020 ГОД**

	Республика Карелия	Республика Коми	Архангельская область ²⁾	Вологодская область	Мурманская область	Российская Фе- дерация
Численность населения (на конец года), тыс. человек	609,1	813,6	1127,1	1151,0	732,9	146171,0
Доля в населении (на конец года), %						
мужчин	45,6	47,2	46,9	46,1	48,2	46,4
женщин	54,4	52,8	53,1	53,9	51,8	53,6
Общие коэффициенты естественного движения населения, на 1 000 человек населения						
рождаемости	8,5	9,3	8,4	9,3	8,8	9,8
смертности	16,6	13,5	14,7	15,7	13,5	14,6
младенческой смертности, на 1 000 родившихся	4,4	2,3	3,4	5,5	3,8	4,5
естественного прироста, убыли (-)	-8,1	-4,2	-6,3	-6,4	-4,7	-4,8
Среднегодовая численность занятых в экономике ³⁾ , тыс. человек	260,1	383,2	497,7	517,6	348,3	69550,3
Численность безработных ⁴⁾ , тыс. человек	26,0	32,1	40,3	35,0	31,8	4321,3
Уровень безработицы ⁴⁾ , %	8,7	7,7	7,4	6,1	7,7	5,8
Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года), %	4,4	3,5	4,2	4,5	2,7	3,7
Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁵⁾ , в % к предыдущему году	100,4	97,7	98,9	99,6	99,8	98,0
Реальная начисленная заработная плата работников организаций, в % к предыдущему году	104,1	102,1	102,8	105,4	105,1	103,8
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁶⁾ (на 1 января 2021 в % к уровню на 1 января 2020)	99,3	100,5	101,0	100,1	100,7	100,4
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году	105,5	91,2	93,2	102,3	101,0	97,9 ⁷⁾
Индекс физического объема инвестиций в основной капитал ⁸⁾ , в % к предыдущему году	109,0	111,5	95,2	94,3	104,8	98,6
Индекс физического объема работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», в % к предыдущему году	76,7	108,3	81,0	99,4	123,9	100,7
Индекс производства продукции сельского хозяйства, в % к предыдущему году	101,5	115,2	101,0	100,1	106,5	101,3
Индекс физического объема оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	102,0	97,8	99,7	102,5	96,1	96,8

	Республика Карелия	Республика Коми	Архангельская область ²⁾	Вологодская область	Мурманская область	Российская Фе- дерация
Индекс физического объёма платных услуг населению, в % к предыдущему году	92,7	83,8	80,3	93,2	90,0	85,2
Индекс потребительских цен ⁹⁾ , %	106,1	106,6	104,6	105,3	104,1	104,9
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ⁹⁾ , %	132,2	99,5	103,2	118,2	116,5	103,6
Валовой региональный продукт ¹⁰⁾ , млрд. руб.	325,2	720,7	890,2	630,1	616,9	948311 ¹¹⁾
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹²⁾ , млрд. руб.	1168,9	4239,8	3475,9	3050,6	2709,0	361804,8
Сальдированный финансовый результат ¹³⁾ , млрд. руб.	65,0	24,1	19,5	419,9	239,3	16922,6
Финансовые вложения ¹⁴⁾ , млрд. руб.	382,7	375,8	176,5	804,8	278,5	306081,4

¹⁾ Индексы физического объёма приведены в сопоставимых ценах.

²⁾ Включая Ненецкий автономный округ.

³⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов.

⁴⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ).

⁵⁾ Показатель рассчитан в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

⁶⁾ Состоящих на учёте в системе Пенсионного фонда Российской Федерации.

⁷⁾ С учётом поправки на неформальную деятельность.

⁸⁾ 1-ая оценка.

⁹⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

¹⁰⁾ Предварительные данные за 2019 год.

¹¹⁾ Суммарный ВРП субъектов Российской Федерации.

¹²⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

¹³⁾ По данным юридических лиц (без кредитных, страховых, некредитных финансовых организаций, государственных (муниципальных) учреждений), полученным из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

¹⁴⁾ По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций).

II. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Раздел содержит описание географического положения, климатических условий и природных богатств Мурманской области. Публикуются данные о земельных ресурсах.

Территория. Мурманская область занимает Кольский полуостров и прилегающую к нему с запада и юго-запада часть материка. Почти вся территория расположена за Северным Полярным кругом. Площадь области – 144,9 тыс. кв. километров (0,8% площади Российской Федерации). Протяжённость территории составляет 400 километров с севера на юг и 550 километров с запада на восток. Северные берега омываются водами Баренцева моря (его акватория – 1424 тыс. кв. километров), с юга – Белого моря (его акватория – 90 тыс. кв. километров). К территории области относятся и некоторые острова. На западе область граничит с Норвегией и Финляндией, на юго-западе – с Республикой Карелия.

Климат. Мурманская область расположена в двух физико-географических зонах: тундры и тайги. Климат Мурманской области арктически-умеренный, морской, относительно мягкий – сказывается влияние ветви тёплого течения Гольфстрим, поэтому сплошных районов вечной мерзлоты нет. Наиболее тёплый участок области – южное прибалтичье. В восточных районах климат суровее, там наблюдается наибольшее число дней со штормами. Полярная ночь на широте Мурманска длится со 2 декабря по 11 января, полярный день – с 22 мая по 22 июля.

Ледостав на реках длится до 7 месяцев в году. Вскрытие рек обычно происходит в мае.

СРЕДНЯЯ МЕСЯЧНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА И КОЛИЧЕСТВО ОСАДКОВ В 2020 ГОДУ¹⁾

Место расположения гидрометеорологической станции	Средняя месячная температура воздуха, градусов Цельсия		Месячное количество осадков, мм	
	январь	июль	январь	июль
г. Мурманск	-8,7	15,7	73,3	39,4
г. Апатиты	-10,5	15,7	56,7	76,6
г. Кандалакша	-9,0	16,1	51,1	92,6
г. Мончегорск	-10,0	16,0	38,7	63,2
п.г.т. Зашеек	-9,4	15,5	38,6	92,4
г. Ковдор	-9,0	14,7	53,8	86,1
г. Кола	-10,9	16,5	69,3	31,4
с. Ловозеро	-11,6	15,3	29,7	37,2
п.г.т. Никель	-9,2	15,0	65,1	59,4
п.г.т. Умба	-7,1	16,1	53,4	54,3

¹⁾ По данным Федерального государственного бюджетного учреждения «Мурманское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды».

Рельеф местности. Горы, впадины, террасы. Горные массивы возвышаются над уровнем моря на 800–1200 метров. Встречаются и сравнительно ровные приподнятые участки – плато. К Баренцеву морю Кольский полуостров спускается почти одинаковыми ступеньками – террасами. В целом западная часть области более гористая, чем восточная.

САМЫЕ ВЫСОКИЕ ВЕРШИНЫ ГОР

	Высота над уровнем моря, м
Юдычвумчорр	1208
Часначорр	1191
Ангвундасчорр	1126
Эбручорр	1114

Водные ресурсы. Мурманская область – один из самых озёрно-речных участков России. Здесь свыше 100 тысяч озёр общей площадью более 9 тыс. кв. километров (6% от площади территории области), 10 водохранилищ общей площадью более 3 тыс. кв. километров (2%). Значительна густота речной сети. Всего в Мурманской области насчитывается более 20 тысяч рек. Самая крупная река полуострова – Поной. Крупнейшие озёра: Имандра – 876 кв. километров, Умбозеро – 422 кв. километра. Наиболее крупные водохранилища: Верхнетуломское – 745 кв. километров, Князегубское – 610 кв. километров. Самые длинные реки: Поной – 426 километров, Варзуга – 254 километра, Лотта – 235 километров (на территории Мурманской области – 156 километров).

Природные богатства. Регион располагает разнообразными природными ресурсами. В недрах Кольского полуострова открыто более 60 крупных месторождений различных видов минерального сырья. В настоящее время добывается почти три десятка полезных ископаемых, наибольшую ценность из которых имеют медно-никелевые, железные, нефелин-апатитовые руды и руды редкоземельных металлов. Значительны запасы слюды, керамического сырья и сырья для строительных материалов, облицовочного камня, полудрагоценных и поделочных камней.

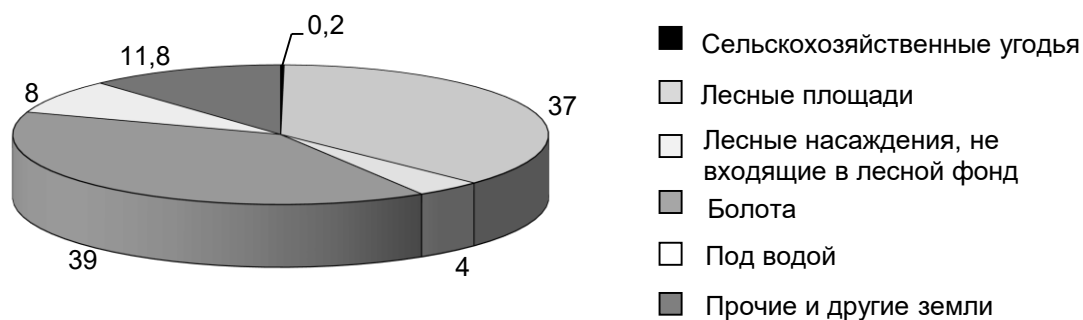
ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ¹⁾

на конец года, тысяч гектаров

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего земель (территория)	14490,2	14490,2	14490,2	14490,2	14490,2
сельскохозяйственного назначения	2857,0	2856,9	2856,8	2856,7	2856,4
поселений	62,7	63,0	63,6	63,7	63,7
промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения и иного специального назначения	456,9	456,9	456,8	456,9	457,2
особо охраняемых территорий и объектов	322,9	322,9	322,9	323,0	323,0
лесного фонда	9510,6	9459,0	9459,0	9459,0	9459,0
водного фонда	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3
запаса	1202,8	1254,2	1253,8	1253,6	1253,6

¹⁾ По данным Управления Росреестра по Мурманской области.

СТРУКТУРА ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ ПО УГОДЬЯМ¹⁾ ЗА 2020 ГОД
на конец года, в процентах к итогу



¹⁾ По данным Управления Росреестра по Мурманской области.

Природа. Флора региона насчитывает 1100 видов высших сосудистых растений. Представителей хвойных и лиственных деревьев немного: сосна, ель, берёза, осина, 2 вида рябины, черёмуха, около 25 видов ив и другие.

Разнообразен животный мир Мурманской области. Наиболее распространены землеройка, лесной лемминг, полёвка, заяц-беляк, белка, горностай, куница, россомаха, песец, ондатра, норка, бобр, лисица, волк, бурый медведь, олень, лось. Обитают такие птицы как кукушка, снегирь, щур, клёст, ястреб, тетерев, куропатка, глухарь, овсянка, гаичка, сорокопуд, свиристель, мухоловка, пеночка, дрозд, горихвостка, дятел, кукушка, сова. Очень много морской птицы – чаек, кайр, чистиков, тупиков. На озёрах гнездятся утки, гуси, лебеди.

Богат Кольский полуостров и представителями рыбного царства. В Баренцевом море насчитывается более 110 видов рыб, из них 22 – промысловые (треска, пикша, морской окунь, сайра, сельдь, камбала). В море водится акула, в реках и озёрах – щука, окунь, хариус, сиг, голец, ряпушка, сёмга, кумжа и другие.

III. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В разделе содержатся данные о текущих (эксплуатационных) затратах на охрану окружающей среды, об особо охраняемых природных территориях и инвестициях в основной капитал организаций, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

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

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

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

Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды – все расходы по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, осуществляемые за счёт собственных или заёмных средств предприятия, либо средств государственного бюджета. К ним относятся следующие затраты: по содержанию и эксплуатации основных фондов природоохранного назначения; на мероприятия по сохранению и восстановлению качества природной среды, нарушенной в результате производственной деятельности; на мероприятия по снижению вредного воздействия производственной деятельности на окружающую среду; по обращению с отходами производства и потребления; на организацию контроля за выбросами (сбросами), отходами производства и потребления в окружающую среду и за качественным состоянием компонентов природной среды; на научно-исследовательские работы и работы по экологическому образованию кадров. Не включаются средства, выплаченные другим предприятиям (организациям) за приём и очистку сточных вод, хранение и уничтожение отходов, а также амортизационные отчисления, начисленные на основные фонды по охране окружающей среды.

Информация о текущих (эксплуатационных) затратах на охрану окружающей среды приведена по организациям и физическим лицам, занимавшимся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальным предпринимателям), имевшим очистные сооружения, осуществлявшим природоохранные мероприятия: за 2016 год с объёмом затрат и (или) с платой за негативное воздействие на окружающую среду более 100 тыс. рублей в год; за 2017 год – без платы за негативное воздействие на окружающую природную среду; начиная с 2018 года – с объёмом затрат и (или) с оплатой услуг природоохранного назначения более 100 тыс. рублей в год.

Особо охраняемые природные территории – 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.

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.

Особо охраняемые природные территории относятся к объектам общенационального достояния.

Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, включают затраты на новое строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение и модернизацию объектов, которые приводят к увеличению первоначальной стоимости объекта и относятся на добавочный капитал организации.

**ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
И ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПРИРОДООХРАННЫХ РАСХОДОВ**

	2016	2017	2018	2019	2020
Затраты на охрану окружающей среды, млн. руб. инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей природной среды и рациональное использование природных ресурсов ¹⁾	6583,8	8726,2	19188,9	27753,4	13961,0
текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды	820,2	1299,3	12100,9	19474,5	5851,8
Индекс физического объёма природоохранных расходов, в % к предыдущему году	4857,5	6645,3	5916,8	6577,8	6723,2
	79,5 ²⁾	133,4 ³⁾	в 2,0 р. ⁴⁾	130,7 ⁴⁾	48,1 ⁴⁾

¹⁾ Организаций (без субъектов малого предпринимательства) и объёма инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ Снижение связано с уменьшением инвестиций в основной капитал, направленных на охрану и рациональное использование водных ресурсов.

³⁾ Увеличение связано в основном с ростом текущих (эксплуатационных) затрат, направленных на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод.

⁴⁾ Увеличение (снижение) связано с ростом (уменьшением) инвестиций в основной капитал, направленных на охрану атмосферного воздуха.

**ТЕКУЩИЕ (ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ) ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	4857,5	6645,3	5916,8	6577,8	6723,2
на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	1276,0	1320,8	1030,5	951,7	1024,1
на сбор и очистку сточных вод	1580,9	2148,5	1863,3	2525,8	2618,8
на обращение с отходами	1445,2	1743,7	1943,0	2024,5	2034,7
на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	137,3	673,7	135,0	133,0	135,5
на обеспечение радиационной безопасности окружающей среды	213,6	210,2	751,7	737,8	686,1
прочие	204,5	548,4	193,3	205,0	224,0

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ¹⁾
на конец года, единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Федерального значения					
Государственные природные заповедники ²⁾	3	3	3	3	3
Национальные парки	-	-	1	1	1
Государственные природные заказники	3	3	3	3	3
Памятники природы	4	4	4	4	4
Дендрологические парки и ботанические сады	2	2	2	2	2

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	2020
Регионального значения					
Природные парки	1	2	2	2	2
Государственные природные заказники	9	9	9	9	9
Памятники природы	50	50	50	50	50
Местного значения					
Особо охраняемые природные территории	2	1	1	1	1

¹⁾ На конец 2016 года площадь особо охраняемых природных территорий составляла 1876,2 тыс. гектаров, на конец 2017 года – 1884,5; на конец 2018, 2019 годов – 1969,3 тыс. гектаров; на конец 2020 года – 1970,9 тыс. гектаров.

²⁾ На конец 2016–2019 годов площадь государственных природных заповедников составляла 370,1 тыс. гектаров; на конец 2020 года – 371,7 тыс. гектаров.

ИНФРАСТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРИРОДНЫХ ЗАПОВЕДНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Число, ед.					
музеев	4	4	4	4	4
визит-центров	5	6	6	6	6
экотроп и маршрутов	7	8	8	8	8
пеших	7	8	8	8	8
Количество посетителей, тыс. человек					
музеев	8,8	8,3	8,0	7,3	3,0
визит-центров	9,6	9,8	9,5	8,7	3,8
экотроп и маршрутов	6,8	6,0	5,8	5,8	2,4

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ПО НАПРАВЛЕНИЯМ миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	820,2	1299,3	12100,9	19474,5	5851,8
охрана и рациональное использование водных ресурсов	775,0	1061,8	323,3	172,8	440,9
охрана атмосферного воздуха	36,9	167,3	10752,3	16009,2	3903,2
охрана и рациональное использование земель	-	-	-	к	774,6
охрана и воспроизводство рыбных запасов	к	к	к	-	к
установки (производства) для утилизации и переработки отходов производства	-	к	к	к	к
предприятия и полигоны по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и иных отходов	-	к	к	к	-
организация заповедников и других природоохранных территорий	к	8,3	2,9	9,8	4,4

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

IV. НАСЕЛЕНИЕ

В разделе приведены данные о численности, рождаемости, смертности, брачности, разводимости и миграции населения.

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 определённый момент времени.

Текущие оценки численности населения на 1 января рассчитываются на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и из которых вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории. На основании итогов очередной переписи уточняются оценки численности населения за предыдущий межпереписной период.

Сведения об **общей численности жителей** приведены по постоянному населению, к которому относятся лица, постоянно проживающие на данной территории, включая временно отсутствующих на момент переписи.

Данные о возрасте при переписи населения получены на основе ответов на вопрос переписных листов о дате рождения. На основании даты рождения автоматически рассчитано полное число исполнившихся лет.

В основе исчисления возрастного состава населения лежит метод, который в демографической статистике носит название «передвижка по возрастам». Под передвижкой по возрастам подразумевается переход лиц некоторого возраста «х» к последующему возрасту «х+1», при этом численность этих лиц соответственно уменьшается вследствие смертности и изменяется за счёт миграции. В результате произведённой на 1 января последующего года передвижки получается численность населения по одногодичным возрастам, начиная с возраста 1 год и более. При определении численности населения в возрасте до 1 года, т.е. для поколения родившихся, также учитываются изменения, связанные со смертностью и миграцией.

Возрастные интервалы включают значения точного возраста, входящего в данный интервал. Например, «20–24» обозначает пятилетний возрастной интервал от 20 до 24 лет включительно, т.е. интервал от точного возраста 20 до точного возраста 25 лет.

До 2020 года к населению **моложе трудоспособного возраста** отнесены лица в возрасте 0–15 лет, **трудоспособного возраста** – женщины 16–54 лет, мужчины 16–59 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины 55 лет и старше, мужчины 60 лет и старше. С 2020 года к населению трудоспособного и старше трудоспособного возраста относятся лица в возрасте от 16 лет до достижения возраста и достигшие возраста соответственно, дающего право на страховую пенсию по старости в соответствии с законодательством Российской Федерации. При расчёте учитывается часть 1 статьи 8 Федерального закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ «О страховых пенсиях», в которой указан возраст выхода на страховую пенсию по старости с учётом положений, предусмотренных приложением 6 этого Федерального закона. На 1 января 2020 и 2021 годов к населению **трудоспособного возраста** отнесены женщины 16–55 лет, мужчины 16–60 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины – 56 лет и старше, мужчины – 61 год и старше.

Коэффициент демографической нагрузки – отношение общего числа детей в возрасте 0–15 лет и лиц старше трудоспособного возраста к численности населения трудоспособного возраста. Исчисляется в промилле (на 1000 человек населения).

К городскому населению относятся лица, проживающие в городских населённых пунктах, к сельскому – проживающие в сельских населённых пунктах. **Городскими** населёнными пунктами считаются населённые пункты, утверждённые законодательными актами в качестве городов и посёлков городского типа (рабочих, курортных и дачных посёлков). Все остальные населённые пункты считаются **сельскими**.

Естественное движение населения – обобщённое название совокупности рождений и смертей, изменяющих численность населения так называемым естественным путём. 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.

Сведения о рождениях, смертях, браках, разводах основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами ЗАГС.

В соответствии со ст. 13.1 Федерального закона «Об актах гражданского состояния» от 15.11.1997 № 143-ФЗ с 1 октября 2018 года был введён в действие Единый государственный реестр за-

писей актов гражданского состояния (ЕГР ЗАГС). Согласно ст. 13.2 указанного Федерального закона Росстат с 1 октября 2018 года получает сведения о государственной регистрации рождений, смертей, заключения и расторжения браков из данного реестра.

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

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

Начиная с 1999 года, кодирование причин смерти осуществляется врачом, выдавшим медицинское свидетельство о смерти. В сборнике приводятся сведения о смертности по основным классам наиболее распространённых причин смерти.

Данные о браках и разводах в таблицах охватывают только случаи заключения и расторжения брака, зарегистрированные в органах ЗАГС. Данные о расторжении брака в связи с допустимостью составления двух актов записей (в случае оформления актов записей в отношении каждого из супругов в разных органах ЗАГС в соответствии с Федеральным законом от 15.11.1997 № 143-ФЗ «Об актах гражданского состояния», ст. 35) отражают сведения о числе случаев государственной регистрации расторжения брака, а не о числе расторгнутых браков.

Минимальный возраст вступления в брак в Российской Федерации, установленный законом для мужчин и для женщин, – 18 лет. В отдельных случаях, по решению органов местного самоуправления, он может быть снижен, но не более чем на 2 года.

Датой заключения брака считается дата его регистрации в органах ЗАГС. Брак считается расторгнутым с момента государственной регистрации расторжения брака в книге регистрации актов гражданского состояния, а при расторжении брака в суде – со дня вступления решения суда в законную силу.

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

Общие коэффициенты рождаемости и смертности – отношение соответственно числа родившихся и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле.

Коэффициент естественного прироста – разность общих коэффициентов рождаемости и смертности. Исчисляются в промилле.

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 1 000 человек населения, а на 100 000 человек населения.

Коэффициенты младенческой смертности исчисляются как сумма двух составляющих, первая из которых – отношение числа умерших в возрасте до одного года из поколения, родившегося 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 поколения, родившегося в предыдущем году, к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляются на 1 000 родившихся живыми.

Коэффициенты смертности населения в трудоспособном возрасте по причинам смерти вычисляются как частное от деления числа умерших в трудоспособном возрасте от указанных причин смерти на среднегодовую численность лиц того же возраста.

Общие коэффициенты брачности и разводимости – отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле.

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

Суммарные коэффициенты рождаемости вычислены как сумма возрастных коэффициентов рождаемости, рассчитанных для возрастных групп в интервале 15–49 лет. Данный коэффициент показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (15–49 лет) при сохранении в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого вычислены возрастные коэффициенты. Его величина не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данный календарный год.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из некоторого гипотетического поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в годы, для которых вычислен показатель. Ожидаемая продолжительность жизни является наиболее адекватной обобщающей характеристикой современного уровня смертности во всех возрастах.

Данные о **миграции** получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области форм федерального статистического наблюдения (до 2019 года – листов статистического учёта прибытий и выбытий), которые составляются при регистрации и снятии с регистрационного учёта населения по месту жительства и при регистрации 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, поскольку один и тот же человек может в течение года сменить место постоянного жительства не один раз.

Миграционный прирост населения – абсолютная величина разности между числом прибывших на данную территорию и числом выбывших за пределы этой территории за определённый промежуток времени. Его величина может быть как положительной, так и отрицательной.

Коэффициент миграционного прироста – отношение миграционного прироста к среднегодовой численности населения. При расчёте использована оценка миграционного прироста, заложенная в расчёт численности населения. Исчисляется в промилле.

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ**

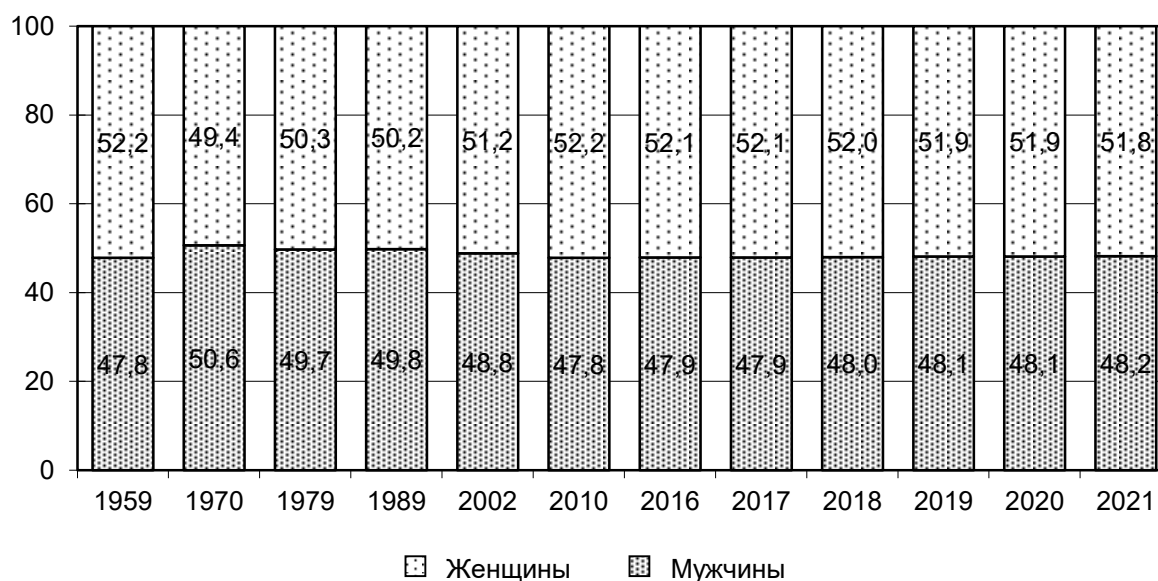
	Всё население, тыс. человек	в том числе		Доля в населении, %	
		городское	сельское	городское	сельское
1959	568,2	523,1	45,1	92,1	7,9
1970	801,0	708,2	92,8	88,4	11,6
1979	978,0	869,8	108,2	88,9	11,1
1989	1164,6	1071,0	93,6	92,0	8,0
2002	892,5	823,2	69,3	92,2	7,8
2010	795,4	738,4	57,0	92,8	7,2
2016	762,2	705,0	57,2	92,5	7,5
2017	757,6	700,4	57,2	92,4	7,6
2018	753,6	695,8	57,8	92,3	7,7
2019	748,1	690,0	58,1	92,2	7,8
2020	741,4	683,4	58,0	92,2	7,8
2021	732,9	675,2	57,7	92,1	7,9

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ

	Всё население, тыс. человек	в том числе		Женщин на 1 000 мужчин, человек
		мужчины	женщины	
1959	568,2	271,8	296,4	1090
1970	801,0	405,6	395,4	975
1979	978,0	485,7	492,2	1013
1989	1164,6	580,1	584,5	1008
2002	892,5	435,1	457,4	1051
2010	795,4	379,6	415,8	1096
2016	762,2	365,0	397,2	1088
2017	757,6	363,2	394,4	1086
2018	753,6	362,1	391,5	1081
2019	748,1	359,6	388,4	1080
2020	741,4	356,7	384,7	1078
2021	732,9	352,9	379,9	1077

¹⁾ Данные приведены по переписям населения: за 1959 и 1970 годы – на 15 января, за 1979 год – на 17 января, за 1989 год – на 12 января, за 2002 год – на 9 октября, за 2010 год – на 14 октября. За 2016–2021 годы приведена текущая оценка численности населения на 1 января. Данные приведены в современных административно-территориальных границах.

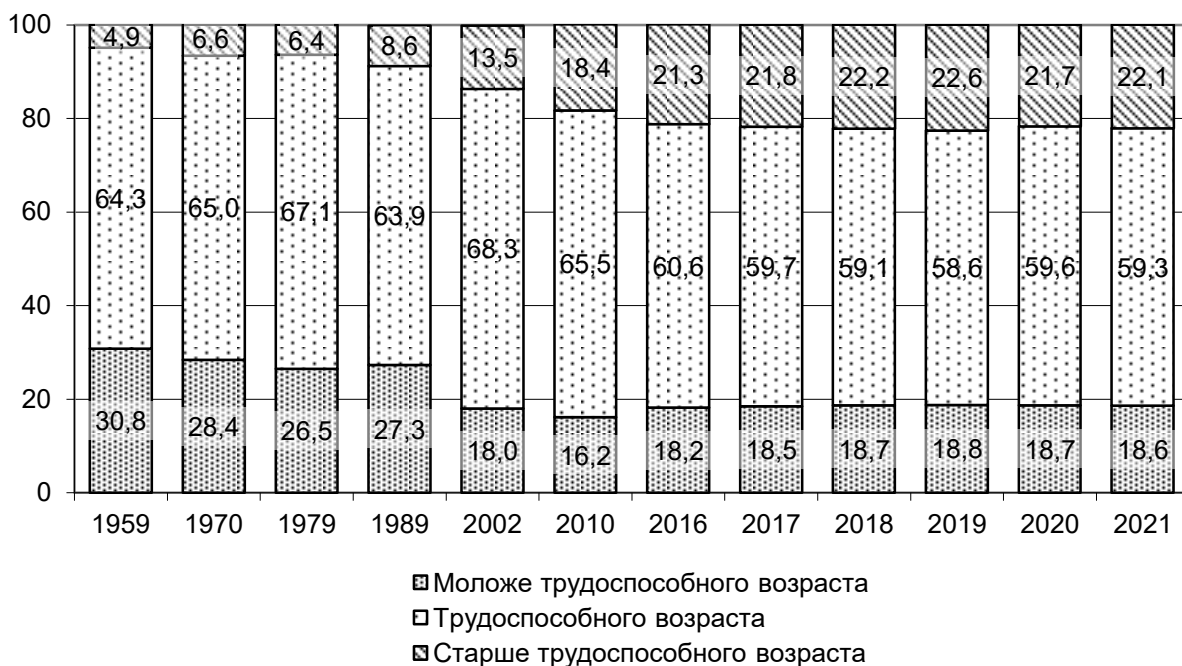
ДОЛЯ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН
в процентах к общей численности населения



ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ
ПО ОСНОВНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

	Всё население, тыс. человек	в том числе в возрасте			Коэффициент демографической нагрузки, человек
		моложе трудоспо- собного	трудоспо- собном	старше трудоспо- собного	
1959	568,2	175,0	365,0	27,9	556
1970	801,0	227,0	519,6	52,6	538
1979	978,0	258,7	656,1	63,0	490
1989	1164,6	318,3	743,6	100,4	563
2002	892,5	160,9	609,1	120,7	462
2010	795,4	128,5	520,7	146,0	527
2016	762,2	138,5	461,6	162,1	651
2017	757,6	140,1	452,7	164,9	674
2018	753,6	140,9	445,6	167,1	691
2019	748,1	140,5	438,4	169,2	706
2020	741,4	138,6	441,6	161,2	679
2021	732,9	136,1	434,7	162,0	686

ДОЛЯ ОСНОВНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП
в процентах к общей численности населения



ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА
на 1 000 человек населения



**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТУ
НА 1 ЯНВАРЯ 2016, 2020, 2021 ГОДОВ**

	Человек			В % к итогу		
	2016	2020	2021	2016	2020	2021
Всё население	762173	741404	732864	100	100	100
в возрасте, лет						
0–4	46639	40679	37732	6,1	5,5	5,1
5–9	44398	47079	46909	5,8	6,3	6,4
10–14	40100	42651	43692	5,3	5,8	6,0
15–19	35931	38813	39703	4,7	5,2	5,4
20–24	42876	38762	38534	5,6	5,2	5,3
25–29	63677	44452	41602	8,4	6,0	5,7
30–34	67373	65803	62412	8,8	8,9	8,5
35–39	64245	64457	64652	8,4	8,7	8,8
40–44	60644	60873	60443	8,0	8,2	8,2
45–49	52047	56017	56292	6,8	7,6	7,7
50–54	56958	47350	47156	7,5	6,4	6,4
55–59	57939	52614	49371	7,6	7,1	6,7
60–64	48832	48812	48845	6,4	6,6	6,7
65–69	33516	39263	40102	4,4	5,3	5,5
70–74	14339	23832	26488	1,9	3,2	3,6
75–79	18825	11848	10636	2,5	1,6	1,5
80 +	13834	18099	18295	1,8	2,4	2,5
Из строки «Всё население» – население в возрасте						
моложе трудоспособного	138465	138559	136146	18,2	18,7	18,6
трудоспособном	461635	441616	434670	60,6	59,6	59,3
старше трудоспособного	162073	161229	162048	21,3	21,7	22,1
0–2 года	27869	22325	20890	3,7	3,0	2,9
3–5 лет	28129	27736	26260	3,7	3,7	3,6
1–6 лет	55975	52851	49921	7,3	7,1	6,8
8–13 лет	49394	53427	54454	6,5	7,2	7,4
0–13 лет	123630	122524	120335	16,2	16,5	16,4
14–15 лет	14835	16035	15811	1,9	2,2	2,2
16–17 лет	13586	15707	15797	1,8	2,1	2,2
0–17 лет	152051	154266	151943	19,9	20,8	20,7
16–29 лет	135156	113877	112026	17,7	15,4	15,3

ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

человек

	Всего				На 1 000 человек населения			Умершие в возрасте до 1 года на 1 000 родившихся
	родившихся	умерших	в том числе в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	
Всё население								
2016	8530	8739	33	-209	11,2	11,5	-0,3	3,8
2017	7810	8371	42	-561	10,3	11,1	-0,8	5,3
2018	7364	8463	42	-1099	9,8	11,3	-1,5	5,6
2019	6673	8462	34	-1789	9,0	11,4	-2,4	5,0
2020	6514	9951	25	-3437	8,8	13,5	-4,7	3,8
Городское население								
2016	8029	8251	32	-222	11,4	11,7	-0,3	3,9
2017	7275	7932	41	-657	10,4	11,4	-1,0	5,6
2018	6879	8037	39	-1158	9,9	11,6	-1,7	5,6
2019	6160	8042	33	-1882	9,0	11,7	-2,7	5,3
2020	6062	9457	25	-3395	8,9	13,9	-5,0	4,1
Сельское население								
2016	501	488	1	13	8,8	8,5	0,3	2,0
2017	535	439	1	96	9,3	7,6	1,7	1,9
2018	485	426	3	59	8,4	7,4	1,0	5,8
2019	513	420	1	93	8,8	7,2	1,6	1,9
2020	452	494	-	-42	7,8	8,5	-0,7	-

СУММАРНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ

	2016	2017	2018	2019	2020
Всё население	1,65	1,57	1,52	1,44	1,45
Городское население	1,67	1,56	1,53	1,43	1,46
Сельское население	1,48	1,57	1,37	1,50	1,36

ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ

лет

	2016	2017	2018	2019	2020
Всё население					
Мужчины и женщины	70,9	71,7	71,7	71,8	69,8
Мужчины	65,7	66,5	66,4	66,5	64,3
Женщины	75,6	76,3	76,6	76,6	75,3
Городское население					
Мужчины и женщины	70,9	71,5	71,6	71,6	69,6
Мужчины	65,6	66,3	66,2	66,3	64,0
Женщины	75,6	76,2	76,5	76,4	75,2
Сельское население					
Мужчины и женщины	71,5	73,4	73,8	74,4	73,0
Мужчины	66,4	67,8	68,2	68,7	68,4
Женщины	76,3	78,2	78,8	79,8	77,1

УМЕРШИЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего умерших	8739	8371	8463	8462	9951
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	4662	4416	4507	4414	4790
новообразований	1539	1437	1511	1513	1479
внешних причин смерти	929	907	828	836	810
всех видов транспортных несчастных случаев	72	71	76	70	79
случайных отравлений алкоголем	21	10	8	4	2
самоубийств	38	43	35	42	40
убийств	31	24	22	26	20
болезней органов пищеварения	459	470	478	571	587
болезней органов дыхания	174	159	159	146	221
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	110	105	90	88	97
Из строки «Всего умерших» – без учёта умерших от внешних причин смерти	7810	7464	7635	7626	9141
На 100 000 человек населения					
Всего умерших	1150,0	1107,9	1127,2	1136,3	1350,0
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	613,5	584,5	600,3	592,7	649,8
новообразований	202,5	190,2	201,3	203,2	200,6
внешних причин смерти	122,3	120,0	110,3	112,3	109,9
всех видов транспортных несчастных случаев	9,5	9,4	10,1	9,4	10,7
случайных отравлений алкоголем	2,8	1,3	1,1	0,5	0,3
самоубийств	5,0	5,7	4,7	5,6	5,4
убийств	4,1	3,2	2,9	3,5	2,7
болезней органов пищеварения	60,4	62,2	63,7	76,7	79,6

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	2020
болезней органов дыхания	22,9	21,0	21,2	19,6	30,0
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	14,5	13,9	12,0	11,8	13,2
Из строки «Всего умерших» – без учёта умерших от внешних причин смерти	1027,7	987,9	1016,9	1024,0	1240,1

**УМЕРШИЕ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ
ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ**
человек

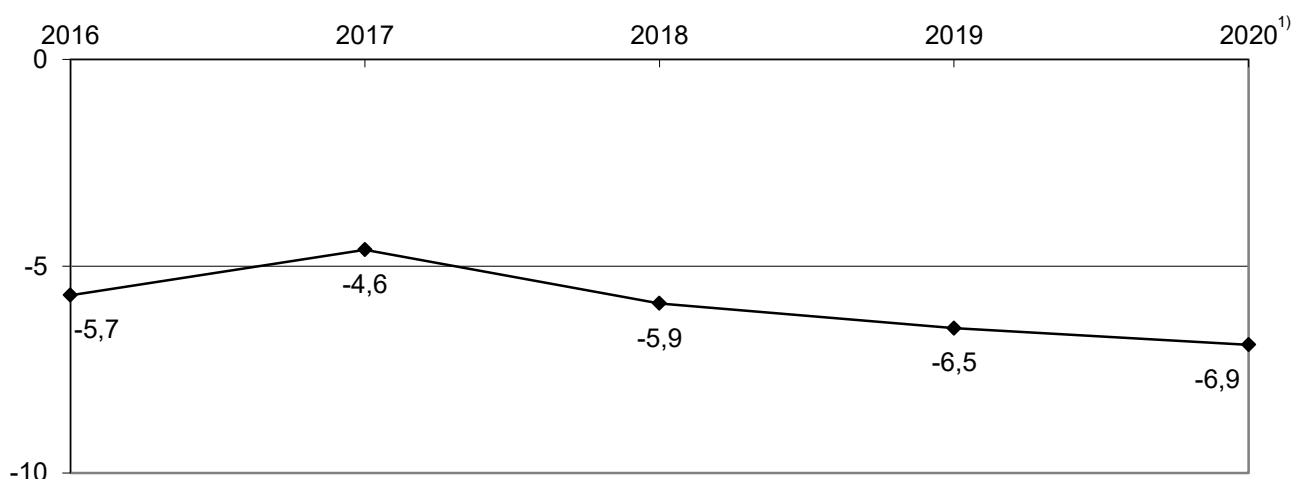
	2016	2017	2018	2019	2020
Всего умерших в трудоспособном возрасте	2663	2336	2417	2417	2907
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	875	727	825	832	967
новообразований	421	363	330	349	381
внешних причин смерти	708	655	622	600	632
всех видов транспортных несчастных случаев	53	55	55	50	56
случайных отравлений алкоголем	16	8	6	4	2
самоубийств	30	28	25	31	30
убийств	28	20	21	24	19
болезней органов пищеварения	204	190	228	259	296
болезней органов дыхания	63	65	67	54	69
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	98	79	70	77	77
Из строки «Всего умерших в трудоспособном возрасте» – без учёта умерших от внешних причин смерти	1955	1681	1795	1817	2275
На 100 000 человек населения соответствующего возраста					
Всего умерших в трудоспособном возрасте	582,6	520,2	547,8	556,2	664,1
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	191,4	161,9	187,0	191,5	220,9
новообразований	92,1	80,8	74,8	80,3	87,0
внешних причин смерти	154,9	145,9	141,0	138,1	144,4
всех видов транспортных несчастных случаев	11,6	12,2	12,5	11,5	12,8
случайных отравлений алкоголем	3,5	1,8	1,4	0,9	0,5
самоубийств	6,6	6,2	5,7	7,1	6,9
убийств	6,1	4,5	4,8	5,5	4,3
болезней органов пищеварения	44,6	42,3	51,7	59,6	67,6
болезней органов дыхания	13,8	14,5	15,2	12,4	15,8
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	21,4	17,6	15,9	17,7	17,6
Из строки «Всего умерших в трудоспособном возрасте» – без учёта умерших от внешних причин смерти	427,7	374,3	406,8	418,1	519,7

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ БРАЧНОСТИ И РАЗВОДИМОСТИ
единиц

	Браки	Разводы	На 1 000 человек населения	
			браков	разводов
Всё население				
2016	5712	4160	7,5	5,5
2017	5849	4029	7,7	5,3
2018	5029	3881	6,7	5,2
2019	5063	4020	6,8	5,4
2020	4247	3367	5,8	4,6
Городское население				
2016	5465	3928	7,8	5,6
2017	5584	3772	8,0	5,4
2018	4808	3659	6,9	5,3
2019	4845	3797	7,1	5,5
2020	4042	3173	6,0	4,7
Сельское население				
2016	247	232	4,3	4,1
2017	265	257	4,6	4,5
2018	221	222	3,8	3,8
2019	218	223	3,8	3,8
2020	205	194	3,5	3,4

МИГРАЦИЯ

ДИНАМИКА МИГРАЦИОННОГО СНИЖЕНИЯ (-) НАСЕЛЕНИЯ
на 1 000 человек населения



¹⁾ Коэффициент миграционного прироста, снижения (-), заложенный в расчёт численности населения. Включены сведения о выбывших в город Севастополь за период с 2015 по 2019 годы, недоучёт по которым был выявлен Управлением Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Севастополю в ходе проведения инвентаризации первичных документов.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАНТОВ ПО ПОТОКАМ МИГРАЦИИ

человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Прибывшие	38819	39913	39193	35299	29255
миграция в пределах России	34406	35669	35460	31186	26721
внутрирегиональная	10708	10923	11026	9858	7865
межрегиональная	23698	24746	24434	21328	18856
международная миграция	4413	4244	3733	4113	2534
с государствами-участниками СНГ	4334	4172	3647	4008	2402
со странами дальнего зарубежья	79	72	86	105	132
Выбывшие	43162	43416	43595	40162	33714
миграция в пределах России	39555	40052	39866	37272	30714
внутрирегиональная	10708	10923	11026	9858	7865
межрегиональная	28847	29129	28840	27414	22849
международная миграция	3607	3364	3729	2890	3000
с государствами-участниками СНГ	3417	3213	3579	2778	2892
со странами дальнего зарубежья	190	151	150	112	108
Миграционный прирост, снижение (-)	-4343	-3503	-4402	-4863	-4459
миграция в пределах России	-5149	-4383	-4406	-6086	-3993
внутрирегиональная	-	-	-	-	-
межрегиональная	-5149	-4383	-4406	-6086	-3993
международная миграция	806	880	4	1223	-466
с государствами-участниками СНГ	917	959	68	1230	-490
со странами дальнего зарубежья	-111	-79	-64	-7	24
На 10 000 человек населения					
Прибывшие	510,8	528,2	522,0	474,0	396,9
миграция в пределах России	452,8	472,1	472,3	418,8	362,5
внутрирегиональная	140,9	144,6	146,9	132,4	106,7
межрегиональная	311,9	327,5	325,4	286,4	255,8
международная миграция	58,1	56,2	49,7	55,2	34,4
с государствами-участниками СНГ	57,0	55,2	48,6	53,8	32,6
со странами дальнего зарубежья	1,0	1,0	1,1	1,4	1,8
Выбывшие	568,0	574,6	580,6	539,3	457,4
миграция в пределах России	520,5	530,1	531,0	500,5	416,7
внутрирегиональная	140,9	144,6	146,9	132,4	106,7
межрегиональная	379,6	385,5	384,1	368,1	310,0
международная миграция	47,5	44,5	49,7	38,8	40,7
с государствами-участниками СНГ	45,0	42,5	47,7	37,3	39,2
со странами дальнего зарубежья	2,5	2,0	2,0	1,5	1,5
Миграционный прирост, снижение (-)	-57,2	-46,4	-58,6	-65,3	-60,5
миграция в пределах России	-67,8	-58,0	-58,7	-81,7	-54,2
внутрирегиональная	-	-	-	-	-
межрегиональная	-67,8	-58,0	-58,7	-81,7	-54,2
международная миграция	10,6	11,6	0,1	16,4	-6,3
с государствами-участниками СНГ	12,1	12,7	0,9	16,5	-6,6
со странами дальнего зарубежья	-1,5	-1,0	-0,9	-0,1	0,3

V. ТРУД

Раздел содержит данные, характеризующие состояние рынка рабочей силы, условий труда работников организаций и травматизм на производстве.

Информация о **численности и составе рабочей силы, занятости населения и общей безработице** подготовлена по материалам выборочного обследования рабочей силы (обследования населения по проблемам занятости), проводимого с 1992 года.

С сентября 2009 года обследование рабочей силы проводится ежемесячно по состоянию на вторую неделю месяца. Обследование проводится во всех субъектах Российской Федерации на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения обследуемого возраста (до 2017 года – в возрасте 15–72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше). При распространении итогов обследования используются данные текущих расчётов численности населения на начало предыдущего года.

При проведении обследования каждый опрошиваемый классифицируется как занятый, безработный или лицо, не входящее в состав рабочей силы.

Рабочая сила – лица обследуемого возраста, которые в рассматриваемый период (обследуемую неделю) считаются занятыми или безработными.

Лица, не входящие в состав рабочей силы, – лица обследуемого возраста, которые не считаются занятыми или безработными в течение рассматриваемого периода (обследуемой недели).

Занятые – лица обследуемого возраста, 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.

Работа основная (основное доходное занятие) или первая работа – это та работа, которую лицо само считает для себя основной. Другая работа, которую данное лицо имело в рассматриваемом периоде, считается **дополнительной**. Основная (первая) и дополнительная (вторая) работы определяются для лиц, занятых экономической деятельностью и имеющих в рассматриваемый период более одной работы (доходного занятия).

Занятые в неформальном секторе – лица, которые в течение обследуемого периода были заняты по меньшей мере в одной из производственных единиц неформального сектора независимо от их статуса занятости и от того, являлась ли данная работа для них основной или дополнительной: индивидуальные предприниматели; лица, работающие по найму у индивидуальных предпринимателей и физических лиц; помогающие члены семьи в собственном деле, принадлежащем кому-либо из родственников; работающие на индивидуальной основе без регистрации в качестве индивидуального предпринимателя; занятые в собственном домашнем хозяйстве по производству продукции сельского, лесного хозяйства, охоты и рыболовства для продажи или обмена.

В качестве критерия определения единиц неформального сектора принят критерий отсутствия государственной регистрации в качестве юридического лица.

Безработные в соответствии с определениями Международной Организации Труда (МОТ) – лица обследуемого возраста, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям: а) не имели работы (доходного занятия); б) занимались поиском работы в течение последних четырёх недель, используя при этом любые способы; в) были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели. Обучающиеся, пенсионеры и инвалиды учитывались 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 по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу и готовые приступить к ней.

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

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

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

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

Данные о **среднегодовой численности занятых в экономике** формируются по основной работе гражданского населения один раз в год при составлении баланса трудовых ресурсов на основе интеграции нескольких источников информации: сведений статистической отчётности организаций, материалов выборочного обследования рабочей силы, данных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей, данных органов исполнительной власти. В среднегодовую численность занятых включаются работающие иностранные граждане как постоянно проживающие, так и временно находящиеся на территории Российской Федерации. Не включаются лица, занятые в домашнем хозяйстве производством товаров и услуг для собственного потребления. В отличие от обследования рабочей силы, где информация по субъектам Российской Федерации сформирована по месту проживания, среднегодовая численность занятых (на основе расчёта баланса трудовых ресурсов) сформирована по месту работы.

Информация о движении и неполной занятости работников организаций подготовлена на основе сведений, полученных от организаций (без субъектов малого предпринимательства), средняя численность работников которых превышает 15 человек.

В численность **принятых** работников включаются лица, зачисленные в отчётном периоде в организацию приказом (распоряжением) о приёме на работу, переведённые на работу из других организаций. В численность **выбывших** включаются все работники, оставившие в отчётном периоде работу независимо от оснований, уход или перевод которых оформлен приказом (распоряжением).

В численность работников, **работавших неполное рабочее время по инициативе работодателя**, включаются работники списочного состава, работавшие в отчётном периоде неполное рабочее время по причинам, связанным с изменением организационных или технологических условий труда в соответствии со ст. 74 Трудового кодекса Российской Федерации.

В численность работников, **работавших неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем**, включаются работники списочного состава, работавшие в режиме неполного рабочего дня (недели), установленного при приёме на работу, а также переведённые на условия неполного рабочего времени с согласия работника.

В численность работников, **находившихся в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника**, включаются работники списочного состава, находившиеся в простое полный рабочий день по причинам: необеспечение работников необходимым оборудованием, инструментами, технической документацией, объёмом работ, необходимыми для исполнения трудовых обязанностей, невыполнение договорных обязательств перед партнёрами, приведшее к срыву графика поставки сырья или вывоза готовой продукции со склада, обстоятельства непредвиденного характера, например, аварии или перебои в подаче воды, тепла, электроэнергии, стихийное бедствие и т.п.

В численность работников, которым были **предоставлены отпуска без сохранения заработной платы по заявлению работника**, включаются работники списочного состава, которым были предоставлены по их письменному заявлению отпуска по семейным обстоятельствам или другим уважительным причинам, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, либо коллективным договором, а также неоплаченные отпуска по инициативе работодателя.

Под **забастовкой** понимается 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.

Информация, характеризующая **условия труда** работников, подготовлена на основании сведений, полученных от организаций (без субъектов малого предпринимательства), средняя численность работников которых превышает 15 человек и основным видом экономической деятельности которых являлись: за 2016 год – сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, производство и распределение электроэнергии, газа и воды, строительство, транспорт и связь; за 2017–2020 годы – сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство, добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха, водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов,

деятельность по ликвидации загрязнений, строительство, транспортировка и хранение, деятельность в области информации и связи.

Сведения о состоянии условий труда заполняются организациями по результатам специальной оценки условий труда.

Условия труда – совокупность факторов трудового процесса и производственной среды, в которой осуществляется деятельность человека.

Вредный производственный фактор – фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работающего при определённых условиях (интенсивность, длительность и др.) может вызвать профессиональное заболевание, временное или стойкое снижение работоспособности, повысить частоту соматических и инфекционных заболеваний, привести к нарушению здоровья потомства.

Численность занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда включает работников, рабочие места которых по результатам специальной оценки условий труда (аттестации рабочих мест по условиям труда) отнесены к вредным и (или) опасным условиям труда, при этом каждый работник учитывается только один раз независимо от количества действующих на него опасных и вредных факторов.

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 напряжённостью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора напряжённости трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, на общую численность работников 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, сокращённую продолжительность рабочего времени 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.

Сведения о **травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях** формируются по данным федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выборочного обследования малых предприятий (без учёта микропредприятий), осуществляющих все виды экономической деятельности, кроме финансовой и страховой деятельности, государственного управления и обеспечения военной безопасности, социального обеспечения, образования, деятельности домашних хозяйств, как работодателей, недифференцированной деятельности частных домашних хозяйств по производству товаров, деятельности экстерриториальных организаций.

Травматизм на производстве характеризуется числом лиц, пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом при выполнении ими трудовых обязанностей на территории организации, а также при следовании на работу или с работы на предоставленном работодателем транспорте. К числу пострадавших при несчастных случаях на производстве относятся лица, подлежащие учёту на основании акта по форме Н-1.

К **профессиональным заболеваниям** относятся заболевания, связанные с условиями работы, профессий: болезни кожи от раздражающих и токсичных веществ; болезни, вызванные воздействием производственной пыли; изменением атмосферного давления и др.

В таблицах раздела группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность видов деятельности, установленных хозяйствующим субъектам в качестве основных.

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ ЗА 2017–2020 ГОДЫ

тысяч человек

	2017	2018	2019	2020
Численность рабочей силы	440,1	424,0	421,3	410,5
мужчины	234,4	225,7	225,8	219,5
женщины	205,7	198,3	195,5	191,0
занятые	409,2	395,0	398,4	378,7
мужчины	217,6	213,2	215,5	203,4
женщины	191,6	181,8	182,8	175,4
безработные	30,9	29,0	22,9	31,8
мужчины	16,8	12,4	10,2	16,2
женщины	14,1	16,5	12,7	15,6
Лица, не входящие в состав рабочей силы	191,0	201,0	199,4	205,1
мужчины	63,3	69,4	68,0	71,9
женщины	127,6	131,6	131,5	133,2
Потенциальная рабочая сила	8,9	12,8	12,0	14,0
мужчины	3,3	5,8	4,5	5,5
женщины	5,6	7,0	7,5	8,5
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года)¹⁾	7,1	7,0	6,8	10,9
мужчины	3,8	3,6	3,5	4,8
женщины	3,3	3,3	3,3	6,1

¹⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

УРОВНИ УЧАСТИЯ В СОСТАВЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТОСТИ И БЕЗРАБОТИЦЫ ЗА 2017–2020 ГОДЫ

в процентах

	Уровень участия в составе рабочей силы	Уровень занятости	Уровень безработицы	Совокупный показатель уровня безработицы и потенциальной рабочей силы	Уровень зарегистрированной безработицы ¹⁾
Всего					
2017	69,7	64,8	7,0	8,9	1,6
2018	67,8	63,2	6,8	9,6	1,6
2019	67,9	64,2	5,4	8,1	1,6
2020	66,7	61,5	7,7	10,8	2,7
мужчины					
2017	78,7	73,1	7,2	8,5	1,6
2018	76,5	72,3	5,5	7,9	1,6
2019	76,9	73,4	4,5	6,4	1,6
2020	75,3	69,8	7,4	9,6	2,2
женщины					
2017	61,7	57,5	6,9	9,3	1,6
2018	60,1	55,1	8,3	11,5	1,7
2019	59,8	55,9	6,5	10,0	1,7
2020	58,9	54,1	8,2	12,1	3,2

¹⁾ На конец года. При расчёте использованы данные Министерства труда и социального развития Мурманской области.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ И ОСНОВНЫМ ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
ЗА 2020 ГОД**

	Тыс. человек			В % к итогу		
	всего	мужчины	женщины	всего	мужчины	женщины
Всего	378,7	203,4	175,4	100	100	100
руководители	23,5	12,0	11,5	6,2	5,9	6,5
специалисты высшего уровня квалификации	92,9	36,3	56,6	24,5	17,8	32,3
специалисты среднего уровня квалификации	57,7	29,3	28,4	15,2	14,4	16,2
служащие, занятые подготовкой информации, оформлением документации, учётом и обслуживанием	12,9	1,4	11,5	3,4	0,7	6,6
работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	48,3	14,1	34,2	12,8	6,9	19,5
квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыболовства	1,3	1,2	0,1	0,4	0,6	0,1
квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	51,7	45,5	6,2	13,6	22,4	3,5
операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	51,7	44,8	7,0	13,7	22,0	4,0
неквалифицированные рабочие	38,8	18,9	19,9	10,2	9,3	11,4

¹⁾ Данные приведены по основному или единственному месту работы.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ, ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ЗА 2020 ГОД
в процентах к итогу**

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
Всего	100	100	100
в возрасте, лет			
15-19	0,5	0,6	0,3
20-29	15,8	18,8	12,2
30-39	30,7	32,1	29,0
40-49	27,3	25,6	29,3
50-59	18,2	17,3	19,3
60-69	6,9	5,0	9,0
70 и старше	0,7	0,5	0,8
Из строки «Всего» – имели образование			
высшее ¹⁾	36,9	31,5	43,1
среднее профессиональное			
по программам подготовки специалистов среднего звена	21,5	18,1	25,5
по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	24,7	31,0	17,5
среднее общее	13,7	15,0	12,2
основное общее	3,2	4,4	1,7
не имели основного общего	0,0	0,0	-

¹⁾ Включая лиц, имевших послевузовское образование.

²⁾ Включая лиц, получивших ранее начальное профессиональное образование.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
В НЕФОРМАЛЬНОМ СЕКТОРЕ ЭКОНОМИКИ ПО ТИПУ ЗАНЯТОСТИ И ПОЛУ
ЗА 2020 ГОД**
тысяч человек

	Всего	в том числе заняты		<i>Справочно: заня- тые в неформаль- ном секторе в % к общей численности занятых соответ- ствующего пола</i>
		только в нефор- мальном секторе	с дополнительной работой в неформальном секторе	
Всего	28,6	24,5	4,1	7,6
мужчины	14,2	12,0	2,2	7,0
женщины	14,4	12,5	1,8	8,2

**СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ В ЭКОНОМИКЕ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

	Тыс. человек		В % к итогу	
	2019	2020	2019	2020
Всего	362,3	348,3	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	11,0	10,1	3,0	2,9
добыча полезных ископаемых	14,3	14,8	4,0	4,3
обрабатывающие производства	41,1	39,6	11,4	11,4
обеспечение электрической энергией, газом и па- ром; кондиционирование воздуха	21,0	21,0	5,8	6,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвида- ции загрязнений	6,1	5,5	1,7	1,6
строительство	22,3	20,8	6,2	6,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранс- портных средств и мотоциклов	48,6	43,3	13,4	12,4
транспортировка и хранение	36,1	35,0	10,0	10,0
деятельность гостиниц и предприятий обще- ственного питания	9,5	8,9	2,6	2,6
деятельность в области информации и связи	6,3	6,8	1,8	2,0
деятельность финансовая и страховая	4,1	3,9	1,1	1,1
деятельность по операциям с недвижимым иму- ществом	10,9	10,0	3,0	2,9
деятельность профессиональная, научная и тех- ническая	11,7	11,4	3,2	3,3
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	9,4	9,2	2,6	2,6
государственное управление и обеспечение воен- ной безопасности; социальное обеспечение	35,8	35,5	9,9	10,2
образование	31,8	31,5	8,8	9,0
деятельность в области здравоохранения и соци- альных услуг	29,0	28,5	8,0	8,2
деятельность в области культуры, спорта, органи- зации досуга и развлечений	7,0	6,6	1,9	1,9
предоставление прочих видов услуг	5,9	5,9	1,6	1,7

**КОЛИЧЕСТВО ФАКТИЧЕСКИ ОТРАБОТАННОГО ВРЕМЕНИ
НА РАБОЧИХ МЕСТАХ И РАБОТАХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018, 2019 ГОДЫ**

	Млн. человеко-часов		В % к предыдущему году	
	2018	2019	2018	2019
Всего	662,2	656,5	99,1	99,1
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	40,3	38,9	98,3	96,5
добыча полезных ископаемых	22,3	23,1	100,0	103,6
обрабатывающие производства	69,1	71,8	98,3	103,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	28,2	30,7	98,6	108,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	12,3	12,2	99,8	99,2
строительство	49,2	48,8	99,2	99,2
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	107,5	99,4	98,5	92,5
транспортировка и хранение	61,9	62,0	99,7	100,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	15,3	15,7	99,4	102,6
деятельность в области информации и связи	12,3	12,1	99,2	98,4
деятельность финансовая и страховая	7,6	7,4	99,0	97,4
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	23,2	22,6	99,6	97,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	20,0	20,3	99,0	101,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	16,5	16,6	99,4	100,6
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	59,3	57,0	99,3	96,1
образование	45,6	46,8	100,7	102,6
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	48,1	48,1	98,4	100,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	11,8	11,7	99,2	99,2
предоставление прочих видов услуг	11,6	11,1	100,0	95,7

**СРЕДНЕСПISОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО СОБИРАТЕЛЬНЫМ КЛАССИФИКАЦИОННЫМ ГРУППИРОВКАМ
ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ²⁾ ЗА 2018–2020 ГОДЫ**
человек

	2018	2019	2020
Агропромышленный комплекс	19708	23834	27053
Жилищно-коммунальное хозяйство	17885	17419	16888
Платные услуги населению	93250	95098	111839
Бытовые услуги	9719	14203	19893 ³⁾
Туризм	4955	3998	4500
Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	319	328	359
Сектор информационно-коммуникационных технологий	4062	4125	4098
отрасль информационных технологий	540	641	637
Сектор контента и средств массовой информации	573	561	517
Виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов ⁴⁾	...	6786	7822
Виды экономической деятельности производства товаров и оказания услуг для детей ⁴⁾	...	24859	24870

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. По оперативным первичным статистическим данным.

²⁾ Классификационные группировки видов экономической деятельности представляют совокупность соответствующих фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основных видов деятельности.

³⁾ Бытовые услуги населению.

⁴⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2019 года.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ, ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ЗА 2020 ГОД**
в процентах к итогу

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
Всего	100	100	100
в возрасте, лет			
15-19	4,4	3,2	5,6
20-29	30,6	35,8	25,3
30-39	19,8	17,6	22,2
40-49	16,5	18,5	14,5
50-59	17,6	10,8	24,6
60-69	10,2	14,0	6,3
70 и старше	0,9	0,3	1,4
Из строки «Всего» – имели образование высшее ¹⁾	17,5	10,6	24,7
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	20,0	20,4	19,7
по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	31,9	33,9	30,0

Продолжение

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
среднее общее	19,9	22,7	17,1
основное общее	10,1	12,1	8,0
не имели основного общего	0,5	0,4	0,6
<i>Справочно: средний возраст безработных, лет</i>	<i>39,0</i>	<i>38,1</i>	<i>39,9</i>

¹⁾ Включая лиц, имевших послевузовское образование.

²⁾ Включая лиц, получивших ранее начальное профессиональное образование.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ ПО ПОЛУ, НАЛИЧИЮ ОПЫТА РАБОТЫ И ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМ НЕЗАНЯТОСТИ ЗА 2020 ГОД

в процентах к итогу

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
Всего	100	100	100
имели опыт работы	89,3	89,0	89,5
из них оставили прежнее место работы (деятельности) в связи с высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией организации, собственного дела	14,9	14,5	15,2
увольнением по собственному желанию	29,2	29,4	29,0
ранее не имели опыта работы	10,7	11,0	10,5

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИСТРИРУЕМОГО РЫНКА ТРУДА¹⁾

на конец года, тысяч человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность граждан, не занятых трудовой деятельностью, зарегистрированных органами службы занятости населения	9,4	9,0	8,5	8,1	12,6
имели статус безработного	7,6	7,1	7,0	6,8	10,9
получали пособие по безработице	5,8	5,3	5,4	4,5	5,7
мужчины	4,0	3,8	3,6	3,5	4,8
женщины	3,6	3,3	3,3	3,3	6,1
молодёжь в возрасте 16-29 лет	1,8	1,5	1,4	1,3	2,5
Заявленная работодателями потребность в работниках	9,6	9,8	13,3	21,2	29,6
Нагрузка незанятого населения на одну заявленную вакансию, человек	1,0	0,9	0,6	0,4	0,4

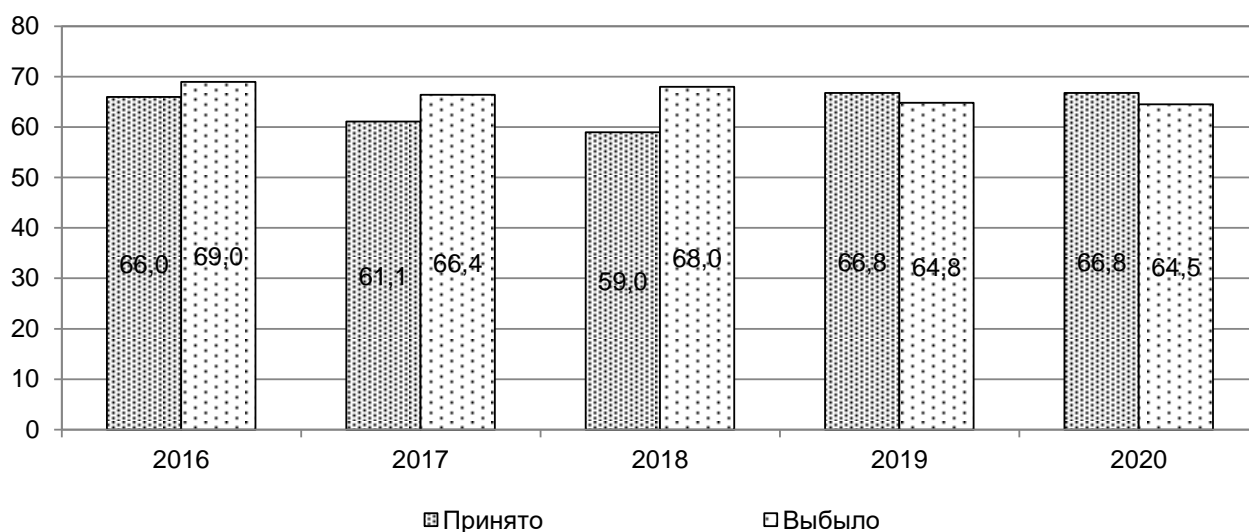
¹⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

ТРУДОУСТРОЙСТВО ГРАЖДАН ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек	Трудоустроены	
		тыс. человек	в % от числа обратившихся
Всего			
2016	30,7	16,4	53,2
2017	32,3	17,6	54,6
2018	31,0	16,8	54,3
2019	32,2	17,5	54,4
2020	45,3	21,5	47,4
занятые			
2016	5,7	5,3	92,6
2017	6,3	5,2	82,5
2018	6,0	5,3	88,1
2019	6,8	5,6	83,2
2020	10,5	7,9	75,0
незанятые			
2016	25,0	11,0	44,2
2017	25,9	12,4	47,8
2018	25,0	11,5	46,2
2019	25,4	11,9	46,7
2020	34,8	13,6	39,1
ищущие первую работу (ранее не приступавшие к трудовой деятельности)			
2016	2,3	0,8	33,3
2017	2,8	1,2	42,6
2018	2,5	1,1	43,4
2019	2,4	0,9	39,0
2020	9,4	2,3	24,1
Из строки «Всего» – граждане, относящиеся к категории инвалидов			
2016	1,1	0,5	41,5
2017	1,0	0,4	45,3
2018	1,0	0,5	45,1
2019	1,1	0,6	55,5
2020	1,1	0,5	49,0

ДИНАМИКА ПРИЁМА И ВЫБИТИЯ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ

тысяч человек

ПРИЁМ И ВЫБИТИЕ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ

	Человек				В % к списочной численности (на конец года)			
	принято		выбыло		принято		выбыло	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Всего	66833	66784	64843	64994	29,1	28,7	28,3	27,9
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	8050	7133	8134	7560	146,7	146,5	148,2	155,3
добыча полезных ископаемых	2729	2577	1905	2008	19,5	18,0	13,6	14,0
обрабатывающие производства	5392	6259	3901	5346	30,7	29,2	22,2	25,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2987	2424	3608	2710	14,3	11,8	17,2	13,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	416	287	455	406	15,6	10,3	17,1	14,6
строительство	9967	10877	5945	9778	74,0	90,8	44,1	81,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	7183	8198	6923	6689	64,7	67,3	62,3	54,9
транспортировка и хранение	4647	5345	5432	5281	19,1	22,4	22,3	22,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1990	1005	1818	1084	91,0	36,1	83,2	39,0
деятельность в области информации и связи	698	878	801	1059	17,5	19,7	20,1	23,8
деятельность финансовая и страховая	1058	680	1283	1064	28,7	20,6	34,8	32,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	913	1330	1226	1300	34,5	45,3	46,3	44,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	2079	1998	2225	1842	27,1	26,6	29,0	24,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	975	1991	1250	1664	28,2	40,0	36,1	33,4
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	5147	5200	6258	6276	15,4	16,0	18,7	19,4
образование	5469	5481	5961	5507	17,8	17,5	19,4	17,6
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5860	4196	6407	4340	21,6	15,5	23,6	16,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1008	747	1072	876	22,1	19,3	23,6	22,6
предоставление прочих видов услуг	265	178	239	204	64,3	55,1	58,0	63,2

**НЕПОЛНАЯ ЗАНЯТОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя		Работали неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем		Находились в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника		Находились в отпусках без сохранения заработной платы по письменному заявлению работника	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	Человек							
Всего	44	38	3734	3897	372	2326	19191	18261
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-	-	5	10	7	7	494	741
добыча полезных ископаемых	-	-	5	23	119	253	1922	1698
обрабатывающие производства	11	3	165	120	143	48	2605	3233
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-	1	30	99	-	38	1129	1049
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3	-	47	9	-	1	151	136
строительство	-	-	72	48	37	703	1536	1172
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	-	-	393	581	1	103	621	711
транспортировка и хранение	-	31	623	741	6	383	2489	2056
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-	-	256	285	11	393	463	474
деятельность в области информации и связи	-	-	85	94	1	26	263	254
деятельность финансовая и страховая	-	-	75	67	-	12	188	159
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	30	1	116	129	-	7	246	213
деятельность профессиональная, научная и техническая	-	-	288	262	29	57	624	507
научные исследования и разработки	-	-	198	178	-	17	248	144
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	-	-	148	95	-	13	165	278
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	166	139	-	29	1720	1369
образование	-	1	532	564	7	33	1719	1627
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-	1	555	468	11	187	2506	2298
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-	1	161	150	-	32	332	277
предоставление прочих видов услуг	-	-	10	14	-	3	16	11

	Работали неполное рабочее время по инициативе работодателя		Работали неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем		Находились в простое по вине работодателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника		Находились в отпусках без сохранения заработной платы по письменному заявлению работника	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
В процентах к списочной численности (на конец года)								
Всего	0,0	0,0	1,6	1,7	0,2	1,0	8,4	7,8
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-	-	0,1	0,2	0,1	0,1	9,0	15,2
добыча полезных ископаемых	-	-	0,0	0,2	0,9	1,8	13,8	11,9
обрабатывающие производства	0,1	0,0	0,9	0,6	0,8	0,2	14,9	15,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-	0,0	0,1	0,5	-	0,2	5,4	5,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,1	-	1,8	0,3	-	0,0	5,7	4,9
строительство	-	-	0,5	0,4	0,3	5,9	11,4	9,8
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	-	-	3,5	4,8	0,0	0,8	5,6	5,8
транспортировка и хранение	-	0,1	2,6	3,1	0,0	1,6	10,2	8,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-	-	11,7	10,2	0,5	14,1	21,2	17,0
деятельность в области информации и связи	-	-	2,1	2,1	0,0	0,6	6,6	5,7
деятельность финансовая и страховая	-	-	2,0	2,0	-	0,4	5,1	4,8
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,1	0,0	4,4	4,4	-	0,2	9,3	7,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	-	-	3,7	3,5	0,4	0,8	8,1	6,7
научные исследования и разработки	-	-	8,8	8,3	-	0,8	11,0	6,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	-	-	4,3	1,9	-	0,3	4,8	5,6
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	0,5	0,4	-	0,1	5,1	4,2
образование	-	0,0	1,7	1,8	0,0	0,1	5,6	5,2
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-	0,0	2,0	1,7	0,0	0,7	9,2	8,5
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-	0,0	3,5	3,9	-	0,8	7,3	7,2
предоставление прочих видов услуг	-	-	2,4	4,3	-	0,9	3,9	3,4

В 2016–2020 годах забастовок в Мурманской области не зафиксировано.

УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ¹⁾, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года, в процентах к списочной численности работников
организаций соответствующей формы собственности

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	53,1	53,6	53,7	50,6	48,8
государственная и муниципальная	48,6	44,2	48,8	48,0	47,0
частная	64,2	63,3	62,7	58,8	57,3
другие формы собственности	31,0	41,7	35,8	32,2	30,6

¹⁾ Организаций обследуемых видов экономической деятельности.

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ¹⁾, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ПО ПОЛУ

на конец года, в процентах к списочной численности работников соответствующего пола

	Всего	Мужчины	Женщины
2016	53,1	62,5	29,5
2017	53,6	63,2	29,2
2018	53,7	63,4	28,4
2019	50,6	59,0	26,5
2020	48,8	57,0	25,2

¹⁾ Организаций обследуемых видов экономической деятельности.

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ¹⁾, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, ПО ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА ЗА 2019, 2020 ГОДЫ

на конец года, в процентах к списочной численности работников соответствующего пола

	2019			2020		
	Всего	муж- чины	жен- щины	Всего	муж- чины	жен- щины
Всего²⁾	50,6	59,0	26,5	48,8	57,0	25,2
занятые под воздействием факторов производственной среды						
химического фактора	12,6	14,4	7,4	12,0	13,7	6,9
биологического фактора	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	9,3	11,6	2,9	8,8	10,9	2,8
шума, ультразвука, воздушного инфразвука	27,2	32,7	11,7	25,7	30,4	12,3
вибрации (общей и локальной)	8,9	11,4	1,7	8,5	10,9	1,6
неионизирующего излучения	2,4	2,8	1,2	2,6	3,0	1,7

Продолжение

	2019			2020		
	Всего	муж- чины	жен- щины	Всего	муж- чины	жен- щины
ионизирующего излучения	2,1	2,7	0,5	2,1	2,6	0,7
микроклимата	6,2	7,0	4,0	6,4	7,2	4,1
световой среды	2,8	3,0	2,3	2,1	2,2	1,5
занятые под воздействием факторов трудо- вого процесса						
тяжести	30,1	36,7	11,0	28,8	34,9	11,2
напряжённости	4,6	5,2	2,9	5,5	6,5	2,8

¹⁾ Организаций обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ Отсутствие баланса по графам объясняется тем, что один и тот же работник, на которого одновременно воздействует ряд вредных факторов, учитывается по всем этим факторам.

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ,
ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА,
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

на конец года, в процентах к списочной численности работников
соответствующего вида экономической деятельности

	Всего		из них работали под воздействием факторов трудо- вого процесса			
	2019	2020	тяжести		напряжённости	
			2019	2020	2019	2020
Всего	50,6	48,8	30,1	28,8	4,6	5,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	67,3	60,6	56,2	49,4	11,4	14,3
добыча полезных ископаемых	60,7	59,0	35,9	33,8	1,2	1,1
обрабатывающие производства	55,2	59,7	36,4	37,6	1,9	4,7
обеспечение электрической энер- гией, газом и паром; кондициони- рование воздуха	54,3	54,0	27,9	26,5	5,3	5,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликви- дации загрязнений	52,9	57,0	28,6	27,2	4,5	4,5
строительство	40,4	24,7	29,0	17,9	0,8	0,7
транспортировка и хранение	43,3	43,4	21,9	26,1	8,4	10,3
деятельность в области информа- ции и связи	21,1	11,6	2,0	0,5	8,3	5,0

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ,
ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА КОМПЕНСАЦИИ
ЗА РАБОТУ ВО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА,
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И ВИДАМ КОМПЕНСАЦИЙ ЗА 2020 ГОД**

на конец года, в процентах к списочной численности работников
соответствующего вида экономической деятельности

	Всего	Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	Добыча полезных ископаемых	Обрабатывающие производства	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	Строительство	Транспортировка и хранение	Деятельность в области информации и связи
Всего¹⁾	48,8	60,6	59,0	59,7	54,0	57,0	24,7	43,4	11,6
имели право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	31,6	33,7	38,2	46,5	33,3	29,1	13,8	25,0	9,6
сокращённую продолжительность рабочего времени	9,3	0,5	10,2	22,8	9,3	8,3	2,2	1,7	9,6
лечебно-профилактическое питание	12,5	-	23,7	24,3	15,5	9,9	3,3	1,3	-
получение молока или других равноценных пищевых продуктов	10,6	4,5	13,8	16,7	13,7	10,0	6,0	5,6	0,0
оплату труда в повышенном размере	45,8	58,7	59,0	50,2	52,1	53,6	23,8	43,0	4,4
проведение медицинских осмотров	48,8	60,6	59,0	59,7	54,0	57,0	24,7	43,4	11,6
досрочное назначение страховой пенсии по старости	30,9	53,8	47,2	36,3	32,0	8,7	13,9	26,5	1,3

¹⁾ Приведены данные по работникам, которым установлен хотя бы один вид компенсаций.

**ФАКТИЧЕСКИЕ РАСХОДЫ НА КОМПЕНСАЦИИ
И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ¹⁾**
миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	3032,0	3395,6	3819,7	4166,3	4860,0
расходы на компенсации занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	2136,2	2182,4	2456,4	2459,6	2614,6
средства индивидуальной защиты занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	895,8	1213,2	1363,4	1706,6	2245,4
	675,9	926,8	966,8	1141,7	1388,8
<i>Справочно:</i>					
<i>Всего в расчёте на одного работника, руб.</i>	<i>14513</i>	<i>15251</i>	<i>16682</i>	<i>17664</i>	<i>20646</i>

¹⁾ Организаций обследуемых видов экономической деятельности.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве, человек					
всего	213	193	165	243	223
мужчины	160	136	125	190	171
женщины	53	57	40	53	52
из них со смертельным исходом					
всего	11	14	16	19	3
мужчины	10	14	15	18	3
женщины	1	-	1	1	-
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве на 1000 работающих соответствующего пола					
всего	1,601	1,447	1,260	1,842	1,643
мужчины	2,0	1,7	1,6	2,4	2,0
женщины	1,0	1,0	0,8	1,0	1,0
из них со смертельным исходом					
всего	0,083	0,105	0,122	0,144	0,022
мужчины	0,126	0,179	0,192	0,223	0,035
женщины	0,019	-	0,019	0,019	-
Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве					
всего, тыс.	9,9	8,6	7,5	10,2	11,7
на одного пострадавшего	46,3	44,3	45,4	42,0	52,7
Израсходовано на мероприятия по охране труда, млн. руб.	2708,1	4102,7	3470,6	4132,8	4799,3

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ
человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием					
всего	63	77	97	161	112
на 10 000 работающих	4,73	5,77	7,41	12,21	8,25

V. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Раздел содержит информацию об объёме, составе, направлениях использования денежных доходов населения, рассчитанных в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения, утверждёнными приказом Росстата от 02.07.2014 № 465 (с изменениями от 20.11.2018 № 680), социально-экономической дифференциации денежных доходов населения, структуре потребительских расходов домашних хозяйств, основных показателях пенсионного обеспечения населения, жилищных условиях населения, благоустройстве жилищного фонда, предоставлении социальной поддержки, субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг.

Фактическое конечное потребление домашних хозяйств – конечное потребление товаров и услуг за счёт расходов домашних хозяйств, а также социальных трансфертов в натуральной форме (бесплатных или льготных индивидуальных товаров и услуг, полученных домашними хозяйствами от государственного управления и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства).

Среднедушевые денежные доходы (в месяц) исчисляются делением годового объёма денежных доходов на 12 и на среднегодовую численность населения.

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций – исчисляется делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и количество месяцев в периоде.

Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность соответствующих фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основных видов деятельности, за 2017 год – совокупность видов экономической деятельности, установленных организациям в качестве основных.

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, носящая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий на численность пенсионеров, состоящих на учёте в системе Пенсионного фонда Российской Федерации.

Величина прожиточного минимума представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы.

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, необходимого для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности. По Российской Федерации в целом устанавливается Федеральным законом, в субъектах Российской Федерации – их законодательными (представительными) органами.

Стоимостная оценка потребительской корзины по Российской Федерации осуществлялась на основании Федерального закона от 03.12.2012 № 227-ФЗ «О потребительской корзине в целом по Российской Федерации» (в Мурманской области – на основании Закона Мурманской области от 31.05.2013 № 1623-01-ЗМО «О потребительской корзине по Мурманской области») 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 определение индексов потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги для исчисления величины прожиточного минимума в субъектах Российской Федерации осуществляется органами государственной статистики во всех субъектах Российской Федерации по Перечню продуктов питания-представителей, включающему 42 наименования.

Величина прожиточного минимума определялась ежеквартально в среднем на душу населения, а также для трёх социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры,

дети) и устанавливалась: в целом по Российской Федерации – Правительством Российской Федерации, начиная с IV квартала 2017 года – Минтрудом России; по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. В целом за год приведена оценка на основе установленных данных за I–IV кварталы соответствующего года.

В связи с внесением изменений в Федеральный закон Российской Федерации от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме» (ред. Федерального закона от 29.12.2020 № 473-ФЗ) начиная с 2021 года изменён порядок и периодичность расчёта величины прожиточного минимума.

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.

Реальные располагаемые денежные доходы населения – относительный показатель, характеризующий динамику располагаемых денежных доходов (денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов) населения по сравнению с изменением цен на товары и услуги и исчисленный путём деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчётном периоде) располагаемых денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Реальная начисленная заработная плата характеризует покупательскую способность заработной платы в отчётном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению с базисным периодом. Для этого рассчитывается индекс реальной заработной платы путём деления индекса номинальной начисленной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.

Реальный размер назначенных пенсий – относительный показатель, исчисляется путём деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчётном периоде) назначенных пенсий на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Денежные доходы населения включают оплату труда наёмных работников; доходы от предпринимательской деятельности и другой производственной деятельности; социальные выплаты (пенсии и доплаты к ним, пособия и социальную помощь, стипендии, страховые возмещения); доходы от собственности (дивиденды, проценты, начисленные по денежным средствам на банковских счетах физических лиц в кредитных организациях; выплата доходов по государственным и другим ценным бумагам; инвестиционный доход (доход от собственности держателей полисов)); прочие денежные поступления.

Денежные расходы населения включают расходы на покупку товаров и оплату услуг, платежи за товары (работы, услуги) зарубежным поставщикам за безналичный и наличный расчёт, включая сальдо трансграничной Интернет-торговли; расходы на оплату обязательных платежей и разнообразных взносов; прочие расходы населения. **К сбережениям населения** относятся: прирост (уменьшение) сбережений на рублёвых и валютных счетах в банках Российской Федерации и за рубежом; прирост (уменьшение) сбережений в ценных бумагах (включая векселя и долговые ценные бумаги); расходы на покупку недвижимости (включая сальдо операций с инструментами участия в капитале и недвижимостью за рубежом); прирост (уменьшение) наличных денег на руках у населения в рублях и в иностранной валюте в рублёвом эквиваленте; прирост (уменьшение) прочих сбережений. Общий объём сбережений населения корректируется на величину финансовых обязательств (кредиты, ссуды) и на величину реализации финансовых активов (средств от продажи и погашения инвестиционных паёв, от реализации долей участия в уставном капитале организаций и др.).

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, утверждённой постановлением Госкомстата России от 16.07.1996 № 61 по согласованию с рядом заинтересованных министерств и ведомств, путём преобразования эмпирического распределения, полученного на основе данных выборочных обследований домашних хозяйств, в ряд распределения, соответствующий значению группировочного признака в генеральной совокупности (среднедушевому денежному доходу, полученному по данным годовых расчётов денежных доходов и расходов населения).

Распределение общего объёма денежных доходов по различным группам населения выражается через долю общего объёма денежных доходов, которая приходится на каждую из 20-ти процентных групп населения, ранжированного по мере возрастания среднедушевых денежных доходов.

Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов населения) оценивает степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объёма денежных доходов населения от линии их равномерно-го распределения. Величина коэффициента может варьироваться от 0 до 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе.

Покупательная способность среднедушевых денежных доходов населения отражает потенциальные возможности населения по приобретению товаров и услуг и выражается через товарный эквивалент среднемесячных денежных доходов. Под товарным эквивалентом понимается количество какого-либо одного товара (услуги) с конкретными потребительскими свойствами, которое может быть приобретено при условии, что вся сумма денежных доходов будет направлена только на эти цели.

Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств (ОБДХ) является методом федерального статистического наблюдения за уровнем жизни населения.

Область изучения и распространения данных ОБДХ определяется целями: получения данных о распределении населения по уровню материального благосостояния, получения весовых показателей для расчёта индекса потребительских цен, обеспечения данных для составления счетов сектора домашних хозяйств в системе национальных счетов.

Обследование проводится ежеквартально во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу. На территории Мурманской области в обследовании участвуют 440 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 учётного периода обследования.

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств 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, то есть 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 региональном уровнях (субъектов Российской Федерации).

Потребительские расходы домашних хозяйств являются частью денежных расходов, направленных на приобретение потребительских товаров и услуг для удовлетворения потребностей домохозяйства и членов домохозяйства. В их составе не учитываются расходы на покупку произведений искусства, антиквариата и ювелирных изделий, приобретённых в качестве капиталовложений, оплату материалов и работ по строительству и капитальному ремонту жилых или подсобных помещений, являющиеся инвестициями.

К пенсионерам относятся лица, реализовавшие право на получение пенсий в соответствии с законодательством Российской Федерации и межгосударственными соглашениями, постоянно проживающие в Российской Федерации.

Жилищный фонд – совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации.

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учёта жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учёта (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде сформирована на основе данных федеральных органов государственной власти, по жилищному фонду, находящемуся в их оперативном управлении, принадлежащему на праве собственности Российской Федерации, органов государственной власти Мурманской области, имеющих жилищный фонд, принадлежащий на праве собственности Мурманской области, органов местного самоуправления о совокупности жилых помещений, находящихся на территории муниципальных образований, кроме жилых помещений, принадлежащих на праве собственности Российской Федерации либо Мурманской области.

Жилое помещение – изолированное помещение, которое является недвижимым имуществом и пригодно для постоянного проживания граждан (отвечает установленным санитарным и техническим правилам и нормам, иным требованиям законодательства).

Общая площадь жилого помещения состоит из суммы площади всех частей такого помещения, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с проживанием в жилом помещении, за исключением балконов, лоджий, веранд и террас. В общую площадь жилищного фонда включается площадь специализированных жилых помещений.

Общая площадь жилых помещений, приходящая в среднем на одного жителя, рассчитана делением размера всего жилищного фонда по состоянию на конец года на численность постоянного населения на эту же дату.

Виды жилых помещений: жилой дом, часть жилого дома; квартира, часть квартиры; комната.

Многоквартирный дом – совокупность двух и более квартир, имеющих самостоятельные выходы либо на земельный участок, прилегающий к жилому дому, либо в помещения общего пользования в таком доме. Многоквартирный дом содержит в себе элементы общего имущества собственников помещений в таком доме в соответствии с жилищным законодательством.

Жилой дом (индивидуально-определённое здание) – отдельно стоящее здание с количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат, а также помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, и не предназначено для раздела на самостоятельные объекты недвижимости (ст. 1 п. 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации).

Квартира – структурно обособленное помещение в многоквартирном доме, обеспечивающее возможность прямого доступа к помещениям общего пользования в таком доме и состоящее из одной или нескольких комнат, а также помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с проживанием в таком обособленном помещении.

Комната – часть жилого дома или квартиры, предназначенная для использования в качестве места непосредственного проживания граждан в жилом доме или квартире.

В зависимости от **формы собственности** жилищный фонд подразделяется на:

частный – совокупность жилых помещений, находящихся в собственности граждан и юридических лиц;

государственный – совокупность жилых помещений, принадлежащих на праве собственности Российской Федерации (жилищный фонд Российской Федерации), и жилых помещений, принадлежащих на праве собственности субъектам Российской Федерации (жилищный фонд субъектов Российской Федерации);

муниципальный – совокупность жилых помещений, принадлежащих на праве собственности муниципальным образованиям.

Специализированный жилищный фонд – совокупность предназначенных для проживания отдельных категорий граждан и предоставляемых жилых помещений государственного и муниципального жилищных фондов;

Виды жилых помещений специализированного жилищного фонда: служебные жилые помещения, жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, жилые помещения для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Жилищный фонд может быть оборудован:

- **водоснабжением** с использованием централизованных или нецентрализованных систем холодного водоснабжения;

- **водоотведением (канализацией)**, если внутри имеется канализационное устройство для стока хозяйственно-фекальных вод в уличную канализационную сеть или поглощающие колодцы, местный

отстойник. Жилищный фонд, не оборудованный водопроводом, не может быть оборудован канализацией. При этом площадь, оборудованная канализацией, не должна превышать площади, оборудованной водопроводом;

- **отоплением** независимо от источника поступления тепла: от теплоэлектроцентрали, котельной, индивидуального котла заводского изготовления или котла, вмонтированного в отопительную печь, или другими источниками тепла, за исключением печного отопления;

- **горячим водоснабжением** от специальных водопроводов, подающих в жилые помещения горячую воду для бытовых нужд проживающих, централизованно или от местных водонагревателей;

- **ваннами (душем)** независимо от способа поступления горячей воды (система горячего водоснабжения): централизованного либо оборудованного местными водонагревателями (котельной, индивидуальным котлом заводского изготовления или котлом, вмонтированным в отопительную печь). Площадь, оборудованная ваннами, но не имеющая канализации, не считается оборудованной данным видом благоустройства;

- **газом** как сетевым (природным), так и сжиженным, включая газовые баллоны, при наличии установленной напольной газовой плиты или встраиваемой газовой варочной панели, а также централизованно к системам газоснабжения;

- **электрическими плитами** при наличии установленной напольной электрической плиты или встраиваемой электрической варочной панели.

Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг – государственная социальная помощь, предоставляемая в соответствии с действующим законодательством определённым категориям граждан и совместно с ними проживающим членам их семей (если это предусмотрено для категории граждан соответствующим законодательством) в виде компенсационной выплаты – в денежной форме, путём перечисления денежных средств на счета граждан (через счета в банках, организации связи или иным способом), либо в виде скидки, начисленной организациями жилищно-коммунального хозяйства.

Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг предоставляются гражданам органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в случае, если их расходы на оплату жилого помещения и коммунальных услуг превышают величину, соответствующую максимально допустимой доле расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи.

Общая площадь городских земель в пределах городской черты включает земли и водные пространства, расположенные в пределах официально утверждённой городской черты, а при отсутствии официально утверждённой – в фактически числящихся границах. Здесь же учитываются и земли, изъятые из непосредственного ведения городской исполнительной власти (полоса отчуждения железным дорогам, военные городки, полигоны и т. д.).

Общая протяжённость улиц, проездов, набережных не включает автомобильные дороги федерального, регионального и местного значения, которые являются частью улично-дорожной сети.

Площадь, убираемая механизированным способом – площадь улиц, набережных и других проездов городских населённых пунктов.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих рыночных ценах) ¹⁾ , млн. руб.	292336,6	306461,4	326437,0	335999,3 ²⁾	...
в % к валовому региональному продукту ¹⁾	62,6	63,9	62,6	54,5 ²⁾	...
на душу населения ¹⁾ , тыс. руб.	384,7	405,6	434,8	451,2 ²⁾	...
Среднедушевые денежные доходы населения ³⁾ , руб. в месяц	37359	39273 ⁴⁾	41564	44237	46355
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	48986	51932	58045	63715	69135
Численность пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек	248,6	246,8	245,8	242,7	238,5
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	$\frac{17057^{6)}$	18123	19045	20046	21097
	22057 ⁴⁾				
Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы ⁷⁾⁸⁾ , %	$\frac{35,9^{6)}$	34,6	34,1	31,8	30,6
	46,4 ⁴⁾				
Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения), руб. в месяц	13660	14230	14573	16800	17718
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ⁹⁾					
тыс. человек	91,7	86,0	74,7	79,2	75,6
в % от общей численности населения	12,0	11,3	9,9	10,6	10,2
Дефицит денежного дохода ⁹⁾					
млн. руб. в месяц	354,6	343,8	304,2	361,8	361,8
в % от общего объёма денежных доходов населения	1,2	1,2	1,0	1,1	1,1
Соотношение с величиной прожиточного минимума ¹⁰⁾ , %					
среднедушевых денежных доходов	273,5	276,0 ⁴⁾	285,2	263,3	261,6
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	344,4	350,4	382,0	364,5	375,2
среднего размера назначенных пенсий пенсионеров ⁷⁾ к IV кварталу отчётного года	$\frac{150,6^{6)}$	157,8	155,6	144,5	143,6
	194,7 ⁴⁾				

¹⁾ Данные пересчитаны с учётом актуализированной Росстатом оценки ВРП.

²⁾ Показатели могут быть актуализированы после утверждения Росстатом.

³⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

⁴⁾ С учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ (далее – ЕВ-2017).

⁵⁾ Состоящих на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.

⁶⁾ Без учёта ЕВ-2017.

⁷⁾ За январь года, следующего за отчётным.

⁸⁾ Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения (приказ Росстата от 23.06.2009 № 118).

⁹⁾ Оценка на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

¹⁰⁾ Соответствующей социально-демографической группы населения (всё население, трудоспособное население, пенсионеры).

**ИЗМЕНЕНИЕ ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИНДИКАТОРОВ
УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ**
в процентах к предыдущему году

	2016	2017	2018	2019	2020
Реальные располагаемые денежные доходы	94,2	100,1 ¹⁾	101,2	100,4	99,8
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	99,2	101,7	108,4	104,8	105,1
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ²⁾³⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	$\frac{97,6^4)}{126,2^1)}$	$\frac{103,7^4)}{80,2^1)}$	99,8	102,5	100,7
Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения)	99,5	104,2	102,4	115,3	105,5

¹⁾ С учётом ЕВ-2017.

²⁾ Состоящих на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.

³⁾ Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения (приказ Росстата от 23.06.2009 № 118).

⁴⁾ Без учёта ЕВ-2017.

**ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ЗА 2016–2019 ГОДЫ¹⁾**

	2016	2017	2018	2019
В текущих рыночных ценах, миллионов рублей				
Всего	292336,6	306461,4	326437,0	335999,3
расходы на конечное потребление домашних хозяйств	235308,0	246682,4	257467,7	261130,3
покупка товаров	156905,8	164817,3	172684,5	180886,0
покупка услуг	54380,9	56079,1	63576,2	59050,9
потребление товаров и услуг в натуральной форме	24021,3	25786,0	21206,9	21193,4
расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	57028,6	59779,0	68969,3	74869,0
В процентах к итогу				
Всего	100	100	100	100
расходы на конечное потребление домашних хозяйств	80,5	80,5	78,9	77,7
покупка товаров	53,7	53,8	52,9	53,8
покупка услуг	18,6	18,3	19,5	17,6
потребление товаров и услуг в натуральной форме	8,2	8,4	6,5	6,3
расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	19,5	19,5	21,1	22,3

¹⁾ Данные пересчитаны с учётом актуализированной Росстатом оценки ВВП.

ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ

ОБЪЁМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

	2016	2017 ²⁾	2018	2019	2020
Всего, млн. руб.	340665,2	356090,3	374479,3	395339,4	410040,1
в % к итогу					
оплата труда наёмных работников	68,6	68,6	70,0	70,2	69,6
доходы от предпринимательской и другой производственной деятельности	3,7	4,1	3,9	3,4	2,7
социальные выплаты	22,6	22,2	21,4	21,3	23,2
доходы от собственности	4,4	4,2	4,1	4,5	4,1
прочие денежные поступления	0,7	0,9	0,6	0,6	0,5

¹⁾ Здесь и в следующей таблице – показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

²⁾ Здесь и в следующей таблице – с учётом ЕВ-2017.

ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов рублей					
Всего	340665,2	356090,3	374479,3	395339,4	410040,1
потребительские расходы	250483,3	260627,1	276587,2	290533,6	279352,2
обязательные платежи и разнообразные взносы	45993,2	48657,4	53828,1	58110,4	62441,2
прочие расходы	3891,9	3746,2	3133,0	2625,9	1932,1
всего прирост сбережений населения	40296,8	43059,6	40931,0	44069,4	66314,7
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
потребительские расходы	73,5	73,2	73,9	73,5	68,1
обязательные платежи и разнообразные взносы	13,5	13,7	14,4	14,7	15,2
прочие расходы	1,2	1,0	0,8	0,7	0,5
всего прирост сбережений населения	11,8	12,1	10,9	11,1	16,2

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ
ПО ВЕЛИЧИНЕ СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ¹⁾**
в процентах от общей численности населения

	2016	2017	2018	2019	2020
Всё население	100	100	100	100	100
с уровнем среднедушевых денежных доходов в месяц, руб.					
до 7000,0	1,5	1,1	0,8	0,4	0,3
7000,1 – 10000,0	3,6	3,0	2,3	1,5	1,1
10000,1 – 14000,0	7,7	6,8	5,8	4,3	3,5
14000,1 – 19000,0	12,1	11,2	10,1	8,5	7,5
19000,1 – 27000,0	19,1	18,5	17,8	16,7	15,7
27000,1 – 45000,0	29,0	29,8	30,5	31,8	32,0
45000,1 – 60000,0	12,2	13,0	14,0	15,6	16,6
свыше 60000,0	14,8	16,6	18,7	21,2	23,3

¹⁾ Здесь и в следующей таблице – оценка на основе материалов выборочного обследования домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЁМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Денежные доходы – всего, %	100	100	100	100	100
по 20-ти процентным группам населения					
первая (с наименьшими доходами)	6,4	6,5	6,7	7,0	7,2
вторая	11,3	11,4	11,5	11,9	12,0
третья	16,1	16,2	16,3	16,6	16,7
четвертая	23,0	23,0	23,0	23,1	23,1
пятая (с наибольшими доходами)	43,2	42,9	42,5	41,4	41,0
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в разгах	11,1	10,8	10,5	9,4	9,1
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,365	0,361	0,356	0,342	0,337

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
рублей

	2016 ¹⁾	2017	2018	2019	2020
Всего	48986	51932	58045	63715	69135
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	114982	122492	129028	140689	148716
рыболовство и рыбоводство	134426	142441	146748	157055	168385
добыча полезных ископаемых	71623	76814	78830	86824	96261
обрабатывающие производства	53104	59230	61460	65383	71971
производство пищевых продуктов	25712	35306	37856	40253	43763
производство напитков	29805	41836	51454	46896 ²⁾	47642
производство текстильных изделий	30050	25829	32852	35483	37728
производство одежды ³⁾	23767	34875	21843	21644	24794
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения ³⁾	19110	29617	20694	22104	18381
производство бумаги и бумажных изделий	к	к	29537	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	28535	27986	30321	37598	35651 ²⁾
производство кокса и нефтепродуктов	-	-	22878	-	-
производство химических веществ и химических продуктов	62797	103392	69637	74834	90576
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	к	к	-	-	-
производство резиновых и пластмассовых изделий	32087	36304	47362	39922 ²⁾	49764
производство прочей неметаллической минеральной продукции	33976	34735	44137	54543	77816 ²⁾
производство металлургическое	71875	76209	81224	84843	93419
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	35330 ²⁾	34128	38618	46911	41979 ²⁾
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	38640	45952	49871	54612	57114
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	64538	68063	59411	54573 ²⁾	60522
производство прочих транспортных средств и оборудования	47454	55267	57575	66464	76088
производство мебели ³⁾	14794	15637	18535	23310	24145
производство прочих готовых изделий	-	к	46728	45505 ²⁾	45787
ремонт и монтаж машин и оборудования	57187	52718	65610	67683	70084

	2016 ¹⁾	2017	2018	2019	2020
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	66277	66742	69829	72425	75360
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	40276	43607	44676	54477	55040
строительство	50659	45498	69208	81026	86122
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	25115	27300	33275	36971	39931
транспортировка и хранение	54627	60222	63372	69059	73087
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	22920	23406	29159	33154	33504
деятельность в области информации и связи	43542	43896	51604	55243	57358
деятельность финансовая и страховая	68894	74342	75413	83694	86772
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	32081	35070	38646	41260	41063
деятельность профессиональная, научная и техническая	54922	55308	62610	67789	73354
научные исследования и разработки	55912	55362	70235	74642	77951
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	30145	31178	36219	37905	40915
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	61583	60681	66063	69005	73332
образование	34830	36647	42393	45989	49218
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	39655	42941	52435	56444	66164
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	34303	40086	47016	51981	53187
предоставление прочих видов услуг	31212	39791	44136	43045 ²⁾	48845

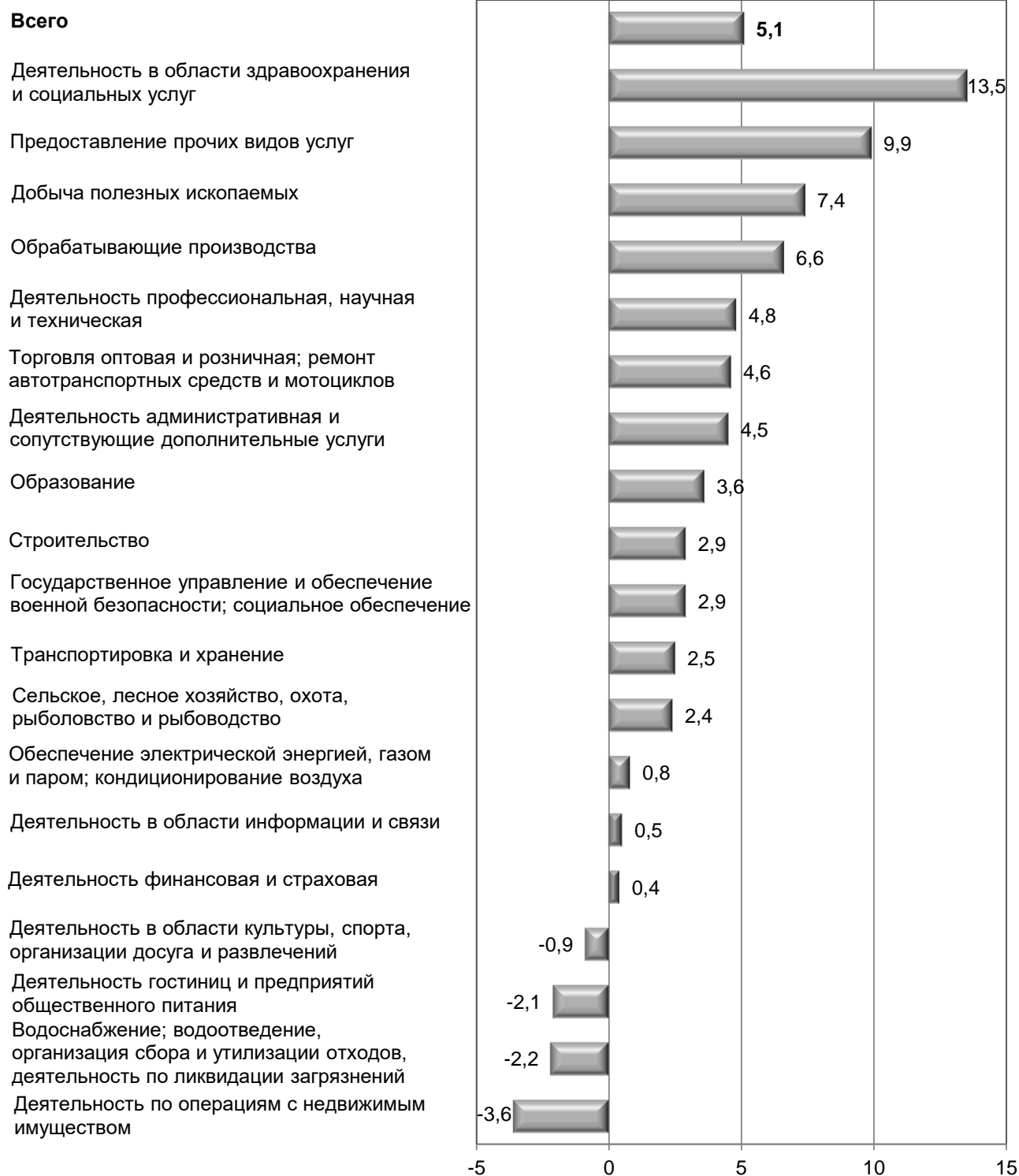
¹⁾ Приведены итоги ретроспективного пересчёта среднемесячной номинальной начисленной заработной платы, осуществлённого в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб и обязательного при переходе на новые классификаторы (ОКВЭД2).

²⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением круга респондентов.

³⁾ Низкий уровень оплаты труда за счёт лиц, отбывающих наказание в виде лишения свободы в исправительных учреждениях Федеральной службы исполнения наказаний.

**ПРИРОСТ (СНИЖЕНИЕ) РЕАЛЬНОЙ НАЧИСЛЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ
РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2020 ГОД**

в процентах к предыдущему году



**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО СОБИРАТЕЛЬНЫМ КЛАССИФИКАЦИОННЫМ ГРУППИРОВКАМ
ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018–2020 ГОДЫ**
рублей

	2018	2019	2020
Агропромышленный комплекс	84358	89939	94510
Жилищно-коммунальное хозяйство	48440	51443	53501
Платные услуги населению	49450	54573	60021
Бытовые услуги	64560	74310	77120 ²⁾
Туризм	53327	51139	49969
Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	85019	87541	96363
Сектор информационно-коммуникационных технологий	54237	57545	61317
отрасль информационных технологий	54288	61548	68726
Сектор контента и средств массовой информации	46314	50378	52568
Виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов ³⁾	...	91252	100360
Виды экономической деятельности производства товаров и оказания услуг для детей ³⁾	...	44664	48750

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. По оперативным первичным статистическим данным.

²⁾ Бытовые услуги населению.

³⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2019 года.

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТНИКОВ¹⁾ ОРГАНИЗАЦИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ
ЗА 2018–2020 ГОДЫ**

	Руб.			В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Все целевые категории работников	54571	59610	67777	105,2	108,8	113,1
Педагогические работники образовательных, медицинских организаций или организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей ³⁾	53060	56213	58877	102,2	102,6	98,3
Педагогические работники дошкольных образовательных организаций	43761	48368	52292	93,7	96,2	96,9
Педагогические работники образовательных организаций общего образования	50662	54999	59835	97,6	100,4	99,9
Педагогические работники организаций дополнительного образования детей	51063	55164	59814	100,1	100,4	100,7
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования	51585	56664	61256	99,4	103,4	102,2
Преподаватели образовательных организаций высшего профессионального образования	106470	115174	117582	в 2,1 р.	в 2,1 р.	196,3
Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг) ⁴⁾	95845	103386	120784	184,7	188,7	в 2,0 р.

	Руб.			В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁴⁾	49309	54301	66675	95,0	99,1	111,3
Младший медицинский персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁴⁾	44943	47985	60208	86,6	87,6	100,5
Социальные работники ⁵⁾ , включая социальных работников медицинских организаций	51252	55489	59228	98,8	101,3	98,9
Работники учреждений культуры	50282	56064	56941	96,9	102,3	95,0
Научные сотрудники ⁶⁾	104165	108229	116611	в 2,0 р.	197,6	194,6

¹⁾ В отношении которых предусмотрены мероприятия по повышению средней заработной платы в соответствии с указами Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», от 01.06.2012 № 761 «О национальной стратегии действий в интересах детей на 2012–2017 годы» и от 28.12.2012 № 1688 «О некоторых мерах по реализации государственной политики в сфере защиты детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей».

²⁾ По категории «Педагогические работники дошкольных образовательных организаций» рассчитывается отношение средней заработной платы работников данной категории к средней заработной плате в сфере общего образования по Мурманской области. По категории «Педагогические работники образовательных организаций дополнительного образования детей» рассчитывается отношение средней заработной платы работников данной категории к средней заработной плате учителей по Мурманской области.

³⁾ Данные сформированы по респондентам, список которых предоставлен Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

⁴⁾ В организациях образования, науки, здравоохранения, социального обслуживания.

⁵⁾ В организациях здравоохранения и социального обслуживания.

⁶⁾ В организациях образования и науки.

ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА
в среднем на душу населения, рублей в месяц

	Всё население	в том числе по социально-демографическим группам населения			Соотношение средних душевых денежных доходов населения с величиной прожиточного минимума, %
		трудоспособное население	пенсионеры	дети	
2016	13660	14223	11394	14071	273,5
I квартал	13682	14224	11392	14198	266,1
II квартал	13731	14281	11439	14223	268,8
III квартал	13666	14249	11416	13978	271,3
IV квартал	13562	14138	11327	13886	284,6
2017	14230	14822	11858	14650	276,0¹⁾
I квартал	14067	14632	11732	14547	275,7 ¹⁾
II квартал	14583	15185	12138	15048	263,6
III квартал	14483	15097	12073	14861	271,2
IV квартал	13787	14374	11487	14144	291,4
2018	14573	15197	12144	14930	285,2
I квартал	14176	14771	11792	14592	278,8
II квартал	14667	15270	12196	15158	271,1
III квартал	14798	15439	12345	15121	277,9
IV квартал	14649	15307	12243	14848	308,8

Продолжение

	Всё население	в том числе по социально-демографическим группам населения			Соотношение среднедушевых денежных доходов населения с величиной прожиточного минимума, %
		трудоспособное население	пенсионеры	дети	
2019	16800	17482	13965	16826	263,3
I квартал	16476	17134	13693	16542	246,0
II квартал	17149	17841	14257	17193	249,0
III квартал	16886	17575	14040	16900	256,3
IV квартал	16688	17379	13869	16670	297,6
2020					
I квартал	17162	17849	14231	17254	250,5 ²⁾
II квартал	17909	18645	14858	17933	243,2 ²⁾
III квартал	18079	18767	14961	18326	245,8 ²⁾
IV квартал	17723	18438	14693	17804	293,0 ²⁾

1) С учётом ЕВ-2017.

2) Предварительные данные.

**СООТНОШЕНИЕ СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ НОМИНАЛЬНОЙ НАЧИСЛЕННОЙ
ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
И ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ²⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
процентов

	2016	2017	2018	2019 ³⁾	2020
Всего	344,4	350,4	382,0	364,5	375,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	808,4	826,4	849,0	804,8	807,1
рыболовство и рыбоводство	945,1	961,0	965,6	898,4	913,9
добыча полезных ископаемых	503,6	518,2	518,7	496,6	522,4
обрабатывающие производства	373,4	399,6	404,4	374,0	390,6
производство пищевых продуктов	180,8	238,2	249,1	230,3	237,5
производство напитков	209,6	282,3	338,6	268,3	258,6
производство текстильных изделий	211,3	174,3	216,2	203,0	204,8
производство одежды	167,1	235,3	143,7	123,8	134,6
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	134,4	199,8	136,2	126,4	99,8
производство бумаги и бумажных изделий	к	к	194,4	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	200,6	188,8	199,5	215,1	193,5
производство кокса и нефтепродуктов	-	-	150,5	-	-
производство химических веществ и химических продуктов	441,5	697,6	458,2	428,1	491,6
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	к	к	-	-	-
производство резиновых и пластмассовых изделий	225,6	244,9	311,7	228,4	270,1
производство прочей неметаллической минеральной продукции	238,9	234,3	290,4	312,0	422,3

	2016	2017	2018	2019 ³⁾	2020
производство металлургическое	505,3	514,2	534,5	485,3	507,0
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	248,4	230,3	254,1	268,3	227,8
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	271,7	310,0	328,2	312,4	310,0
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	453,8	459,2	390,9	312,2	328,5
производство прочих транспортных средств и оборудования	333,6	372,9	378,9	380,2	413,0
производство мебели	104,0	105,5	122,0	133,3	131,0
производство прочих готовых изделий	-	к	307,5	260,3	248,5
ремонт и монтаж машин и оборудования	402,1	355,7	431,7	387,2	380,4
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	466,0	450,3	459,5	414,3	409,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	283,2	294,2	294,0	311,6	298,7
строительство	356,2	307,0	455,4	463,5	467,4
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	176,6	184,2	219,0	211,5	216,7
транспортировка и хранение	384,1	406,3	417,0	395,0	396,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	161,1	157,9	191,9	189,6	181,8
деятельность в области информации и связи	306,1	296,2	339,6	316,0	311,3
деятельность финансовая и страховая	484,4	501,6	496,2	478,7	470,9
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	225,6	236,6	254,3	236,0	222,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	386,1	373,1	412,0	387,8	398,1
научные исследования и разработки	393,1	373,5	462,2	427,0	423,1
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	211,9	210,4	238,3	216,8	222,1
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	433,0	409,4	434,7	394,7	398,0
образование	244,9	247,2	279,0	263,1	267,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	278,8	289,7	345,0	322,9	359,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	241,2	270,5	309,4	297,3	288,7
предоставление прочих видов услуг	219,4	268,5	290,4	246,2	265,1

¹⁾ За 2016 год – по итогам ретроспективного пересчёта среднемесячной номинальной начисленной заработной платы, осуществлённого в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб и обязательного при переходе на новые классификаторы.

²⁾ Оценка на основе данных, установленных Правительством Мурманской области за I–IV кварталы соответствующего года согласно Федеральному закону от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации».

³⁾ Снижение по сравнению с предыдущим годом в целом по области и отдельным видам экономической деятельности связано с опережающим темпом роста прожиточного минимума трудоспособного населения.

**ПОКУПАТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ
СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾**

	2016	2017	2018	2019	2020
Продовольственные товары, килограммов в месяц					
Говядина (кроме бескостного мяса)	99	104	108	105	99
Рыба мороженая (кроме лососевых пород и филе рыбного)	229	228	221	211	210
Масло сливочное	71	61	61	60	57
Масло подсолнечное	304	338	356	384	379
Молоко питьевое, л	566	556	572	579	578
Яйца куриные, тыс. шт.	6,1	7,2	7,1	6,8	6,9
Сахар-песок	666	863	987	952	1101
Хлеб и хлебобулочные изделия из пшеничной муки	469	476	484	491	487
Картофель	1636	1220	1322	1430	1392
Капуста свежая белокочанная	1482	1339	1462	1121	1768
Рис шлифованный	429	466	485	509	451
Апельсины	397	429	487	466	393
Непродовольственные товары, штук в месяц					
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей	24,8	23,7	22,9	22,8	23,0
Джемпер для взрослых	15,5	15,3	16,7	17,5	18,2
Пальто женское демисезонное из шерстяных или полушерстяных тканей	3,6	3,6	3,7	3,8	3,8
Бензин, л	1005	989	965	986	995
Услуги, в процентах к предыдущему году					
Плата за жильё в домах государственного и муниципального жилищных фондов	95,6	105,1	101,7	109,9	101,6
Плата за водоснабжение горячее ²⁾	96,2	100,7	102,7	102,7	107,6
Плата за водоснабжение холодное и водоотведение ²⁾	89,8	96,9	101,7	98,5	95,6
Поездка в городском автобусе	90,5	93,9	105,8	95,8	98,8

¹⁾ Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018).

²⁾ С использованием счётчиков индивидуального учёта.

**СОСТАВ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ**

по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
в среднем на члена домашнего хозяйства, рублей в месяц

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	22192,8	23776,1	25573,4	26052,1	28103,8
расходы на					
продукты питания и безалкогольные напитки	6428,9	6449,9	6445,5	6585,9	7308,1
алкогольные напитки, табачные изделия	910,8	972,4	1085,5	1030,2	1180,5
одежду и обувь	1792,5	1818,7	1838,0	2034,3	1777,0
жилищные услуги, воду, электроэнергию, газ и другие виды топлива	2856,0	3080,1	3323,8	3625,8	3628,2
предметы домашнего обихода, бытовую технику и уход за домом	1240,8	1395,4	1624,0	1700,1	1861,3
здравоохранение	861,9	967,9	997,4	1131,1	1233,4
транспорт	3093,5	3547,8	4151,6	3273,4	4488,2
связь	701,3	792,9	818,4	878,5	1006,7
организацию отдыха и культурные мероприятия	1445,2	1747,2	1984,6	2259,0	2001,5
образование	115,8	141,3	90,0	189,1	188,0
гостиницы, кафе и рестораны	669,7	620,9	773,2	734,1	636,0
другие товары и услуги	2076,6	2241,6	2441,5	2610,5	2794,9

**СТРУКТУРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ**

по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
по целям потребления					
продукты питания и безалкогольные напитки	29,0	27,1	25,2	25,3	26,0
алкогольные напитки и табачные изделия	4,1	4,1	4,2	4,0	4,2
одежда и обувь	8,1	7,6	7,2	7,8	6,3
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	12,9	13,0	13,0	13,9	12,9
предметы домашнего обихода, бытовая тех- ника и уход за домом	5,6	5,9	6,4	6,5	6,6
здравоохранение	3,9	4,1	3,9	4,3	4,4
транспорт	13,9	14,9	16,2	12,6	16,0
связь	3,2	3,3	3,2	3,4	3,6
организация отдыха и культурные мероприятия	6,5	7,3	7,8	8,7	7,1
образование	0,5	0,6	0,4	0,7	0,7
гостиницы, кафе и рестораны	3,0	2,6	3,0	2,8	2,3
другие товары и услуги	9,3	9,4	9,5	10,0	9,9

**СТРУКТУРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ**

**ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ
РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ ЗА 2020 ГОД**

по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
в процентах к итогу

	Первая (с наимень- шими рас- полагае- мыми ре- сурсами)	Вторая	Третья	Четвёртая	Пятая (с наиболь- шими рас- полагае- мыми ре- сурсами)
Всего	100	100	100	100	100
по целям потребления					
продукты питания и безалкогольные напитки	35,6	33,0	30,5	27,1	18,3
алкогольные напитки и табачные изделия	4,8	5,0	5,1	4,4	3,2
одежду и обувь	6,9	6,5	6,8	7,4	5,2
жилищные услуги, воду, электроэнергию, газ и другие виды топлива	17,4	15,1	14,5	13,0	10,2
предметы домашнего обихода, бытовую тех- нику и уход за домом	4,7	5,5	6,1	7,9	7,0
здравоохранение	3,6	4,6	4,7	4,9	4,1
транспорт	5,8	9,0	8,5	9,0	28,6
связь	4,3	3,5	3,4	4,9	2,8
организацию отдыха и культурные мероприятия	7,0	6,6	7,9	7,4	6,9
образование	0,1	0,2	0,7	0,3	1,1
гостиницы, кафе и рестораны	1,6	1,7	1,8	2,3	2,8
другие товары и услуги	8,2	9,2	10,0	11,4	9,8

**СОСТАВ ПИЩЕВЫХ ВЕЩЕСТВ В ПОТРЕБЛЁННЫХ ПРОДУКТАХ ПИТАНИЯ
И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ СУТОЧНОГО РАЦИОНА ДОМАШНЕГО ПИТАНИЯ**

по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
в среднем на члена домашнего хозяйства

	2016	2017	2018	2019	2020
Пищевая ценность, г					
белки	74,7	75,6	74,7	71,3	72,6
жиры	109,2	109,5	109,1	103,9	105,7
углеводы	296,5	296,1	287,9	278,0	277,4
Энергетическая ценность, ккал	2479,8	2485,1	2444,5	2344,2	2363,9
в продуктах животного происхождения	934,4	949,3	938,5	901,9	919,1

НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
на конец года, на 100 домохозяйств, штук

	2016	2017	2018	2019	2020
Телевизор	232	228	229	239	238
Видеокамера, кинокамера	14	9	13	7	10
Персональный и портативный компьютер (ноутбук, планшет, iPad)	173	177	192	177	182
Мобильный телефон, смартфон, iPhone	242	239	248	248	251
Музыкальный центр	28	21	17	11	14
Холодильник, морозильник ¹⁾	129	129	130	135	139
Стиральная машина	102	100	103	106	108
Электропылесос	106	105	113	107	112
Микроволновая печь, мультиварка	139	145	160	154	165
Посудомоечная машина	10	11	15	16	22
Легковой автомобиль	58	60	60	59	62

¹⁾ Включая морозильные камеры.

ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным)					
всего, тыс. человек	248,6	246,8	245,8	242,7	238,5
в % к предыдущему году	99,6	99,3	99,6	98,8	98,2
Удельный вес численности работающих пенсионеров в общей численности пенсионеров ²⁾ , %	34,8	33,4	32,6	31,6	30,9
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1 000 человек населения (на 1 января года следующего за отчётным), человек	328,1	327,5	328,6	327,4	325,4
Численность занятых в экономике, приходящаяся на одного пенсионера, человек	1,53	1,48	1,48	1,48	1,45
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	$\frac{17056,8^4)}{22056,8^3)}$	18122,9	19045,1	20046,0	21097,0
Величина прожиточного минимума пенсионеров (за IV квартал), руб. в месяц	11327	11487	12243	13869	14693
в % к соответствующему периоду предыдущего года	99,9	101,4	106,6	113,3	105,9
Соотношение среднего размера назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным), %					
с величиной прожиточного минимума пенсионеров за IV квартал	$\frac{150,6^4)}{194,7^3)}$	157,8	155,6	144,5	143,6
со средним размером начисленной заработной платы (за январь года, следующего за отчётным)	$\frac{35,9^4)}{46,4^3)}$	34,6	34,1	31,8	30,6
Величина прожиточного минимума пенсионера в целях установления социальной доплаты к пенсии, руб. в месяц	11338	12090	12523	12674	14354
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным), в % к предыдущему году	$\frac{97,6^4)}{126,2^3)}$	$\frac{103,7^4)}{80,2^3)}$	99,8	102,5	100,7

¹⁾ Здесь и далее в разделе – данные о численности пенсионеров и размере назначенных пенсий приведены по пенсионерам, состоящим на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.

²⁾ Здесь и в следующей таблице раздела – снижение обусловлено принятием Федерального закона от 29.12.2015 № 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», предусматривающего неиндексацию пенсий пенсионерам, осуществляющим работу и иную деятельность.

³⁾ Здесь и далее в разделе – с учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ (далее – ЕВ-2017).

⁴⁾ Без учёта ЕВ-2017.

ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

на 1 января года, следующего за отчётным, тысяч человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Все пенсионеры	248,6	246,8	245,8	242,7	238,5
получающие пенсии					
по старости ¹⁾	227,6	225,9	224,6	221,1	216,8
по инвалидности	4,7	4,7	4,7	4,8	4,9
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	4,3	4,4	4,7	4,9	4,7
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
федеральные государственные гражданские служащие	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
социальные	11,2	11,1	11,1	11,1	11,3
Из общей численности пенсионеров – работающие пенсионеры	86,6	82,5	80,0	76,8	73,8

¹⁾ Здесь и в следующей таблице – включая пенсионеров – бывших народных депутатов Российской Федерации со звания 1990–1995 годов и их помощников.

На 1 января 2021 года 32,5% населения области – пенсионеры.

СРЕДНИЙ РАЗМЕР НАЗНАЧЕННЫХ ПЕНСИЙ ПЕНСИОНЕРОВ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

на 1 января года, следующего за отчётным, рублей

	2016 ¹⁾	2017	2018	2019	2020
Все пенсионеры	22056,8	18122,9	19045,1	20046,0	21097,0
получающие пенсии					
по старости	22624,1	18741,7	19713,0	20776,7	21865,5
по инвалидности	15767,7	11507,0	12154,0	12957,4	13634,6
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	13441,3	9342,6	10170,5	11001,8	12292,9
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	21897,8	17947,6	18576,6	19466,5	20588,1
федеральные государственные гражданские служащие	27363,8	23957,7	25621,2	27364,7	29161,5
социальные	16329,8	11616,7	11968,8	12269,6	12985,2

¹⁾ С учётом ЕВ-2017.

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Жилищный фонд, тыс. кв. м общей площади жилых помещений ¹⁾	19007,2	19036,2	19033,8	18922,5	19011,8
в городской местности	17732,7	17738,2	17735,7	17633,3	17731,0
в сельской местности	1274,5	1298,0	1298,1	1289,2	1280,8
Общая площадь жилых помещений, приходящая в среднем на одного жителя ¹⁾²⁾ , кв. м	25,1	25,3	25,4	25,5	25,9
в городской местности	25,3	25,5	25,7	25,8	26,3
в сельской местности	22,3	22,5	22,3	22,2	22,2
Число жилых квартир ³⁾ , ед.	362826	363209	362382	362184	361908
в городской местности	338606	339035	338433	338227	338181
в сельской местности	24220	24174	23949	23957	23727

¹⁾ С учётом специализированного жилищного фонда.

²⁾ Показатель используется для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2012 № 1317 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 28.04.2008 № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов» и подпункта «и» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления».

³⁾ Без учёта специализированного жилищного фонда.

ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года, общая площадь жилых помещений, тысяч квадратных метров

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего¹⁾	19007,2	19036,2	19033,8	18922,5	19011,8
частный	14995,3	15064,4	15125,3	15180,0	15230,3
в собственности граждан	14922,4	15041,5	15096,4	15162,8	15213,1
государственный	590,1	611,7	630,6	528,7	624,8
муниципальный	3461,8	3360,1	3277,9	3213,8	3156,7
Из строки «Всего» – городской жилищный фонд	17732,7	17738,2	17735,7	17633,3	17731,0
частный	14384,0	14480,9	14529,7	14571,4	14612,4
в собственности граждан	14352,3	14459,2	14502,1	14556,8	14597,8
государственный	586,8	599,9	614,1	512,6	608,6
муниципальный	2761,9	2657,4	2591,9	2549,3	2510,1
Из строки «Всего» – сельский жилищный фонд	1274,5	1298,0	1298,1	1289,2	1280,8
частный	571,3	583,5	595,6	608,6	617,9
в собственности граждан	570,1	582,3	594,3	606,0	615,4
государственный	3,3	11,8	16,5	16,1	16,2
муниципальный	699,9	702,7	686,0	664,5	646,7

¹⁾ С учётом специализированного жилищного фонда государственной и муниципальной форм собственности.

БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА
на конец года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Удельный вес общей площади жилищного фонда, оборудованной					
одновременно всеми видами благоустройства	90,1	91,1	91,0	91,5	91,0
водоснабжением	95,7	95,8	95,7	96,2	95,6
водоотведением (канализацией)	95,6	95,7	95,7	96,1	95,6
отоплением	96,0	96,1	96,0	96,3	95,8
горячим водоснабжением	94,4	94,5	94,5	94,9	94,4
ваннами (душем)	94,5	94,8	94,8	95,2	94,7
газом сжиженным	31,2	31,1	30,8	30,8	30,5
электрическими плитами	61,2	62,2	62,3	62,7	62,3

ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ЖИЛЬЁМ

	2016	2017	2018	2019	2020
Число семей ¹⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях ²⁾ (на конец года)					
ед.	11276	11886	11809	12303	11891
в % от числа всех семей ¹⁾³⁾	3,3	3,5	3,5	3,6	3,5
Число семей ¹⁾ , получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия					
ед.	1721	1722	1657	1466	1229
в % от числа семей ¹⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях ²⁾ на конец года, предшествовавшего отчётному	15,3	15,3	13,9	12,4	10,0

¹⁾ Включая одиноко проживающих граждан.

²⁾ Нуждающимися в улучшении жилищных условий в Мурманской области признаются лица, имеющие обеспеченность общей площадью на одного человека менее учётной нормы площади жилого помещения, установленной органами местного самоуправления.

³⁾ В расчёте использовано число частных домохозяйств по данным Всероссийской переписи населения 2010 года.

**ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ
ПО ОПЛАТЕ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ**

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность граждан, пользовавшихся социальной поддержкой, на конец года					
тыс. человек	170,5	166,8	161,1	157,2	157,5
в % от общей численности населения ¹⁾	22,5	22,1	21,5	21,2	21,5
Объём средств, предусмотренных на предоставление гражданам социальной поддержки, млн. руб.	2463,0	2579,0	2586,1	2572,3	2554,6
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	1204,2	1288,5	1337,8	1364,0	1351,2

¹⁾ На начало года, следующего за отчётным.

**ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНАМ СУБСИДИЙ
НА ОПЛАТУ ЖИЛОГО ПОМЕЩЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ**

	2016	2017	2018	2019	2020
Число семей, получавших субсидии					
ед.	61992	62452	61925	61515	59391
в % к общему числу всех семей ¹⁾	18,2	18,3	18,2	18,1	17,4
Начисленная сумма субсидий, млн. руб.	1720,4	1729,5	1715,7	1776,2	1809,2
Среднемесячный размер субсидии на одну семью, руб.	2312,6	2307,8	2308,8	2406,2	2538,6

¹⁾ В расчёте использовано число частных домохозяйств по данным Всероссийской переписи населения 2010 года.

БЛАГОУСТРОЙСТВО ГОРОДСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ
на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Общая площадь городских земель в пределах городской черты, тыс. га	53,5	53,9	53,9	53,9	53,9
застроенных	19,5	19,5	19,5	20,3	20,3
Общая площадь зелёных насаждений в пределах городской черты, тыс. га	14,2	14,2	14,2	13,7	13,7
общего пользования (парки, сады, скверы и бульвары)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
лесопарков	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
городских лесов	7,5	8,2	8,2	5,9	5,9
озеленения автомобильных дорог местного значения	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Общая протяжённость улиц, проездов, набережных, км	308,7	266,5	260,8	274,4	274,4
замощённых частей	259,9	218,7	218,7	231,5	231,5
Число специальных автомобилей (включая арендованные), используемых для уборки территорий и вывоза коммунальных отходов, ед.	622	575	626	724	693
Площадь, убираемая механизированным способом, тыс. кв. м	2737,8	2027,1	2063,8	1746,3	1172,2

VIII. ОБРАЗОВАНИЕ

Раздел содержит основные показатели деятельности образовательных организаций.

Статистическая информация об организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования, организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, организациях высшего образования и научных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, приведена по данным Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации.

В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Закон об образовании) к **образовательным организациям относятся** некоммерческие организации, осуществляющие на основании лицензии образовательную деятельность в качестве основного вида деятельности в соответствии с целями, ради достижения которых организации созданы.

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;
- в 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.

Число мест в дошкольной образовательной организации определяется исходя из предельной наполняемости групп, установленной санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами, а также в соответствии с Уставом дошкольной организации.

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 Закон об образовании).

Аспиранты – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п. 4 ст. 33 Закона об образовании).

Докторантура – форма подготовки научных кадров.

Докторанты – лица, имеющие учёную степень кандидата наук и направленные в докторантуру для подготовки диссертации на соискание учёной степени доктора наук, соответствующие требованиям, указанным в разделе II Положения о докторантуре, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 04.04.2014 № 267.

Наименования направлений подготовки аспирантов приведены в соответствии с Перечнем направлений подготовки высшего образования – подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, утверждённым приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 № 1061.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
на начало учебного года

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми¹⁾					
Число организаций, ед.	269	252	248	248	245
Число мест в организациях, ед.					
всего	47050	46962	47245	47276	47296
на 1 000 детей в возрасте 1-6 лет	843	841	864	901	953
Численность воспитанников в организациях, человек					
всего	47409	47614	47286	46150	44103
на 100 мест	101	101	100	98	93
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования					
Число организаций, ед.	170	169
Численность обучающихся, человек	79000	80598	81382	82028	82249
Численность обучавшихся, получивших по окончании организации аттестат об общем образовании ²⁾ , человек					
основном	6585	6504	7243	7451	7308
среднем	3249	2999	3320	3338	3434
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования					
Число организаций, ед.	36	33	33	32	30
Численность студентов, человек					
всего	16399	16467	16913	17070	18068
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	2932	3014	3101	3092	3293
специалистов среднего звена	13467	13453	13812	13978	14775
на 10 000 человек населения					
всего	216	219	226	230	247
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	39	40	41	42	45
специалистов среднего звена	178	179	185	189	202
Приём студентов на обучение, человек					
всего	5298	5154	5705	5654	5865
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	1238	1180	1197	1204	1129
специалистов среднего звена	4060	3974	4508	4450	4736
Выпуск специалистов, человек					
всего	3428	3571	3536	3516	3410
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	1012	807	829	712	581
специалистов среднего звена	2416	2764	2707	2804	2829

Продолжение

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
на 10 000 человек населения					
всего	45	48	47	47	46
по программам подготовки					
квалифицированных рабочих, служащих	13	11	11	10	8
специалистов среднего звена	32	37	36	38	38
на 10 000 человек занятого населения					
всего	89	97	97	97	98
по программам подготовки					
квалифицированных рабочих, служащих	26	22	23	20	17
специалистов среднего звена	63	75	74	77	81
Организации высшего образования и научные организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры					
Число организаций, ед.	11	8	8	8	8
Численность студентов, человек					
всего	9763	8789	7916	6966	6564
на 10 000 человек населения	129	117	106	94	90
Приём студентов, человек	2142	2121	1842	1757	1603
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров ²⁾ , человек					
всего	3221	1952	1907	1807	1381
на 10 000 человек населения	42	26	25	24	19
на 10 000 человек занятого населения	84	53	52	50	40

¹⁾ На конец года.

²⁾ Соответственно за 2016–2020 годы.

ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ ПО ВИДАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Организации дополнительного образования ¹⁾					
ед.	130	116	112	113	110
в них занимающихся, человек	67769	70398	68953	69216	65485
Детско-юношеские спортивные школы ²⁾					
ед.	45	44	32	41	33
в них занимающихся, человек	25017	24844	19882	24392	19678
Детские музыкальные, художественные, хореографические школы и школы искусств ³⁾					
ед.	54	54	49	49	48
в них занимающихся, человек	12229	12704	11840	11568	11132

¹⁾ По данным Министерства образования и науки Мурманской области с учётом организаций дополнительного образования в сфере культуры и спорта. В общее число занимающихся включены занимавшиеся в научных обществах.

²⁾ За 2016, 2017 годы по данным Министерства спорта Мурманской области. Включая спортивную школу для инвалидов, детско-юношеские клубы физической подготовки и специализированные детско-юношеские школы олимпийского резерва, с 2018 года – по данным формы федерального статистического наблюдения № 1-МО «Сведения об объектах инфраструктуры муниципального образования», предоставляемой органами местного самоуправления.

³⁾ По данным Министерства культуры Мурманской области.

ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ
на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Число организаций, имеющих аспирантуру, ед.	11	11	5 ¹⁾	5	5
Численность аспирантов, человек					
всего	266	220	208	205	221
очной формы обучения	166	162	175	171	182
на 10 000 человек населения	4	3	3	3	3
Приём в аспирантуру ²⁾ , человек	60	41	56	42	48
Выпуск из аспирантуры ²⁾ , человек					
всего	69	101	33	24	20
с защитой диссертации	1	-	1	-	-
на 10 000 человек населения	1	1	0,4	0,3	0,3
Число организаций, имеющих докторантуру, ед.	1	1	1	-	-
Численность докторантов, человек	3	3	-	-	-
Приём в докторантуру ²⁾ , человек	-	-	-	-	-
Выпуск из докторантуры ²⁾ , человек	2	-	3	-	-
с защитой диссертации	-	-	-	-	-

¹⁾ В 2018 году в связи с проведённой реорганизацией, лицензии на образовательные программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре институтов Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Кольского научного центра Российской Академии Наук» были перереформлены в единую лицензию Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской Академии Наук».

²⁾ Соответственно в 2016–2020 годах.

ВЫПУСК ИЗ АСПИРАНТУРЫ ПО ОТРАСЛЯМ НАУКИ И НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ
ЗА 2017–2020 ГОДЫ
человек

	2017	2018	2019	2020
Всего	101	33	24	20
по отраслям науки	34	-	-	-
химические	3	-	-	-
биологические	11	-	-	-
технические	6	-	-	-
исторические и археология	-	-	-	-
экономические	2	-	-	-
философские	-	-	-	-
филологические	-	-	-	-
юридические	2	-	-	-
педагогические	3	-	-	-
социологические	-	-	-	-
науки о Земле	7	-	-	-

Продолжение

	2017	2018	2019	2020
по направлениям подготовки	67	33	24	20
химия	-	2	1	-
науки о земле	1	7	3	1
биологические науки	7	3	2	2
информатика и вычислительная техника	4	-	-	1
электро- и теплоэнергетика	5	-	-	-
химические технологии	-	-	2	3
промышленная экология и биотехнологии	6	8	7	5
прикладная геология, горное дело, нефте- газовое дело и геодезия	1	2	-	1
технологии материалов	-	-	2	1
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	7	3	-	-
экономика и управление	13	3	5	3
социология и социальная работа	1	1	1	-
юриспруденция	11	1	-	1
образование и педагогические науки	2	2	-	-
языкознание и литературоведение	2	-	-	-
история и археология	-	-	-	1
философия, этика и религиоведение	7	1	1	1
Из строки «Всего» – с защитой диссертации	-	1	-	-
по отраслям науки				
технические	-	-	-	-
экономические	-	-	-	-
филологические	-	-	-	-
по направлениям подготовки				
прикладная геология, горное дело, нефте- газовое дело и геодезия	-	1	-	-

VIII. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Основные показатели здравоохранения включают данные организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области, организаций других министерств, ведомств и негосударственных организаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности и оказывающих услуги по медицинской помощи населению, без учёта микропредприятий.

В число больничных организаций включаются организации системы здравоохранения, осуществляющие медицинское обслуживание госпитализированных пациентов.

В больничных организациях учёту подлежат **койки круглосуточных стационаров**, оборудованные необходимым инвентарём, независимо от того, заняты они пациентами или нет.

В число амбулаторно-поликлинических организаций включаются все медицинские организации (самостоятельные и входящие в состав других организаций), которые ведут амбулаторный приём (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения в составе больничных организаций и другие).

В амбулаторно-поликлинических организациях учитывается их **мощность (число посещений в смену)**.

В общую численность врачей и среднего медицинского персонала включаются лица с высшим и средним медицинским образованием соответственно, занятые в лечебно-профилактических организациях, организациях служб по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, организациях социального обеспечения, клиниках образовательных организаций высшего образования и научно-исследовательских институтах, дошкольных образовательных и общеобразовательных организациях, домах ребёнка и др. В численность врачей не включаются аспиранты, клинические ординаторы, интерны.

Заболеваемость населения характеризуется числом случаев заболеваний, выявленных (или взятых под диспансерное наблюдение) в течение года при обращении в лечебно-профилактические организации или при профилактическом осмотре. Первичная заболеваемость регистрируется при установлении пациенту диагноза впервые в жизни.

Уровень заболеваемости определяется отношением числа пациентов (случаев заболеваний) с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Число больничных организаций, ед.	42	40	41	38	38
Число больничных коек, ед.					
всего	7628	7303	7041	7066	7590
для беременных, рожениц и родильниц	408	381	372	341	306
на 10 000 человек населения					
всего	100,7	96,9	94,1	95,3	103,6
для беременных, рожениц и родильниц ¹⁾	22,8	21,5	21,3	19,7	18,0
Число амбулаторно-поликлинических организаций, ед.	144	153	153	151	157
Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену					
всего	22415	22354	22421	22261	22129
на 10 000 человек населения	295,9	296,6	299,7	300,3	302,0
Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений (кабинетов), ед.	130	132	132	125	124
Число фельдшерско-акушерских пунктов, ед.	20	18	20	26	27
Численность врачей, человек					
всего	4026	4010	3921	3833	3747
на 10 000 человек населения	53,1	53,2	52,4	51,7	51,1
Численность среднего медицинского персонала, человек					
всего	10785	10389	9959	9747	9536
на 10 000 человек населения	142,4	137,9	133,1	131,5	130,1

¹⁾ На 10 000 женщин в возрасте 15–49 лет.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ
зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни
человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего¹⁾	665522	623571	624603	612953	577260
по основным классам болезней					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	27848	24434	22982	27631	17416
новообразования	11590	10820	14306	9753	7819
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2316	2451	2120	2278	1756
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	13511	12687	11711	12471	8155
психические расстройства и расстройства поведения	3422	4684	3495	3232	2686
болезни нервной системы	9787	10245	10442	11311	8498
болезни глаза и его придаточного аппарата	23127	22332	21067	20017	15087
болезни уха и сосцевидного отростка	22952	20913	19188	18643	11789
болезни системы кровообращения	17126	15391	13530	15681	11477
болезни органов дыхания	321580	288396	304481	292987	296406
болезни органов пищеварения	24890	20653	19291	20967	15944
болезни кожи и подкожной клетчатки	36846	33016	33180	37010	26303
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	25283	25372	22401	21157	16075
болезни мочеполовой системы	40259	47127	47589	46556	36374
осложнения беременности, родов и послеродового периода	9562	9424	8647	8035	6567
врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	551	751	692	575	525
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	60663	58290	54982	50009	44159

	2016	2017	2018	2019	2020
На 1 000 человек населения					
Всего	875,8	825,3	831,9	823,1	783,1
по основным классам болезней					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	36,6	32,3	30,6	37,1	23,6
новообразования	15,3	14,3	19,1	13,1	10,6
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,0	3,2	2,8	3,1	2,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	17,8	16,8	15,6	16,7	11,1
психические расстройства и расстройства поведения	4,5	6,2	4,7	4,3	3,6
болезни нервной системы	12,9	13,6	13,9	15,2	11,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	30,4	29,6	28,1	26,9	20,5
болезни уха и сосцевидного отростка	30,2	27,7	25,6	25,0	16,0
болезни системы кровообращения	22,5	20,4	18,0	21,1	15,6
болезни органов дыхания	423,2	381,7	405,5	393,4	402,1
болезни органов пищеварения	32,8	27,3	25,7	28,2	21,6
болезни кожи и подкожной клетчатки	48,5	43,7	44,2	49,7	35,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	33,3	33,6	29,8	28,4	21,8
болезни мочеполовой системы	53,0	62,4	63,4	62,5	49,3
осложнения беременности, родов и послеродового периода ²⁾	52,9	52,9	49,1	46,2	38,4
врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	0,7	1,0	0,9	0,8	0,7
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	79,8	77,1	73,2	67,2	59,9

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

²⁾ На 1 000 женщин в возрасте 15–49 лет.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ¹⁾

человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Зарегистрировано пациентов с диагнозом ВИЧ-инфекция, установленным впервые в жизни					
всего	331	322	333	374	293
на 100 000 человек населения	43,6	42,6	44,4	50,2	39,7

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

IX. КУЛЬТУРА, ОТДЫХ, ТУРИЗМ И СПОРТ

В разделе приведены данные об основных показателях деятельности организаций культуры, отдыха, туризма и спорта.

Основные показатели деятельности организаций культуры приведены по данным Министерства культуры Российской Федерации.

Туристская деятельность – туроператорская и турагентская деятельность, а также иная деятельность по организации путешествий.

Туроператорская деятельность – деятельность по формированию, продвижению и реализации туристского продукта, осуществляемая юридическим лицом (туроператором). Туроператорскую деятельность вправе осуществлять только зарегистрированные на территории Российской Федерации юридические лица, имеющие финансовое обеспечение, и сведения о которых внесены в Единый федеральный реестр туроператоров (ст. 4.1. Федерального закона от 24.11.1996 № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации»).

Турагентская деятельность – деятельность по продвижению и реализации туристского продукта, осуществляемая юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (турагентом).

Коллективные средства размещения (КСР) – средства размещения (здания, часть здания, помещения), используемые для предоставления услуг средств размещения юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями.

К коллективным средствам размещения относятся: гостиницы и аналогичные средства размещения (гостиницы, мотели, хостелы и другие организации гостиничного типа), специализированные средства размещения – санаторно-курортные организации (санатории, санатории-профилактории), организации отдыха (кемпинги, базы отдыха и другие организации отдыха), туристские базы.

Гостиницы и аналогичные средства размещения – организации, предоставляющие помещение для временного проживания (гостиницы, мотели, хостелы и другие организации гостиничного типа).

Специализированные средства размещения – объекты туристской индустрии, представляющие собой коллективные средства размещения, которые предоставляют услуги размещения и дополнительные услуги в соответствии с назначением, специализацией, профилем работы и/или направлением деятельности, а именно туристские, оздоровительные, спортивные, физкультурно-оздоровительные, образовательные и другие. За 2016–2018 годы в показатель по специализированным средствам размещения включены данные по общественным средствам транспорта.

Спортивные сооружения – сооружения, предназначенные для проведения учебно-тренировочных и оздоровительных занятий, физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий, отдельно стоящие или входящие в состав комплексных сооружений, отвечающие правилам соревнований по видам спорта, имеющие паспорта или учётные карточки (плоскостные спортивные сооружения), зарегистрированные в установленном порядке.

Плоскостные спортивные сооружения – площадки, поля и спортивные ядра для определённого вида игр и занятий: волейбольные, баскетбольные, городошные, для ручного мяча, теннисные корты.

Спортивные залы – крытые сооружения, оборудованные для определённого вида занятий или универсального назначения.

Плавательные бассейны – гидротехнические сооружения, предназначенные для занятий водными видами спорта. Учитываются открытые и крытые ванны плавательных бассейнов, размером не менее 10×6 метров.

В общую **численность занимающихся** в физкультурно-оздоровительных клубах, секциях и группах включаются занимающиеся физической культурой в секциях и группах по видам спорта, клубах и группах физкультурно-оздоровительной направленности. Каждый занимающийся учитывается только по одной форме занятий.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ КУЛЬТУРЫ
на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Число профессиональных театров, ед.	2	2	2	2	2
Численность зрителей (за год), человек					
всего, тыс.	103,3	98,9	97,2	93,5	28,0
на 1000 человек населения	136	131	129	126	38
Число музеев (включая филиалы), ед.	12	12	12	12	12
Число посещений музеев (за год), человек					
всего, тыс.	388,3	330,4	327,1	269,8	114,6
на 1000 человек населения	511	437	436	362	155
Число организаций культурно-досугового типа, ед.	76	76	75	75	75
Число общедоступных (публичных) библиотек, ед.	148	143	140	143	141
Библиотечный фонд, экз.					
всего, тыс.	5883	5712	5700	5748	5596
на 1000 человек населения	7765	7580	7620	7753	7635

ВЫПУСК ПЕЧАТНОЙ ПРОДУКЦИИ¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020
Число изданий книг и брошюр					
ед.	102	110	104	106	64
годовой тираж, экз.					
всего, тыс.	107	126	48	43	26
на 1 000 человек населения	141	167	64	58	36
Число изданий журналов					
ед.	15	18	15	14	9
годовой тираж, экз.					
всего, тыс.	742	748	1264	1294	1159
на 1 000 человек населения	977	990	1683	1738	1572
Число изданий газет					
ед.	57	52	49	46	40
годовой тираж, экз.					
всего, тыс.	20814	17537	17461	13940	8832
на 1 000 человек населения	27390	23210	23256	18718	11982

¹⁾ По данным Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТУРИСТСКИХ ФИРМ¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020
Число туристских фирм, ед.	71	87	85	79	87
туроператоры	8	12	13	13	22
турагенты	43	62	61	57	57
занимавшиеся иной туристской деятельностью	20	13	11	9	8
Число обслуженных туристов, человек	18510	32712	34820	38457	20854
отправлено граждан России	16289	29426	31227	35283	17110
по Мурманской области	823	4352	3682	2221	3858
по другим субъектам России	4070	3105	3616	5265	3340
по другим странам	11396	21969	23929	27797	9912
принято граждан других стран	2221	3286	3593	3174	3744

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	2020
Число реализованных населению туристских пакетов, ед.	8633	15860	16721	15745	9101
внутренний туризм	2241	3064	3509	3106	2867
выездной туризм	5441	10812	11010	11429	4536
въездной туризм	951	1984	2202	1210	1698
Стоимость реализованных населению туристских пакетов, млн. руб.	775,4	1403,7	1556,7	1842,4	712,4
внутренний туризм	135,0	206,2	220,8	342,1	202,0
выездной туризм	549,2	988,7	1110,6	1216,1	434,7
въездной туризм	91,2	208,7	225,3	284,2	75,8
Средняя стоимость одного туристского пакета, реализованного населению, тыс. руб.	89,8	88,5	93,1	117,0	78,3
внутренний туризм	60,2	67,3	62,9	110,1	70,5
выездной туризм	100,9	91,4	100,9	106,4	95,8
въездной туризм	95,9	105,2	102,3	234,9	44,6

¹⁾ По данным Росстата.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Число коллективных средств размещения (на конец года), ед.	117	197	179	163	184
гостиницы и аналогичные средства размещения	82	138	128	110	124
специализированные средства размещения	35	59	51	53	60
Число мест ¹⁾ (на конец года), ед.	7830	10342	9226	8139	9029
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	5674	7525	6669	5782	6532
в специализированных средствах размещения	2156	2817	2557	2357	2497
Численность размещённых лиц, тыс. человек	240,1	302,2	300,0	319,6	257,3
граждане России	214,1	266,0	262,0	263,8	226,5
граждане других стран	26,0	36,2	38,0	55,8	30,8
Из строки «Численность размещённых лиц» – размещено					
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	186,2	245,5	239,7	252,2	211,3
в специализированных средствах размещения	53,9	56,7	60,3	67,4	46,0
Число ночёвок, тыс. ед.	728,8	952,8	992,0	1004,3	828,2
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	468,1	679,3	723,2	654,9	602,4
в специализированных средствах размещения	260,7	273,5	268,8	349,4	225,9

¹⁾ В специализированных КСР – число мест (коек) по состоянию на месяц (день) их максимального развёртывания.

ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ ЗА 2016, 2017 ГОДЫ¹⁾

	2016	2017
Число, ед.	112	100
Численность отдохнувших детей ²⁾ , человек	9150	8575

¹⁾ За летний период (июнь – август). Снижение связано с сокращением лагерей с дневным пребыванием, организованных при общеобразовательных организациях.

²⁾ Учтены дети, постоянно проживающие в Мурманской области. Без учёта детей, отдохнувших по путёвкам, купленным в организациях, расположенных в других регионах Российской Федерации.

ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ ЗА 2018–2020 ГОДЫ¹⁾

	2018	2019	2020
Число, ед.	78	67	22
Численность отдохнувших детей ²⁾ , человек	7393	7293	1308

¹⁾ За 2018, 2019 годы – летний период май – сентябрь, за 2020 год – летний период июнь – август.

²⁾ Учтены дети, постоянно проживающие в Мурманской области. Без учёта детей, отдохнувших по путёвкам, купленным в организациях, расположенных в других регионах Российской Федерации.

СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ¹⁾

на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более, ед.	7	7	8	8	7
Спортивные залы, ед.	378	384	381	395	385
Крытые плавательные бассейны, ед.	34	36	36	37	41
Плоскостные спортивные сооружения, ед.	311	311	312	342	372
Численность занимающихся в физкультурно-оздоровительных клубах, секциях и группах (за год), тыс. человек	233,5	259,6

¹⁾ 2016, 2017 годы – по данным Министерства спорта Мурманской области, с 2018 года – по данным формы федерального статистического наблюдения № 1-МО «Сведения об объектах инфраструктуры муниципального образования», представляемой органами местного самоуправления.

Х. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И РЕЛИГИОЗНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ¹⁾**ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ**

на 1 января, единиц

	2021
Всего	559
общественные организации	337
структурные подразделения (отделения, организации) международных, общероссийских, межрегиональных и региональных общественных объединений	75
региональные отделения политических партий	22
профсоюзные союзы	104
национально-культурные автономии	7
союзы (ассоциации)	1
общественные учреждения	-
общественные объединения с участием государства	5
общественные движения	4
общественные фонды	4
благотворительные	1

ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РЕЛИГИОЗНЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

на 1 января, единиц

	2021
Всего	130
Римско-католическая церковь	1
Русская православная церковь	71
Сознание Кришны (вайшнавизм)	1
Ислам	12
Иудаизм	1
Новоапостольская церковь	1
Лютеране	1
Христиане веры евангельской-пятидесятники	3
Армия спасения	1
Христиане веры евангельской	22
Евангельские христиане в духе апостолов	2
Евангельские христиане	2
Евангельские христиане-баптисты	6
Адвентисты седьмого дня	5
иные вероисповедания	1

¹⁾ По данным Управления Министерства юстиции Российской Федерации по Мурманской области.

XI. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА И ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

Раздел содержит информацию об использовании валового регионального продукта, а также о валовой добавленной стоимости и об основных фондах по видам экономической деятельности.

Данные динамического ряда 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.

Валовой региональный продукт – обобщающий показатель экономической деятельности, характеризующий процесс производства товаров и услуг для конечного использования; определяется как сумма вновь созданных стоимостей в экономике региона.

Валовая добавленная стоимость рассчитывается на уровне видов экономической деятельности как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением. Термин «валовая» указывает на то, что показатель определён до вычета потребления основного капитала.

Выпуск товаров и услуг – суммарная стоимость товаров и услуг, являющихся результатом производственной деятельности единиц-резидентов экономики в отчётном периоде. Реализованные товары и услуги включаются в выпуск по фактической рыночной стоимости, нереализованная готовая продукция – средним рыночным ценам, изменение незавершённого производства – себестоимости.

Промежуточное потребление – стоимость товаров и услуг, которые трансформируются или полностью потребляются в процессе производства в отчётном году. Потребление стоимости основного капитала не входит в состав промежуточного потребления.

Основные фонды – произведённые активы, подлежащие использованию неоднократно или постоянно в течение длительного периода (не менее одного года) для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг, управленческих нужд организации или предоставления другим организациям за плату во временное владение или пользование.

Баланс основных фондов – статистическая таблица, данные которой характеризуют стоимость, структуру и движение фондов, принадлежащих юридическим и физическим лицам, по области и фактическим видам экономической деятельности.

Полная учётная стоимость – первоначальная стоимость основных фондов, изменённая в ходе их достройки, модернизации, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации, а также переоценки и обесценения активов.

Степень износа – отношение накопленного к определённой дате износа основных фондов к их полной учётной стоимости на ту же дату.

Коэффициент обновления – отношение стоимости введённых за год новых основных фондов к их полной учётной стоимости на конец года (без переоценки).

Коэффициент выбытия – отношение стоимости ликвидированных за год основных фондов к их полной учётной стоимости на начало года.

**ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2016–2019 ГОДЫ**

в текущих основных ценах, миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	В % к итогу			
					2016	2017	2018	2019
Всего	467006,5	479352,8	521051,5	616909,0	100	100	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	49388,8	57663,0	69954,2	76445,7	10,6	12,0	13,4	12,4
добыча полезных ископаемых	67118,6	59850,4	57891,1	63680,6	14,5	12,6	11,2	10,3
обрабатывающие производства	39731,2	43264,2	55350,6	111157,2	8,5	9,0	10,6	17,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	23469,0	17257,7	17265,0	20146,4	5,0	3,6	3,3	3,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4843,2	5209,5	5136,0	3866,7	1,0	1,1	1,0	0,6
строительство	28890,4	29316,3	33391,9	43957,4	6,2	6,1	6,4	7,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	44320,0	47046,2	42901,9	45366,5	9,5	9,8	8,2	7,4
транспортировка и хранение	43397,4	50201,4	51138,7	51635,0	9,3	10,5	9,8	8,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	7605,5	7728,8	8224,5	9139,8	1,6	1,6	1,6	1,5
деятельность в области информации и связи	5537,2	6175,6	6343,7	6734,9	1,2	1,3	1,2	1,1
деятельность финансовая и страховая	640,2	827,4	1107,1	811,4	0,1	0,2	0,2	0,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	28798,5	27771,0	29258,1	29995,4	6,2	5,8	5,6	4,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	14690,2	13410,9	15001,9	17622,1	3,1	2,8	2,9	2,9

**Валовая добавленная стоимость, использование валового регионального продукта
и основные фонды**

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	В % к итогу			
					2016	2017	2018	2019
деятельность ад- министративная и сопутствующие дополнительные услуги	6975,3	8171,0	9102,6	9548,9	1,5	1,7	1,7	1,5
государственное управление и обес- печение военной безопасности; со- циальное обеспе- чение	54681,5	55216,8	60236,1	63752,5	11,7	11,5	11,6	10,3
образование	13758,7	14854,2	16810,9	19080,5	2,9	3,1	3,2	3,1
деятельность в об- ласти здравоохра- нения и социаль- ных услуг	26501,9	27950,8	32977,8	34879,4	5,7	5,8	6,3	5,7
деятельность в об- ласти культуры, спорта, организа- ции досуга и раз- влечений	3914,1	4434,2	6007,0	6204,2	0,8	0,9	1,2	1,0
предоставление прочих видов услуг	2744,9	3003,3	2952,4	2884,3	0,6	0,6	0,6	0,5

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА ЗА 2016–2019 ГОДЫ

в текущих рыночных ценах, миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019
Расходы на конечное потребление	362689,6	380466,7	406231,2	421222,1
домашних хозяйств	235308,0	246682,4	257467,7	261130,3
государственного управления, оказывающего инди- видуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	57028,6	59779,0	68969,3	74869,0
государственного управления, оказывающего кол- лективные услуги	70353,0	74005,3	79794,3	85222,9

**ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

	Полная учётная стоимость на конец года, млн. руб.		Степень износа на конец года, %		Полная учётная стоимость введённых в действие новых фондов, млн. руб.	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Всего	2541482	2708989	46,8	46,0	125083	187351
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	74440	73870	43,5	44,0	9482	6903
добыча полезных ископаемых	293275	343171	53,3	51,6	31333	37711
обрабатывающие производства	91510	115807	48,6	45,7	20107	20116
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	148059	262934	54,7	67,4	10148	10208
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	47389	48632	31,2	35,0	1752	498
строительство	26226	29148	44,3	56,5	3448	1696
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	25135	24804	43,4	47,7	1726	1266
транспортировка и хранение	359290	383154	48,5	47,5	14499	47339
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	9038	8489	35,2	43,7	198	149
деятельность в области информации и связи	27449	32944	67,5	63,0	880	1674
деятельность финансовая и страховая	8229	9923	58,4	53,5	267	946
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	672926	567555	37,7	26,3	13020	5633
деятельность профессиональная, научная и техническая	149476	169983	29,3	26,4	1680	30762
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	5450	4293	50,9	56,5	87	76
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	492968	515738	55,3	55,2	13331	18659
образование	55452	59025	58,7	60,2	338	883
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	37292	38990	63,9	61,9	2323	2322
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	15864	18623	45,0	46,5	426	455
предоставление прочих видов услуг	2014	1906	50,4	49,0	38	55

¹⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

**ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

	Полная учётная стоимость на конец года, млн. руб.		Степень износа на конец года, %		Полная учётная стоимость введённых в действие новых фондов, млн. руб.	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Всего	798981,3	967155,5	43,8	42,7	92806,4	157622,9
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	46350,9	50424,3	46,2	47,0	9113,7	6580,8
добыча полезных ископаемых	196827,0	241900,6	52,0	52,1	31076,5	33182,8
обрабатывающие производства	98819,9	124196,9	44,9	44,6	22778,3	24449,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	83730,4	99689,3	47,6	50,8	7574,6	9190,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	30904,7	31208,1	26,8	30,8	1262,3	254,5
строительство	15725,6	12901,2	40,1	47,8	3538,6	1477,7
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	92578,3	92465,1	17,6	19,4	1355,2	1147,2
транспортировка и хранение	151938,1	192156,8	41,4	36,3	12609,6	44194,0
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	5312,1	2660,5	30,4	29,9	138,9	22,3
деятельность в области информации и связи	17626,3	20660,2	66,1	67,3	863,1	1618,2
деятельность финансовая и страховая	3799,2	5407,2	38,1	36,0	207,8	939,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	33271,0	38457,8	71,6	74,1	259,1	538,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	19803,4	44946,3	42,4	11,7	1884,7	33713,0
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	440,1	6021,9	75,4	34,6	25,2	88,8
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	к	258,7	42,1	30,6	к	34,8
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	313,9	3140,6	54,6	43,0	10,7	190,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	к	438,8	33,8	35,7	к	к
предоставление прочих видов услуг	292,7	221,2	31,9	31,8	1,2	к

¹⁾ По данным федерального статистического наблюдения, с учётом переоценок. Без субъектов малого предпринимательства.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДВИЖЕНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2019, 2020 ГОДЫ
в процентах**

	Коэффициент обновления		Коэффициент выбытия	
	2019	2020	2019	2020
Всего	4,9	7,0	0,5	0,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбо- водство	12,7	9,3	2,1	0,8
добыча полезных ископаемых	10,7	11,4	1,5	1,1
обрабатывающие производства	22,0	17,4	0,5	0,7
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кон- диционирование воздуха	6,9	4,0	0,3	0,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и ути- лизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,7	1,0	0,1	0,1
строительство	13,2	5,8	0,6	0,5
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6,9	5,1	0,2	0,4
транспортировка и хранение	4,0	12,4	0,2	0,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2,2	1,8	0,1	0,1
деятельность в области информации и связи	3,2	5,1	0,7	3,1
деятельность финансовая и страховая	3,3	9,5	1,3	2,4
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,9	1,0	0,1	0,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,1	18,1	0,1	0,1
деятельность административная и сопутствующие допол- нительные услуги	1,6	1,8	0,1	0,0
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2,7	3,6	0,6	0,8
образование	0,6	1,5	0,1	0,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	6,2	6,0	1,0	1,2
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2,7	2,5	0,2	0,2
предоставление прочих видов услуг	1,9	2,9	0,8	0,1

¹⁾ По Балансу основных фондов.

**Валовая добавленная стоимость, использование валового регионального продукта
и основные фонды**

**ПОКАЗАТЕЛИ ДВИЖЕНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2019, 2020 ГОДЫ
в процентах**

	Коэффициент обновления		Коэффициент выбытия	
	2019	2020	2019	2020
Всего	11,6	16,6	1,1	0,9
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбо- водство	19,7	13,1	3,6	1,0
добыча полезных ископаемых	15,8	14,5	2,1	1,9
обрабатывающие производства	23,2	19,7	1,5	0,8
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кон- диционирование воздуха	9,1	9,2	0,2	0,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утили- зации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4,1	0,8	0,1	0,1
строительство	22,5	11,5	0,6	0,3
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1,5	1,2	0,1	0,1
транспортировка и хранение	8,3	23,0	0,5	0,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2,6	0,9	0,0	0,1
деятельность в области информации и связи	4,9	7,8	1,0	5,1
деятельность финансовая и страховая	5,5	17,2	2,7	4,7
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,8	1,6	0,1	0,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	9,5	75,0	1,1	0,7
деятельность административная и сопутствующие допол- нительные услуги	5,7	1,5	0,4	0,2
государственное управление и обеспечение военной без- опасности; социальное обеспечение	10,0	13,4	0,0	-
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,4	6,1	0,5	0,2
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5,9	0,2	0,2	0,1
предоставление прочих видов услуг	0,4	0,7	0,1	0,1

¹⁾ По данным федерального статистического наблюдения, с учётом переоценок. Без субъектов малого предпринимательства.

ХII. ИНВЕСТИЦИИ

Раздел представляет информацию об инвестициях в основной капитал и финансовых вложениях организаций. Данные приведены в действовавших ценах.

Инвестиции в основной капитал – совокупность затрат 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 учёт которых осуществляется в порядке, установленном для учёта вложений во внеоборотные активы, инвестиции в объекты интеллектуальной собственности, культивируемые биологические ресурсы.

Инвестиции в основной капитал распределяются по видам экономической деятельности исходя из той сферы деятельности, в рамках которой будут функционировать создаваемые или приобретаемые основные фонды, независимо от основных видов деятельности организаций.

Индекс физического объёма – относительный показатель, характеризующий изменение объёма инвестиций в основной капитал в динамике. Он отражает изменение объёма показателя, не связанное с изменением цен. Данные приведены в сопоставимых ценах.

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 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, домики садовые, помещения контейнерного типа жилые, вагоны-дома передвижные, помещения, приспособленные под жильё (такие как вагоны и кузова железнодорожных вагонов, суда и т.п.)).

Инвестиции на улучшение земель – затраты на мелиоративные работы; 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, а также, связанные с передачей прав собственности на землю.

Инвестиции в машины, оборудование, транспортные средства – затраты на приобретение машин, транспортных средств, оборудования, 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, на создание и приобретение программного обеспечения и баз данных, на создание и приобретение произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

Финансовые вложения – совокупность осуществлённых денежными средствами и (или) другим имуществом инвестиций в финансовые активы, призванные приносить доход организации в течение определённого времени (государственные и муниципальные ценные бумаги; ценные бумаги других организаций, в том числе долговые, в которых дата и стоимость погашения определена (облигации, векселя); вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций (в том числе дочерних и зависимых хозяйственных обществ); предоставленные другим организациям займы; депозитные вклады в кредитных организациях; дебиторская задолженность, приобретённая на основании уступки права требования; вклады организации-товарища по договору простого товарищества и пр.)

Долгосрочные финансовые вложения – инвестиции в финансовые активы и предоставленные организацией займы на срок более одного года.

Краткосрочные финансовые вложения – инвестиции в финансовые активы и предоставленные организацией займы на срок не более одного года.

Акция – эмиссионная ценная бумага, закрепляющая права её владельца (акционера) на получение части прибыли акционерного общества в виде дивидендов, участие в управлении акционерным обществом, получение части имущества, остающегося после его ликвидации.

Пай – именная ценная бумага, закрепляющая долю участника фонда (пайщика) в общем имуществе фонда; не имеет привычных видов дохода (процентов или дивидендов), присущих остальным ценным бумагам.

Долговая ценная бумага – обращающийся финансовый инструмент (актив), который служит свидетельством долга, т. е. обязательства, по которому эмитент гарантирует инвестору возврат суммы основного долга (номинальной стоимости ценной бумаги) и дохода в виде платы за пользование ссудой (облигации, депозитарные расписки на облигации, обращающиеся векселя, депозитные и сберегательные сертификаты, ипотечные ценные бумаги, банковские книжки на предъявителя, закладные, жилищные сертификаты и др.).

Депозитный сертификат – ценная бумага, удостоверяющая сумму внесённого в банк вклада юридического лица и права вкладчика (держателя сертификата) на получение по истечении установленного срока суммы депозита (вклада) и указанных в сертификате процентов в банке, выдавшем сертификат, или в любом филиале этого банка.

Займ – передача денежных средств, других материальных или нематериальных активов одним лицом другому. Обязательным условием передачи активов в заём является их возвращение в полном объёме, как правило, с вознаграждением (проценты) за предоставление займа.

Банковский вклад – передача денег в кредитную организацию на принципах и условиях, закреплённых в договоре банковского вклада.

Прочие финансовые вложения – дебиторская задолженность, приобретённая на основании уступки права требования (цессия), а также другие денежные активы.

Финансовые вложения представлены по видам экономической деятельности, установленным организациями в качестве основных, и приведены по юридическим лицам (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов).

При формировании официальной статистической информации о финансовых вложениях использовалось Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт финансовых вложений» ПБУ 19/02, утверждённое приказом Минфина России от 10.12.2002 № 126н.

За 2020 год инвестиции в основной капитал по полному кругу хозяйствующих субъектов представлены по первой оценке в соответствии с Регламентом оценки, корректировки и публикации данных статистического наблюдения за строительством и инвестициями в основной капитал, утверждённым приказом Росстата от 26.09.2016 № 544.

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

	2016	2017	2018	2019	2020
Млн. руб.	85494,6	113269,3	155744,2	170855,5	...
Индекс физического объёма, в % к предыдущему году	77,1	130,9 ¹⁾	127,7 ¹⁾	101,1	104,8 ²⁾
В % к валовому региональному продукту ³⁾	19,8	25,6	29,9	27,7	...

¹⁾ Увеличение в основном связано с изменением затрат: за 2017 год – на приобретение железнодорожного подвижного состава и морских судов, а также на строительство (реконструкцию) зданий и сооружений для организаций по добыче минерального сырья, образования и транспортной инфраструктуры; за 2018 год – на приобретение рыболовецких судов, машин и оборудования для металлургического производства и электроэнергетики, а также на строительство атомных ледоколов, новых объектов транспортной инфраструктуры и Центра по строительству крупнотоннажных морских сооружений в с. Белокаменка.

²⁾ 1-я оценка.

³⁾ Валовой региональный продукт учтён в текущих основных ценах. За 2019 год – по предварительным данным.

СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
российская	95,3	96,3	95,2	96,8	97,5
государственная	45,6	45,9	40,9	34,1	32,4
федеральная	43,3	44,4	39,4	31,8	29,7
субъектов Российской Федерации	2,2	1,4	1,4	2,2	2,7
муниципальная	2,4	1,6	1,4	1,6	2,3
частная	43,1	43,9	48,3	57,6	59,2
потребительской кооперации	-	-	-	0,0	-
общественных и религиозных организаций (объединений)	к	к	к	0,0	0,0
смешанная российская	1,4	2,1	1,7	1,5	2,6
государственных корпораций	к	к	к	2,1	1,0
иностранная	1,1	0,8	1,7	0,7	1,3
совместная российская и иностранная	3,6	3,0	3,1	2,4	1,2

СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ (СРЕДСТВ) ЗА 2017–2020 ГОДЫ

в процентах к итогу

	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100
жилые здания и помещения	1,6	0,9	1,7	1,8
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	30,4	32,0	43,2	44,8
машины и оборудование, включая хозяйственный инвентарь, и другие объекты	57,6	62,2	50,8	50,1
объекты интеллектуальной собственности	0,5	0,5	0,5	1,3
прочие	9,9	4,3	3,9	2,0

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ¹⁾**

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов рублей					
Всего	80430,9	106075,9	141456,4	161652,4	192151,4
собственные средства	42873,5	59660,9	65788,9	72389,9	80580,6
привлечённые средства	37557,3	46415,0	75667,5	89262,6	111570,8
бюджетные средства	29075,0	30298,8	43912,7	52049,3	55935,1
федерального бюджета	26801,0	28023,1	41151,1	47676,4	51494,6
бюджетов субъектов Российской Федерации	1271,5	1374,7	1499,2	2842,1	2716,9
местных бюджетов	1002,5	901,1	1262,4	1530,8	1723,6
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
собственные средства	53,3	56,2	46,5	44,8	41,9
привлечённые средства	46,7	43,8	53,5	55,2	58,1
бюджетные средства	36,1	28,6	31,0	32,2	29,1
федерального бюджета	33,3	26,4	29,1	29,5	26,8
бюджетов субъектов Российской Федерации	1,6	1,3	1,1	1,8	1,4
местных бюджетов	1,2	0,8	0,9	0,9	0,9

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. Без объёма инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2020 ГОДЫ¹⁾**
в процентах к итогу

	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбо- водство	3,7	6,0	3,9	3,3
добыча полезных ископаемых	21,5	16,9	21,6	20,6
обрабатывающие производства	10,7	16,4	24,7	28,7
производство пищевых продуктов	0,6	0,2	1,5	1,0
производство текстильных изделий	к	к	-	к
производство бумаги и бумажных изделий	к	к	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	к	к	к	к
производство химических веществ и химических продук- тов	0,1	0,0	к	к
производство резиновых и пластмассовых изделий	к	-	-	-
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,2	к	0,0	0,4
производство металлургическое	к	к	к	к
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,0	к	к	к
производство электрического оборудования	к	к	к	к
производство прочих транспортных средств и оборудо- вания	1,1	к	к	к
производство прочих готовых изделий	-	к	к	к
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,1	0,1	0,1	0,1

Продолжение

	2017	2018	2019	2020
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5,1	7,4	6,9	4,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,6	2,0	0,6	0,4
строительство	6,9	1,7	0,7	0,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3,2	0,9	0,6	0,6
транспортировка и хранение	20,7	35,2	25,6	24,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	0,1	0,1	0,0
деятельность в области информации и связи	1,5	0,7	0,7	0,8
деятельность финансовая и страховая	0,2	0,3	0,2	0,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,7	0,7	1,1	1,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,6	0,4	1,1	1,3
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,0	0,1	0,1	0,1
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	18,1	9,3	8,7	9,0
образование	0,9	0,5	0,7	1,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,8	0,7	1,8	1,5
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,5	0,9	0,9	1,3
предоставление прочих видов услуг	0,1	0,0	0,1	0,2
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
агропромышленный комплекс	12,1	22,1	24,5	28,5
жилищно-коммунальное хозяйство	3,1	4,0	3,1	3,5
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	к	0,0	0,0	0,0
сектор информационно-коммуникационных технологий	1,5	0,7	0,6	0,8
сектор контента и средств массовой информации	0,0	0,0	0,1	0,0
отрасль информационных технологий	0,1	0,0	0,0	0,0
туризм	1,0	1,3	0,7	1,0
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов ²⁾	...	9,7	12,2	12,5
виды экономической деятельности в области производства товаров и оказание услуг для детей ²⁾	...	0,4	0,6	0,8
промышленность ³⁾	41,0	42,6	53,8	53,9

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. Без объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

²⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2018 года.

³⁾ Собирательная классификационная группировка «Промышленность» утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 27.12.2016 № 4785.

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

	2016	2017	2018	2019	2020
Долгосрочные, миллионов рублей					
Всего	23907,1	22056,4	14379,9	29452,2	31061,5
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	12149,0	2507,6	3851,7	2085,3	18796,2
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	4155,5	5659,2	595,5	1109,1	10,0
предоставленные займы	7600,0	13823,7	9932,7	26255,5	11657,1
банковские вклады	2,5	-	-	-	-
прочие	-	66,0	-	2,2	598,2
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	50,8	11,4	26,8	7,1	60,5
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	17,4	25,7	4,1	3,8	0,0
предоставленные займы	31,8	62,7	69,1	89,1	37,6
банковские вклады	0,0	-	-	-	-
прочие	-	0,3	-	0,0	1,9
Краткосрочные, миллионов рублей					
Всего	84395,4	149834,1	158575,2	281919,9	247468,4
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	768,2	19,4	8,5	725,8	315,4
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	811,2	1970,6	2070,7	145,0	5022,4
предоставленные займы	41028,1	66541,6	97761,1	142710,8	105423,5
банковские вклады	41648,7	81299,6	58612,2	138295,0	136694,2
прочие	139,1	3,0	122,7	43,2	12,9
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	0,9	0,0	0,0	0,3	0,1
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	1,0	1,3	1,3	0,1	2,0
предоставленные займы	48,6	44,4	61,6	50,5	42,6
банковские вклады	49,3	54,3	37,0	49,1	55,3
прочие	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2019, 2020 ГОДЫ
 миллионы рублей

	Всего		в том числе			
	2019	2020	долгосрочные		краткосрочные	
			2019	2020	2019	2020
Всего	311372,1	278529,9	29452,2	31061,5	281919,9	247468,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	124118,7	86813,6	27937,4	11377,8	96181,3	75435,8
рыболовство и рыбоводство	124118,7	86813,6	27937,4	11377,8	96181,3	75435,8
добыча полезных ископаемых	30286,4	40937,6	27,1	-	30259,3	40937,6
обрабатывающие производства	71344,3	35301,2	362,5	275,9	70981,8	35025,3
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8961,9	8530,1	0,0	-	8961,9	8530,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1385,8	2793,5	-	-	1385,8	2793,5
строительство	3682,0	771,3	-	-	3682,0	771,3
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	39299,8	34632,2	32,8	10,0	39267,0	34622,2
транспортировка и хранение	18573,4	43451,7	269,3	13158,7	18304,1	30293,0
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	543,8	8927,8	41,5	525,2	502,3	8402,6
деятельность в области информации и связи	13,0	5,0	-	5,0	13,0	-
деятельность финансовая и страховая	8375,9	12108,0	693,1	5372,1	7682,8	6735,9
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	246,4	29,1	0,4	1,0	246,0	28,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	4057,0	3926,6	80,0	276,9	3977,0	3649,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	26,2	18,1	-	-	26,2	18,1
образование	237,1	23,0	8,1	-	229,0	23,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	206,9	198,8	-	-	206,9	198,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	10,7	58,9	-	58,9	10,7	-
предоставление прочих видов услуг	2,8	3,4	-	-	2,8	3,4

¹⁾ Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность видов деятельности, установленных юридическим лицам в качестве основных.

XIII. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

Приводятся данные об организациях и индивидуальных предпринимателях Мурманской области (учтённых в Статистическом регистре Росстата), полученные на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых регистрирующими (налоговыми) органами из Единого государственного реестра юридических лиц и Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до вступления в действие Федерального закона от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке. Кроме того, включены данные по обособленным подразделениям юридических лиц, предоставившим в органы государственной статистики организационно-распорядительные документы.

Распределение организаций по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному хозяйствующим субъектом при государственной регистрации в качестве основного.

Оборот организаций – стоимость отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, а также выручка от продажи приобретённых на стороне товаров.

В соответствии со ст. 5 Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) федеральные статистические наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации осуществляются путём проведения сплошных (с периодичностью 1 раз в 5 лет) и выборочных статистических наблюдений. Перечни субъектов указанных наблюдений формируются на основе сведений, внесённых в Единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства (ЕРСМП). Ведение ЕРСМП осуществляется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору за соблюдением законодательства о налогах и сборах (ст. 4.1 Федерального закона).

Публикуемые данные по малым предприятиям (за 2016–2020 годы) и микропредприятиям (за 2016–2019 годы) сформированы на основе выборочных статистических наблюдений с последующим распространением итогов на все совокупности единиц статнаблюдения без учёта изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчётного года. Предварительные итоги сплошного наблюдения по основным экономическим показателям деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства отдельно по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям по категориям (средние, малые, микропредприятия) в разрезах по видам экономической деятельности за 2020 год будут опубликованы в сети Интернет в декабре 2021 года; окончательные данные по более детализированным разрезам – до 1 июля 2022 года.

Индивидуальные предприниматели – физические лица, зарегистрированные в установленном порядке и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица.

Приватизация государственного и муниципального имущества – возмездное отчуждение находящегося в собственности Российской Федерации, субъектов Российской Федерации или муниципальных образований имущества (объектов) в собственность физических и юридических лиц.

Акционерное общество – хозяйственное общество, образованное лицами, объединившими своё имущество и денежные средства в уставный капитал, разделённый на определённое количество равных долей, закреплённых ценными бумагами – акциями. Участники акционерного общества (акционеры) обладают по отношению к нему обязательственными правами, закреплёнными в акциях.

Общество с ограниченной ответственностью – хозяйственное общество, созданное одним или несколькими лицами, уставный капитал которого разделён на доли. Участники общества не отвечают по его обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью общества, в пределах стоимости принадлежащих им долей в уставном капитале общества.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2020 ГОДЫ на конец года, единиц

	2017	2018	2019	2020
Всего	18247	17187	14767	14151
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	536	510	450	451
добыча полезных ископаемых	49	46	43	44
обрабатывающие производства	1000	954	811	761
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	143	127	115	114
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	179	163	145	132
строительство	1732	1608	1310	1276
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5067	4558	3479	3128
транспортировка и хранение	1295	1242	1154	1143
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	641	625	573	576
деятельность в области информации и связи	430	409	359	339
деятельность финансовая и страховая	289	263	208	206
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1803	1734	1542	1493
деятельность профессиональная, научная и техническая	1260	1198	1041	995
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	725	713	647	610
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	531	509	492	516
образование	749	729	706	698
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	338	333	321	324
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	373	377	371	383
предоставление прочих видов услуг	1102	1085	997	960
деятельность экстерриториальных организаций и органов	2	2	2	2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года, единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	18958	18247	17187	14767	14151
российская собственность	18643	17968	16921	14573	13963
государственная собственность	755	681	658	638	673
федеральная собственность	479	421	403	383	405
собственность субъектов Российской Федерации	276	260	255	255	268
муниципальная собственность	1129	1092	1081	1061	1062
частная собственность	15772	15237	14244	11994	11378
собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей	-	-	1	-	1
собственность потребительской кооперации	23	20	19	16	15
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	839	825	821	770	746
смешанная российская собственность	123	111	95	91	85
собственность государственных корпораций	2	2	2	3	3
иностранная собственность	175	160	150	109	105
совместная российская и иностранная собственность	140	119	116	85	83

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫМ ФОРМАМ**

на конец года, единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	18958	18247	17187	14767	14151
юридические лица, являющиеся коммерческими организациями	14427	13952	12927	10657	9989
хозяйственные товарищества и общества	14251	13811	12798	10543	9883
унитарные предприятия	119	107	101	91	81
юридические лица, являющиеся некоммерческими организациями	3830	3730	3697	3579	3550
потребительские кооперативы	608	644	655	659	654
фонды	73	71	68	57	54
учреждения	1525	1440	1404	1365	1357
организации, созданные без прав юридического лица	701	565	563	531	612

ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ²⁾
ЗА 2017–2020 ГОДЫ
 миллионов рублей

	2017	2018	2019	2020
Всего	753938,6	775180,6	989271,2	1476520,6
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	79193,1	87677,4	109777,8	100850,0
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	928,9	952,6	636,1	657,7
лесоводство и лесозаготовки	147,0	153,4	166,1	223,8
рыболовство и рыбоводство	78117,1	86571,3	108975,6	99968,6
рыболовство	73614,4	83714,7	100507,7	91687,8
рыбоводство	4502,7	2856,6	8468,0	8280,8
добыча полезных ископаемых	109847,3	96899,8	110617,5	115941,3
добыча сырой нефти и природного газа	-	449,7	-	-
добыча металлических руд	50482,1	57311,6	67235,4	70948,3
добыча прочих полезных ископаемых	57560,4	36894,6	40343,1	40013,6
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	1804,8	2244,0	3039,0	4979,4
обрабатывающие производства	92833,9	108302	270188,1	745647,5
производство пищевых продуктов	10562,4	12771,7	13853,9	13750,1
производство напитков	101,6	79,7	137,4	165,5
производство текстильных изделий	275,4	332,1	376,9	264,4
производство одежды	103,1	97,7	94,5	121,9
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	199,7	225,3	220,2	124,8
производство бумаги и бумажных изделий	33,1	43,1	30,8	14,7
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	239,2	240,6	203,3	200,4
производство химических веществ и химических продуктов	1074,5	1398,1	1491,4	1992,8
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	1,5	1,6	1,4	1,6
производство резиновых и пластмассовых изделий	501,1	502,2	496,4	418,1
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1122,1	2065,9	2091,7	2661,2
производство металлургическое	57932,3	68908,1	219286,9	678846,5
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2182,7	2336,5	2121,7	1844,1
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	261,7	256,3	73,1	69,7
производство электрического оборудования	2,3	1,9	-	-
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	513,3	412,3	164,5	34,1
производство прочих транспортных средств и оборудования	659,5	1123,4	9803,7	24866,0
производство мебели	148,4	241,5	249,3	173,0
производство прочих готовых изделий	43,2	13,7	78,9	83,3
ремонт и монтаж машин и оборудования	16876,8	17250,2	14103,1	15833,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	83776,7	83451,0	89202,2	89953,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	8706,5	9288,9	7292,0	7593,9
строительство	36453,8	31793,1	50719,2	56770,5

	2017	2018	2019	2020 ²⁾
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	190114,8	200117,0	192637,1	198756,1
транспортировка и хранение	65947,6	70128,6	68582,6	72484,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	11783,6	11349,3	11027,5	10084,5
деятельность в области информации и связи	11464,3	12332,1	12340,1	12487,0
деятельность финансовая и страховая	327,2	382,5	308,4	0,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	20351,2	14733,4	13892,9	12351,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	15913,7	17478,3	19315,9	17321,6
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	4210,1	5020,3	5807,2	7522,7
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1370,4	1593,8	1633,4	2204,4
образование	1587,3	1535,6	2240,4	1917,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	17759	20685,4	21517,1	22714,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	661,9	759,3	758,8	520,0
предоставление прочих видов услуг	1636,1	1652,8	1413,2	1399,5

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

²⁾ Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

	Малые предприятия	Микропредприятия
Число замещённых рабочих мест ¹⁾ , человек		
2016	24224	20088
2017	28421	21723
2018	24699	20351
2019	20101	18979
2020	16852	...
работниками списочного состава ²⁾		
2016	22311	18206
2017	26454	18658
2018	22995	17342
2019	18477	16583
2020	15055	...
Оборот, млрд. руб.		
2016	80,4	78,2
2017	101,4	75,7
2018	86,4	81,0
2019	73,2	79,3
2020	66,7	...

¹⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

²⁾ Среднесписочная численность.

**СРЕДНЯЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ И ОБОРОТ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
(БЕЗ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2018–2020 ГОДЫ**

	Средняя численность работников ²⁾ , человек			Оборот, млн. руб.		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Всего	24699	20101	16852	86350,5	73174,8	66667,9
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1793	1619	1752	11803,4	12261,4	12022,4
добыча полезных ископаемых	к	к	к	к	к	к
обрабатывающие производства	4184	3627	3038	9578,6	9192,7	8014,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	74	63	95	104,4	63,1	306,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1809	535	1108	2216,7	1162,3	1393,1
строительство	2643	2315	1601	5406,2	4830,5	4526,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4696	3513	2773	42435,1	28872,5	25806,7
транспортировка и хранение	1263	986	975	2844,7	2775,7	4074,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1864	1554	1055	2703,8	4075,7	2225,7
деятельность в области информации и связи	710	505	483	895,4	704,9	578,7
деятельность финансовая и страховая	179	170	148	-	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1722	1219	927	4459,1	4296,2	1638,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	647	490	490	908,5	841,3	876,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2010	2398	1252	1406,7	2389,9	2346,8
образование	к	к	к	к	к	к
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	784	824	797	967,5	1081,1	1370,2
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	к	к	43	к	к	38,0
предоставление прочих видов услуг	230	220	168	358,2	393,7	237,2

¹⁾ Данные за 2020 год сформированы по виду экономической деятельности регистрации предприятия, учтённому в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.

²⁾ Включая внешних совместителей и работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ЗА 2016–2019 ГОДЫ**

	Всего
Число индивидуальных предпринимателей ¹⁾ , человек	
2016	10726
2017	10820
2018	9361
2019	11234
Число замещённых рабочих мест ²⁾ , человек	
2016	20642
2017	17948
2018	19437
2019	22136
Объём выручки (с учётом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг, млрд. руб.	
2016	37,6
2017	35,3
2018	43,9
2019	43,4

¹⁾ Осуществлявших деятельность.

²⁾ Включая работающих членов семьи, партнёров и наёмных работников.

XIV. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

В разделе приводятся данные об индексах производства, объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, о производстве отдельных видов продукции в натуральном выражении.

Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами – стоимость отгруженных или отпущенных в порядке продажи, а также прямого обмена (по договору мены), товарного кредита, всех товаров собственного производства, выполненных работ и оказанных услуг собственными силами.

Объём отгруженных товаров представляет собой стоимость товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены (переданы) в отчётном периоде на сторону (другим юридическим и физическим лицам), включая товары, сданные по акту заказчику на месте, независимо от того, поступили деньги на счёт продавца или нет.

Объём работ и услуг, выполненных собственными силами, представляет стоимость работ и услуг, оказанных (выполненных) организацией другим юридическим и физическим лицам.

Данные приводятся в отпускных ценах без налога на добавленную стоимость, акцизов и других аналогичных обязательных платежей.

Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основных видов деятельности.

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 объёмов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объёма производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по видам 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».

Информация об индексах промышленного производства и индексах производства по видам экономической деятельности приведена за 2016–2018 годы по данным ретроспективного пересчёта, осуществлённого в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб в связи с переходом с января 2020 года на новый (2018) базисный год.

Производство продукции в натуральном выражении включает продукцию, выработанную организацией (независимо от вида основной деятельности) как из собственных 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 счёт оплаты труда, а также израсходованную на собственные производственные нужды. Давальческое сырьё – это сырьё, принадлежащее заказчику и переданное на переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключёнными договорами. Данные приводятся с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

Производственная мощность – максимально возможный выпуск продукции (за год, сутки, смену) или объём добычи и переработки сырья в номенклатуре и ассортименте. Определяется с учётом полного использования установленного режима работы производственного оборудования и производственных площадей.

Коэффициент (уровень) использования производственной мощности – относительный показатель, характеризующий степень использования производственной мощности по выпуску продукции. Исчисляется как отношение фактического выпуска продукции к среднегодовой производственной мощности, действовавшей в отчётном периоде по выпуску этой продукции.

Среднегодовая численность работников организаций исчисляется путём суммирования среднесписочной численности работников за все месяцы года и деления полученной суммы на 12. Группиров-

ки по видам экономической деятельности представляют совокупность фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основных видов деятельности.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций – сумма прибыли (убытка) от продаж, процентов к получению (уплате), доходов от участия в других организациях, прочих доходов, уменьшенных на величину прочих расходов.

Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) – отношение прибыли (убытка) от продаж к затратам на производство и продажи. В том случае, если получен убыток от продаж, имеет место убыточность (-).

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	2016	2017	2018	2019	2020
Среднегодовая численность работников организаций ¹⁾²⁾ , человек	59708	63874	59913	58014	61097
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами ²⁾ , млн. руб.	326204,0	336319,6	348939,7	533366,0	1009107,6
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году	102,2	111,6	101,5	108,0	101,0
Сальдированный финансовый результат ²⁾³⁾ , млн. руб.	74506,5	20620,7	27615,0	17648,9	158125,7
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ²⁾³⁾ , %	40,2	15,0	18,8	10,5	23,4

¹⁾ За 2016 год приведены итоги ретроспективного пересчёта численности, осуществлённого в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб и обязательного при переходе на новые классификаторы. За 2017 год группировка по видам экономической деятельности в области промышленности представляет совокупность видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

²⁾ За 2016 год – по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды», с 2017 года – 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».

³⁾ За 2016–2018 годы – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019, 2020 годы – по данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). Группировка по видам экономической деятельности в промышленности представляет совокупность видов деятельности: за 2016–2018 годы – указанных организациями в качестве основных; за 2019, 2020 годы – установленных организациям в качестве основных.

**ОБЪЁМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА,
ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2020 ГОДЫ**
миллионов рублей

	2017	2018	2019	2020
Добыча полезных ископаемых	107972,6	96258,3	143328,9	199187,6
добыча металлических руд	к	к	80898,9	133732,9
добыча прочих полезных ископаемых	72355,9	50657,4	54470,8	53482,5
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	к	к	7959,2	11972,1
Обрабатывающие производства	160154,3	185431,3	321233,2	745236,9
производство пищевых продуктов	73785,7	85282,3	95504,0	90112,9
производство напитков	76,4	57,1	169,9	178,7
производство текстильных изделий	209,2	293,6	219,7	184,9
производство одежды	134,7	127,8	153,2	179,4
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	256,5	290,1	208,2	91,8
производство бумаги и бумажных изделий	262,2	269,6	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	276,0	152,0	270,8	223,2
производство кокса и нефтепродуктов	1200,6	3179,9	к	к
производство химических веществ и химических продуктов	2851,9	2868,5	2765,6	2724,7
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	4,0	3,5	3,6	2,4
производство резиновых и пластмассовых изделий	479,5	583,1	607,4	333,2
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2454,2	2239,5	2416,5	2572,7
производство металлургическое	56867,6	64844,8	187236,4	604353,9
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1350,6	1894,0	1244,6	1200,7
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	72,5	75,2	55,3	53,7
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	55,5	58,1	13,1	12,9
производство прочих транспортных средств и оборудования	7433,9	7693,2	к	к
производство мебели	298,3	173,6	172,3	175,4
производство прочих готовых изделий	98,9	94,4	112,7	94,8
ремонт и монтаж машин и оборудования	11986,0	15251,1	17137,6	17856,3
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	58975,8	57998,7	59980,5	54903,8
производство, передача и распределение электроэнергии	34040,2	34667,9	34917,3	31309,3
производство и распределение газообразного топлива	364,3	345,6	319,5	327,0
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	24571,3	22985,2	24743,7	23267,5
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	9217,0	9251,3	8823,3	9779,3
забор, очистка и распределение воды	1951,6	2424,2	2374,5	2504,5
сбор и обработка сточных вод	1277,4	1234,2	1385,7	1707,7
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	4535,1	4495,1	к	5567,2
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	1452,9	1097,8	к	-

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА
в процентах к предыдущему году

	2016	2017	2018	2019	2020
Индекс промышленного производства	102,2	111,6	101,5	108,0	101,0
Добыча полезных ископаемых	106,6	107,6	103,5	104,3	107,1
добыча металлических руд	106,8	103,9	98,8	97,3	101,4
добыча прочих полезных ископаемых	107,6	107,9	102,7	101,5	100,5
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	92,5	147,9	151,7	162,0	153,2
Обрабатывающие производства	101,1	115,8	101,8	112,3	98,4
производство пищевых продуктов	99,8	110,3	105,9	112,6	85,3
производство напитков	54,2	20,5	в 2,2 р.	187,4	162,9
производство текстильных изделий	84,5	99,4	72,6	121,6	87,3
производство одежды	103,3	110,1	71,5	109,2	83,9
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	37,9	190,4	79,1	78,1	72,3
производство бумаги и бумажных изделий	103,9	101,4	93,6	111,4	87,0
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	97,1	87,1	51,2	190,8	73,2
производство кокса и нефтепродуктов	-	х	30,0	в 2,3 р.	67,9
производство химических веществ и химических продуктов	99,9	104,7	102,0	103,4	100,1
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	40,6	77,1	в 2,6 р.	162,7	в 2,2 р.
производство резиновых и пластмассовых изделий	154,7	84,7	84,5	54,6	в 31,2 р.
производство прочей неметаллической минеральной продукции	151,8	83,5	78,6	118,1	122,9
производство металлургическое	110,6	115,0	103,1	103,9	97,1
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	116,1	100,6	117,0	99,9	75,2
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	109,7	81,9	99,2	60,6	103,0
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	55,3	116,0	106,2	44,7	167,8
производство прочих транспортных средств и оборудования	82,1	126,8	90,2	140,0	в 2,2 р.
производство мебели	60,1	89,5	80,4	136,5	89,8
производство прочих готовых изделий	84,1	92,3	75,9	144,0	96,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	85,4	102,7	123,6	116,6	99,8
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	102,5	102,4	96,8	99,7	98,1
производство, передача и распределение электроэнергии	103,4	102,0	99,2	96,5	98,6
производство и распределение газообразного топлива	95,2	97,1	93,5	90,9	100,9
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	101,9	103,3	93,9	104,4	97,3
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	85,5	106,7	93,9	88,8	107,6
забор, очистка и распределение воды	97,4	92,9	115,9	100,3	101,8
сбор и обработка сточных вод	124,6	95,1	89,4	102,8	116,8
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	104,7	96,0	94,3	108,8	107,9
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	31,1	в 2,1 р.	71,0	0,0	-

ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЗА 2017–2020 ГОДЫ

	2017	2018	2019	2020
Добыча полезных ископаемых				
Концентрат железорудный, в % к предыдущему году	98,9	98,6	97,3	100,1
Концентраты, в % к предыдущему году				
медные	... ¹⁾	в 2,2 р.	131,7	10,1
никелевые	... ¹⁾	в 3,0 р.	107,3	в 2,0 р.
серебряные	... ¹⁾	в 2,8 р.	55,4	в 3,9 р.
металлов платиновой группы	186,4	96,4	97,3	108,8
кобальтовые	183,7	102,1	117,2	92,8
ниобиевые и танталовые	102,9	104,0	103,1	98,6
Пески природные, тыс. куб. м	446,9	293,9	589,8	753,4
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, тыс. куб. м	3175,9	2890,8	2954,3	4641,3
Концентрат апатитовый, тыс. т	5121	5296	5360	5357
Концентраты нефелиновые, в % к предыдущему году	104,1	97,8	121,4	97,5
Обрабатывающие производства				
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлаждённые, т	650,6	791,3	917,8	824,4
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т	6503,6	5196,6	4826,7	4509,3
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлаждённые, замороженные, т	8237,9	5774,0	3250,9	2832,5
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, т	559293,6	538420,0	545539,4	448530,2
продукция из рыбы свежая, охлаждённая или мороженая	528616,7	499359,3	495847,6	401206,4
филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлаждённое	538,2	275,0	1808,2	1923,0
рыба мороженая	469745,6	450866,1	441154,7	353002,9
сельдь	34939,5	21679,5	28415,3	26131,4
филе рыбное мороженое	41038,8	33601,0	35944,9	31079,8
мясо рыбы (включая фарш) мороженое	14716,8	11954,6	13809,8	12733,5
печень и молоки рыбы мороженые	2160,6	2172,6	2357,6	1774,3
рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры	11793,6	12676,6	12065,1	12344,5
рыба вяленая, солёная и несолёная или в рассоле	2528,5	1265,9	1004,0	1172,0
рыба, включая филе, копчёная	374,4	369,1	451,2	492,3
консервы рыбные, туб.	14616,4	22257,9	19159,2	19849,6
пресервы рыбные, туб.	1031,5	1038,0	954,7	755,1
икра и заменители икры	2680,2	1986,8	2268,6	2051,7
ракообразные мороженые	11945,3	20347,5	29678,5	26006,2

	2017	2018	2019	2020
Молоко, кроме сырого, т	10162,3	9101,0	8804,5	7205,9
Масло сливочное, т	к	к	к	к
Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведённые по технологии сыра; творог, т	1527,9	1387,8	1308,4	1142,3
Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), т	8603,7	8491,0	7673,4	7318,2
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т	371,2	248,3	62,0	к
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т	24445,1	22233,7	20356,9	21120,5
Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения, т	1250,5	1110,9	523,4	503,0
Бельё постельное, тыс. шт.	12,0	3,4	7,0	7,3
Комплекты, костюмы, куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные, тыс. шт.	123,3	79,2	85,1	61,9
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделённые на слои или лущёные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, тыс. куб. м	45,9	33,5	26,2	24,3
Блоки дверные пластмассовые и пороги для них, кв. м	103,9	92,4	61,0	к
Блоки оконные пластмассовые, кв. м	255999,2	212253,4	75865,9	к
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, тыс. куб. м	8,7	7,5	9,9	8,8
Алюминий первичный, в % к предыдущему году	104,7	92,7	98,7	98,7
Медь рафинированная необработанная, в % к предыдущему году	105,2	98,6	103,0	86,2
Никель необработанный, в % к предыдущему году	118,0	96,1	102,3	100,8
Штейн никелевый, агломераты оксидов никеля и прочие промежуточные продукты металлургии никеля, в % к предыдущему году	... ¹⁾	в 3,5 р.	121,6	86,5
Порошки и чешуйки никелевые, в % к предыдущему году	102,5	167,1	124,2	105,3
Кобальт необработанный, в % к предыдущему году	103,2	85,4	105,8	112,3
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха				
Электроэнергия, млн. кВт.ч	17453,9	17303,9	16679,0	16503,4
Пар и горячая вода, тыс. Гкал	11667,5	10950,5	11382,9	10663,1

¹⁾ Наблюдение осуществляется с октября 2017 года.

**СРЕДНЕГОДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
И УРОВЕНЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

	Среднегодовая мощность		Уровень использования среднегодовой мощности, %	
	2019	2020	2019	2020
Концентрат железорудный, тыс. т	к	к	100	100
Пески природные, тыс. куб. м	к	к	43,8	29,1
Концентрат апатитовый, тыс. т	5437	5450	97,9	96,9
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 охлаждённые, т	1339,0	1463,2	53,0	45,3
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т	к	к	87,9	91,0
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлаждённые, замороженные, т	2505,1	2292,7	68,1	67,1
Рыба мороженая ²⁾ , т	655396,3	658057,5	59,7	46,3
Филе рыбное мороженое ²⁾ , т	58455,0	69450,5	51,4	39,9
Консервы рыбные ²⁾ , туб.	9533,9	9499,7	22,4	21,2
Молоко, кроме сырого, т	24394,0	24414,0	35,0	28,6
Масло сливочное и пасты масляные, т	к	к	81,8	90,6
Сыры, т	1148,6	1148,6	6,1	6,1
Творог, т	6078,0	6080,0	20,3	17,5
Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), т	15189,0	15194,0	50,4	48,0
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т	138,2	112,4	14,8	-
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т	42181,0	36402,9	37,7	41,8
Кондитерские изделия, т	2319,4	2260,4	15,1	12,7
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделённые на слои или лущёные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, не пропитанные, тыс. куб. м	11,6	11,6	4,0	4,7

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ Включая мощности на борту рыболовцевских судов.

РАСХОД ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОПЛИВА¹⁾
тысяч тонн

	2016	2017	2018	2019	2020
Уголь и продукты переработки угля ²⁾	709,3	700,1	671,1	697,8	664,0
Древесина топливная, тыс. плотных куб. м	2,8	2,5	2,4	2,9	2,8
Мазут					
топочный	1229,8	1279,2	1316,5	1294,3	1145,3
флотский	149,3	118,3	475,0	138,8	116,8
Топливо дизельное	369,6	383,7	360,4	405,2	372,8
Бензин автомобильный	28,0	27,0	30,7	18,2	16,0
Пропан и бутан сжиженные ³⁾	1,7	1,9	2,3	2,9	2,7

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. Без продажи населению.

²⁾ За 2016 год – уголь.

³⁾ За 2016 год – пропан и бутан сжиженные, газы углеводородные и их смеси сжиженные прочие.

XV. СТРОИТЕЛЬСТВО

Раздел представляет данные о деятельности строительных организаций, вводе в действие (эксплуатацию) отдельных мощностей и объектов, жилищном строительстве.

Объём работ, выполненных собственными силами по виду экономической деятельности «Строительство», – это строительные работы, выполненные организациями собственными силами на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками, а также работы, выполненные хозяйственным способом организациями и населением. В стоимость этих работ включаются работы по строительству новых объектов, по капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Индекс физического объёма работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», рассчитан в сопоставимых ценах.

Здания – строительные системы, состоящие из несущих и ограждающих или совмещённых (несущих и ограждающих) конструкций, образующих надземный замкнутый объём, предназначенный для проживания или пребывания людей в зависимости от функционального назначения и для выполнения различного вида производственных процессов.

Жилым зданием (домом) считается индивидуально-определённое здание, которое состоит из комнат, а также помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании.

Нежилые здания – здания, назначением которых является создание условий для труда, социально-культурного обслуживания населения и хранения материальных ценностей. Отнесение построенных нежилых зданий к тому или иному типу осуществляется исходя из целей их использования в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов.

Общий строительный объём зданий определяется как сумма строительного объёма выше отметки плюс (минус) 0,00 (надземная часть) и ниже этой отметки (подземная часть). Строительный объём надземной и подземной частей здания определяется в пределах ограничивающих поверхностей, проветриваемых подполий под зданиями, проектируемыми для строительства на вечномёрзлых грунтах. По жилым зданиям строительный объём определяется по документам о вводе объектов в эксплуатацию.

Общая площадь здания определяется как сумма площадей всех этажей здания (включая технические, мансардные, цокольные и подвальные), измеренных в пределах внутренних поверхностей наружных стен, а также площадей балконов и лоджий. Площади помещений определяются по их размерам, измеряемым между отделанными поверхностями стен и перегородок в уровне пола.

Общая площадь жилых помещений во введённых в эксплуатацию в 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 вспомогательных помещений в индивидуальных жилых домах, построенных населением. 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, приёмные пункты бытового 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.

Сведения о вводе в эксплуатацию жилья приводятся с учётом индивидуальных жилых домов, построенных населением за счёт собственных и привлечённых средств и введённых в установленном порядке, а также с 2019 года – построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства (Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»).

Число построенных квартир включает число квартир в законченном строительстве жилых домах квартирного, гостиничного типа и общежитиях, квартир в нежилых зданиях, а также в индивидуальных жилых домах, построенных населением.

Средняя фактическая стоимость строительства 1 квадратного метра общей площади жилья определяется как сумма фактически произведённых застройщиками капитальных затрат, приходящихся на 1 квадратный метр общей площади всех законченных строительством за год жилых домов, независимо от

даты начала строительства, степени комфортности, этажности, включая дома, строительство которых осуществлялось с нарушением нормативных сроков. Средняя фактическая стоимость строительства жилья приведена по отдельно стоящим жилым домам квартирного типа без пристроек, надстроек и встроенных помещений (без жилых домов, построенных населением за счёт собственных и заёмных средств).

Ввод в действие (эксплуатацию) мощностей и объектов – показатель мощности (производительности, вместимости, пропускной способности, площади, протяжённости и т.д.), созданной в результате осуществления инвестиций в основной капитал. Введённые 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.

Среднегодовая численность работников организаций исчисляется путём суммирования средне- списочной численности работников за все месяцы года и деления полученной суммы на 12. Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основных видов деятельности.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций – сумма прибыли (убытка) от продаж, процентов к получению (уплате), доходов от участия в других организациях, прочих доходов, уменьшенных на величину прочих расходов.

Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) – отношение прибыли (убытка) от продаж к себестоимости проданных товаров (продукции, работ, услуг) с учётом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продаж, имеет место убыточность (-).

СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	2016	2017	2018	2019	2020
Среднегодовая численность работников организаций ¹⁾ , человек	10106	10120	11620	16990	18937
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб.	34379,2	45333,0	37883,2	60734,4	77052,6
Индекс физического объёма, в % к предыдущему году	92,7	130,2 ²⁾	75,8 ³⁾	135,2 ⁴⁾	123,9 ⁵⁾
Сальдированный финансовый результат ²⁾ , млн. руб.	670,0	888,8	1514,6	618,8	1562,3
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ⁶⁾ , %	4,8	6,1	12,6	8,9	12,0

¹⁾ За 2016 год приведены итоги ретроспективного пересчёта численности, осуществлённого в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб и обязательного при переходе на новые классификаторы. За 2017 год группировка по видам экономической деятельности представляет совокупность видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

²⁾ Увеличение в основном связано с ростом объёма работ на объектах образования и транспортной инфраструктуры.

³⁾ Снижение в основном связано с сокращением объёма работ на объектах образования, транспортной инфраструктуры и металлургического производства.

⁴⁾ Увеличение в основном связано с ростом объёма работ на объектах металлургического производства, транспортной инфраструктуры и Центра по строительству крупнотоннажных морских сооружений в с. Белокаменка.

⁵⁾ Увеличение в основном связано с изменением объёма работ на объектах по добыче минерального сырья, металлургического производства, транспортной инфраструктуры и Центра по строительству крупнотоннажных морских сооружений в с. Белокаменка.

⁶⁾ За 2016–2018 годы – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики, за 2019, 2020 годы – по данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). Группировка по видам экономической деятельности в строительстве представляет совокупность видов деятельности: за 2016–2018 годы – указанных организациями в качестве основных; за 2019, 2020 годы – установленных организациям в качестве основных.

**СТРУКТУРА ОБЪЁМА РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»,
ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ**
в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
государственная	5,7	1,9	1,2	0,9	5,0
муниципальная	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
частная	85,7	91,2	92,0	82,5	65,1
смешанная российская	3,7	к	2,1	0,4	1,2
иностранная	к	к	к	к	к
совместная российская и иностранная	к	к	к	к	к

**ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЗДАНИЙ
ЗА 2018–2020 ГОДЫ**

	Число, ед.			Общий строительный объём, тыс. куб. м			Общая площадь, тыс. кв. м		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Всего	334	434	364	613,2	961,1	447,3	120,4	172,3	88,9
жилого назначения	243	338	286	203,3	175,3	140,2	56,7	49,3	39,0
нежилого назначения	91	96	78	409,9	785,5	307,1	63,7	123,0	49,9
промышленные	19	10	10	90,1	173,4	77,1	10,0	32,2	9,8
сельскохозяйственные	1	1	1	0,3	0,6	0,3	0,1	0,1	0,1
коммерческие	39	54	39	196,9	455,6	88,5	29,2	64,8	17,3
административные	4	4	5	1,6	9,1	39,6	0,6	2,2	9,4
учебные	2	4	-	39,0	24,2	-	8,8	5,8	-
здравоохранения	3	-	2	18,7	-	4,1	5,1	-	0,6
другие	23	23	21	63,3	122,9	97,4	9,9	17,8	12,7

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ВВОДУ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЖИЛЬЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Число домов, ед.	106	142	243	339	286
построенных населением ¹⁾	95	129	241	335	283
Общая площадь жилых помещений, кв. м	59237	70703	46311	44834	35552
построенных населением ¹⁾	12403	15638	30087	40221	32234
Средняя фактическая стоимость строительства 1 кв. м общей площади жилых помещений, тыс. руб.	55,0	59,8	53,0	76,3	75,4

¹⁾ За счёт собственных и привлечённых средств и введённых в эксплуатацию в установленном порядке.

ЧИСЛО ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР И ИХ СРЕДНИЙ РАЗМЕР

	2016	2017	2018	2019	2020
Число квартир, ед.	945	1226	500	437	369
однокомнатные	210	524	100	95	77
двухкомнатные	494	474	168	41	74
трёхкомнатные	193	150	97	92	84
четырёхкомнатные и более	48	78	135	209	134
Средний размер квартиры, кв. м общей площади жилых помещений	62,7	57,7	92,6	102,6	96,3

ВВОД В ДЕЙСТВИЕ (ЭКСПЛУАТАЦИЮ) ОТДЕЛЬНЫХ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ

	2016	2017	2018	2019	2020
Производственные мощности					
Помещения для крупного рогатого скота, тыс. мест	-	0,2	-	-	-
Цех убоя скота, т в смену	-	-	-	-	0,5
Предприятия рыбоперерабатывающие, тыс. т	-	-	1,8	0,2	15,0
Цельномолочная продукция, т в смену	-	-	1,0	-	-
Прокат цветных металлов, тыс. т	51,8	-	-	-	-
Конструкции и изделия сборные железобетонные, тыс. куб. м	-	4,2	-	-	-
Линии электропередачи напряжением 35 кВ и выше, км	-	-	-	-	65,8
из них напряжением 35–110 кВ, км	-	-	-	-	4,1
Трансформаторные понизительные подстанции напряжением 35 кВ и выше, тыс. кВА	30	-	-	-	-
Предприятия по ремонту судов, млн. руб.	-	-	-	289,8	-
Здания сборные из бетона, тыс. кв. м общей площади	-	-	0,8	-	-
Сборные здания (модули) (из металла)					
ед.	-	-	1	1	-
кв. м	-	-	47	289	-
Теплоснабжение					
коммунальные котельные, Гкал в час	-	-	1,0	15,9	6,2
тепловые сети, км	3,2	-	0,1	0,3	-
Водопроводы, тыс. куб. м воды в сутки	-	-	9,7	-	-
Водопроводы и сети, км	-	-	7,6	-	-
Канализация					
тыс. куб. м в сутки	150,0	-	18,5	-	-
км	-	-	8,8	-	-
Станции технического обслуживания легковых автомобилей, ед.	2	-	-	8	6
Комплексы дорожного сервиса, ед.	-	1	-	-	-
Автомойка					
ед.	-	-	-	4	5
мест	-	-	-	7	16
Ремонтные мастерские, усл. ремонтов в год	150	-	10	-	-
Торговые предприятия, торговая площадь, тыс. кв. м	11,2	6,5	9,5	32,1	6,6
Рынки и павильоны, мест	-	16	-	-	24

	2016	2017	2018	2019	2020
Автоцентр, кв. м общей площади	-	3248,0	-	-	-
Автозаправочные станции, ед.	-	1	-	-	1
Автомобильные дороги с твёрдым покрытием, км	15,6	18,0	0,9	2,5	2,6
Причалы морских портов, пог. м	60	311	-	-	-
Мосты					
шт.	14	1	-	2	2
пог. м	560,0	-	-	357,5	126,3
Общетоварные склады, тыс. кв. м общей площади	1,9	38,6	2,3	4,6	0,4
Гостиницы, мест	25	73	30	58	103
Мотели, мест	-	4	-	-	-
Кемпинги, мест	-	-	-	2	-
Туристские базы, мест	12	87	30	8	-
Предприятия общественного питания, посадочных мест	182	132	260	184	45
Торгово-выставочный комплекс, кв. м общей площади	-	-	-	588	-
Радиовещательные станции, КВТ	-	-	1,0	-	-
Капитальные гаражи					
ед.	10	7	2	5	5
машиномест	153	63	33	45	15
Объекты социального назначения					
Дошкольные образовательные организации, мест	360	140	220	275	-
Образовательные организации высшего образования, кв. м общей площади учебно-лабораторных зданий	-	-	3150	-	-
Амбулаторно-поликлинические организации, посещений в смену	-	-	-	-	128
Санатории, коек	-	111	-	-	-
Дома-интернаты для престарелых, инвалидов (взрослых и детей), мест	-	136	-	-	-
Учреждения культуры клубного типа, мест	-	-	200	-	-
Плавательные бассейны (с длиной дорожек 25 и 50 м)					
ед.	2	-	-	-	-
кв. м зеркала воды	485	-	-	-	-
Спортивные сооружения с искусственным льдом					
ед.	-	-	-	1	1
кв. м	-	-	-	1738	1800
Физкультурно-оздоровительные комплексы, ед.	-	3	-	2	1
Плоскостные спортивные сооружения (футбольные поля, игровые площадки и др.), кв. м	-	10523	-	-	-
Бани, мест	-	-	-	12	39
Мощности и объекты по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов					
Станции для очистки сточных вод, тыс. куб. м сточной воды в сутки	к	-	-	к	к
Установки (производства) для утилизации и переработки отходов производства ¹⁾ , тыс. т в год	-	к	-	-	-
Предприятия и полигоны по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных, промышленных, бытовых и др. отходов					
ед.	-	-	к	-	-
тыс. т в год	-	-	к	-	-

¹⁾ Исключая мусороперерабатывающие, мусоросжигательные заводы, предприятия и полигоны по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и других отходов.

XVI. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОВОДСТВО И РЫБОЛОВСТВО

В разделе содержится информация о структурных изменениях в сельскохозяйственном производстве, состоянии растениеводства и животноводства, материально-технической базе сельского хозяйства, продовольственных ресурсах и их использовании. Представлены сведения по лесному хозяйству.

Основные показатели сельского хозяйства приводятся в разрезе категорий хозяйств.

Сведения об объёме и индексе производства продукции сельского хозяйства, о структуре продукции сельского хозяйства, производстве основных видов продукции растениеводства и животноводства, о посевных площадях и валовых сборах сельскохозяйственных культур, урожайности овощей и ягодных культур, о поголовье сельскохозяйственных животных, о продовольственных ресурсах и их использовании за 2016, 2017 годы приведены с учётом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

По категории «Сельскохозяйственные организации» показаны данные по производственным кооперативам, открытым акционерным обществам, государственным предприятиям, обществам с ограниченной ответственностью, а также 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 некоммерческих объединениях.

Личные подсобные хозяйства – форма непредпринимательской деятельности по производству и переработке сельскохозяйственной продукции, осуществляемой личным трудом гражданина и членов его семьи в целях удовлетворения личных потребностей на земельном участке, предоставленном или приобретённом для ведения личного подсобного хозяйства. Землепользование хозяйств может состоять из приусадебных и полевых участков.

Садоводческое, огородническое некоммерческое объединение граждан – некоммерческая организация, учреждённая гражданами на добровольных началах для содействия её членам в решении общих социально-хозяйственных задач для ведения садоводства, огородничества.

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.

Все данные по категории «Крестьянские (фермерские) хозяйства» приведены в сборнике с учётом сельскохозяйственного производства индивидуальных предпринимателей.

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, отнесённые согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности к сельскому хозяйству.

Информация о сельскохозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения.

Статистическое наблюдение за сельскохозяйственной деятельностью личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан и субъектов малого предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, осуществляется путём организации выборочных обследований, а также периодически проводимых сельскохозяйственных переписей.

Для формирования сведений о сельскохозяйственной деятельности граждан, имеющих земельные участки в садоводческих, огороднических, некоммерческих объединениях, в межпереписной период применяется метод экономических расчётов, основанных на данных сельскохозяйственных переписей, специальных единовременных выборочных обследований и Управления Росреестра по Мурманской области.

Данные, полученные от сельхозпроизводителей на основе выборочных обследований, проходят процедуру распространения на всю генеральную совокупность и отдельные показатели могут иметь погрешность в пределах от 2,3% до 15,4%.

Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму данных об объёме 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.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчётного года – картофеля, овощей, ягод, кормовых культур (однолетних и многолетних сеяных трав, убранных на сено, зелёную массу), стоимость выращивания цветов и посадочного материала для декоративных целей и изменение стоимости незавершённого производства в растениеводстве от начала к концу года и др.

Продукция животноводства включает стоимость сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных и птицы (молока, яиц и др.), стоимость выращивания (приплода, прироста, привеса) скота и птицы в отчётном году, стоимость продукции пчеловодства и др.

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 объёмов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объёма производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по видам деятельности, подгруппам, группам, подклассам, классам, подразделам и разделам Общероссийского классификатора видов экономической деятельности.

Для **исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства** используется показатель её объёма в сопоставимых ценах предыдущего года. Индекс производства продукции сельского хозяйства – относительный показатель, характеризующий изменение объёма произведённых продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.

Посевные площади – часть пашни, занятая посевами сельскохозяйственных культур.

Валовой сбор сельскохозяйственных культур включает в себя объём 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.

Урожайность сельскохозяйственных культур характеризует средний сбор сельскохозяйственной продукции с единицы убранных площадей.

Поголовье скота и птицы включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида сельскохозяйственных животных.

Производство скота и птицы на убой – показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объём производства скота и птицы на убой отражается в пересчёте 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.

Производство молока – фактически надоенное коровье и козье молоко независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном их содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоёв.

Производство яиц включает в себя сбор яиц за год от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе яйца, используемые на воспроизводство птицы (инкубация и др.).

При расчёте среднегодового **надоя молока на одну корову** в сельскохозяйственных организациях производство молока, полученное от коров молочного стада, делится на их среднее поголовье.

При расчёте **средней годовой яйценоскости от одной курицы-несушки** производство яиц, полученное от всей птицы, включая молодняк, делится на среднее поголовье кур-несушек.

Информация о **продовольственных ресурсах и их использовании** формируется на базе сведений федерального статистического наблюдения, данных обследования домашних хозяйств, таможенной статистики и других сведений, характеризующих источники образования продовольственных ресурсов и направления их использования за календарный год.

Лесоводство – деятельность по выращиванию леса в целях удовлетворения потребностей экономики и населения в древесине и прочих лесных ресурсах, а также по улучшению леса и повышению его водоохранно-защитных, средообразующих и социальных функций.

Лесные ресурсы – площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса.

Лесной фонд – часть территории страны (субъекта Российской Федерации), занятая лесом, а также не занятая им, но предназначенная для нужд лесного хозяйства, включает: совокупность лесных земель и нелесных земель (занятых находящимися в лесах пашнями, сенокосами, пастбищами, водами, дорогами, просеками, усадьбами, болотами, песками и др.).

К **лесным землям** относятся земли, покрытые лесной растительностью (лесом), и земли, не покрытые лесной растительностью, но предназначенные для её восстановления: несомкнувшиеся лесные культуры; лесные питомники и плантации; естественные редины; фонд лесовосстановления (гари, погибшие насаждения, вырубки, прогалины, пустыри).

Покрытые лесом земли – фактически занятые древесными породами, образующими насаждения.

К **землям, покрытым лесной растительностью (лесом)**, относятся:

- земли, занятые лесными насаждениями естественного и искусственного происхождения с полнотой 0,4 и выше в возрасте молодняков и с полнотой 0,3 и выше в возрасте, превышающем возраст молодняков;
- земли, занятые кустарниками, на которых в силу естественно-географических условий не могут произрастать древесные породы или на которых специально организуются кустарниковые хозяйства (прутяных и высокотаннидных ив, орехоплодных, технических культур);
- плантации лесных древесных пород, предназначенные для ускоренного выращивания древостоев с целью получения целевых сортиментов или древесной массы для химической переработки (учитываются как лесные насаждения искусственного происхождения – лесные плантационные культуры).

Лесистость – степень облесённости территории, определяемая отношением площади покрытых лесной растительностью земель к её общей площади, выражаемая в процентах.

Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление включает искусственное лесовосстановление (создание лесных культур) и содействие естественному восстановлению леса.

Искусственное лесовосстановление осуществляется путём посадки семян, саженцев, черенков или посева семян лесных растений.

Среднегодовая численность работников организаций исчисляется путём суммирования средне-списочной численности работников за все месяцы года и деления полученной суммы на 12. Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основных видов деятельности.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций – сумма прибыли (убытка) от продаж, процентов к получению (уплате), доходов от участия в других организациях, прочих доходов, уменьшенных на величину прочих расходов.

Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) – отношение прибыли (убытка) от продаж к затратам на производство и продажи. В том случае, если получен убыток от продаж, имеет место убыточность (-).

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Хозяйства всех категорий					
Продукция сельского хозяйства	1551,5	1675,0	1822,7	1736,0	1702,3
растениеводство	440,6	446,9	525,3	408,8	511,5
животноводство	1110,9	1228,1	1297,4	1327,3	1190,9
Сельскохозяйственные организации					
Продукция сельского хозяйства	1102,0	1209,7	1293,6	1301,2	1140,8
растениеводство	122,1	138,3	115,4	92,8	67,3
животноводство	979,9	1071,4	1178,2	1208,4	1073,5
Хозяйства населения					
Продукция сельского хозяйства	366,4	374,4	449,1	352,6	468,8
растениеводство	304,6	296,1	396,0	300,8	430,0
животноводство	61,8	78,3	53,1	51,9	38,8
Крестьянские (фермерские) хозяйства					
Продукция сельского хозяйства	83,1	90,9	80,0	82,2	92,8
растениеводство	13,9	12,5	13,9	15,2	14,2
животноводство	69,2	78,4	66,1	67,0	78,5

СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	71,0	72,2	71,0	75,0	67,0
хозяйства населения	23,6	22,4	24,6	20,3	27,5
крестьянские (фермерские) хозяйства	5,4	5,4	4,4	4,7	5,5

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
в процентах к предыдущему году

	2016 ¹⁾	2017	2018	2019	2020
Хозяйства всех категорий	76,2	103,5	102,6	94,4	106,5
растениеводство	102,0	93,4	95,4	99,2	129,2²⁾
животноводство	66,9	108,3	105,6	92,1	98,2
сельскохозяйственные организации	66,8	104,9	107,7	92,0	97,6
растениеводство	83,0	90,7	83,4 ²⁾	93,1	88,3 ²⁾
животноводство	64,8	107,0	111,2 ³⁾	91,8	98,4
хозяйства населения	98,2	100,1	91,7	100,3	131,7 ²⁾
растениеводство	109,2	95,0	99,4	100,2	142,4 ⁴⁾
животноводство	59,9 ⁵⁾	125,2 ³⁾	62,7 ³⁾	101,4	70,1 ⁶⁾
крестьянские (фермерские) хозяйства	122,8 ⁷⁾	103,0	90,4	93,4	113,5 ⁶⁾
Растениеводство ⁴⁾	151,3	79,5	113,6	118,6	97,4
животноводство	118,4 ²⁾	107,8	86,7 ³⁾	88,1 ³⁾	117,1 ⁶⁾

¹⁾ Снижение связано в основном с прекращением деятельности сельскохозяйственных организаций.

²⁾ Увеличение (снижение) связано в основном с ростом (сокращением) производства кормовых культур.

³⁾ Увеличение (снижение) связано с ростом (сокращением) производства яиц.

⁴⁾ Увеличение связано с ростом производства картофеля и овощей в хозяйствах населения.

⁵⁾ Снижение связано с сокращением производства молока.

⁶⁾ Снижение (увеличение) связано в основном с сокращением (ростом) выращивания скота.

⁷⁾ Увеличение связано с ростом производственной деятельности.

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
тысяч тонн

	2016	2017	2018	2019	2020
Сельскохозяйственные организации					
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	-	-	-	-	-
Плоды и ягоды	-	-	-	-	-
Скот и птица на убой (в убойном весе)	0,9	1,0	1,1	1,1	1,0
Молоко ¹⁾	14,1	15,9	17,5	16,0	15,7
Яйца, млн. шт.	8,5	к	к	к	к
Хозяйства населения²⁾					
Картофель	5,8	5,2	4,6	4,7	5,8
Овощи	к	к	к	к	к
Плоды и ягоды	0,3	0,4	0,4	0,4	0,7
Скот и птица на убой (в убойном весе)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Молоко	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
Яйца, млн. шт.	к	к	к	к	134

	2016	2017	2018	2019	2020
Крестьянские (фермерские) хозяйства					
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	к	к	к	к	к
Плоды и ягоды	-	-	-	-	-
Скот и птица на убой (в убойном весе)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Молоко	1,0	1,3	1,5	1,3	1,4
Яйца, млн. шт.	к	1,8	0,1	0,0	к

¹⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением продуктивности коров молочного стада.

²⁾ Здесь и далее в таблицах раздела – на основании данных выборочного обследования личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан.

**СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНЫХ ВИДОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**
в процентах от общего объема производства

	2016	2017	2018	2019	2020
Сельскохозяйственные организации					
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	-	-	-	-	-
Плоды и ягоды	-	-	-	-	-
Скот и птица на убой (в убойном весе)	80,2	84,6	86,0	85,0	86,1
Молоко	91,5	91,1	91,0	91,4	90,5
Яйца	79,1	к	к	к	к
Хозяйства населения					
Картофель	98,7	99,5	98,8	98,3	98,5
Овощи	к	к	к	к	к
Плоды и ягоды	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Скот и птица на убой (в убойном весе)	9,9	5,4	6,9	8,2	5,5
Молоко	1,8	1,5	1,3	1,4	1,3
Яйца	к	к	к	к	3,8
Крестьянские (фермерские) хозяйства					
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	к	к	к	к	к
Плоды и ягоды	-	-	-	-	-
Скот и птица на убой (в убойном весе)	9,9	10,0	7,1	6,8	8,3
Молоко	6,7	7,4	7,6	7,2	8,2
Яйца	к	44,7	1,5	1,0	к

**РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**
ТЫСЯЧ ТОНН

	2016	2017	2018	2019	2020
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	-	-	-	-	-
Скот и птица (в живом весе)	1,5	1,6	1,8	1,9	1,4
Молоко	12,8	15,0	15,8	14,8	10,4
Яйца, млн. шт.	к	к	к	к	к

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ТРАКТОРАМИ ВСЕХ ВИДОВ**

на конец года, штук

	2016	2017	2018	2019	2020
Приходится тракторов на 1 000 га пашни	12	6	11	10	10
Приходится на 100 тракторов					
плугов	10	11	11	11	12
борон	21	22	20	18	19
культиваторов	к	к	к	к	3
сеялок	7	8	9	8	8
косилок	37	37	38	32	37
грабель тракторных	6	6	7	7	5
Нагрузка пашни на один трактор, га	82	173 ²⁾	94	101	103

¹⁾ Здесь и далее в таблицах подраздела «Материально-техническая база сельского хозяйства» – без учёта микро-предприятий.

²⁾ Увеличение связано с сокращением количества тракторов.

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

на конец года

	2016	2017 ¹⁾	2018 ¹⁾	2019 ¹⁾	2020
Тыс. л. с.	75	70	64	56	54
В расчёте					
на одного работника, л. с.	93	88	90	96	120
на 100 га посевной площади, л. с.	1400	1317	1202	1163	1137

¹⁾ Снижение связано с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственных организаций.

**ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ
ПОД ПОСЕВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

	2016	2017	2018	2019	2020
Внесено минеральных удобрений (в пересчёте на 100% питательных веществ)					
тыс. т	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0
на один гектар посевной площади, кг	41,5	31,3	31,7	22,0	5,1
картофеля	-	-	к	к	к
кормовых культур	41,5	31,3	к	к	к
Удельный вес площади с внесёнными минеральными удобрениями во всей посевной площади, %	30,6	36,6	46,9	22,4	7,2

**ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ
ПОД ПОСЕВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

	2016	2017	2018	2019	2020
Внесено органических удобрений					
тыс. т	70,1	74,4	52,8	62,4	49,0
на один гектар посевной площади, т	13,1	14,1	10,6	14,0	10,3
картофеля	-	-	-	к	к
кормовых культур	13,1	14,1	10,6	14,0	10,0
Удельный вес площади с внесёнными органическими удобрениями во всей посевной площади, %	37,2	29,8	24,8	26,6	29,2

РАСТЕНИЕВОДСТВО

**ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий, гектаров**

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	6905	6875	7135	6849	6872
картофель	558	529	434	409	473
овощи открытого грунта ¹⁾	59	44	50	54	58
кормовые культуры	6288	6302	6651	6386	6341
многолетние травы ²⁾	3713	3824	4278	4570	4621
однолетние травы	2575	2478	2373	1816	1720

¹⁾ Включая овощи закрытого грунта в хозяйствах населения.

²⁾ Укосная площадь посева прошлых лет и беспокровные посева текущего года.

**ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ В 2020 ГОДУ
гектаров**

	Всего	в том числе		
		картофель	овощи	кормовые культуры
Хозяйства всех категорий	6872	473	58	6341
сельскохозяйственные организации	4892	к	-	к
хозяйства населения	523	466	к	-
крестьянские (фермерские) хозяйства	1457	к	к	к

**ВАЛОВОЙ СБОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий, тысяч центнеров**

	2016	2017	2018	2019	2020
Картофель	58,2	52,5	46,7	48,0	58,5
Овощи открытого и закрытого грунта	3,9	3,0	4,9	4,9	6,6
Кормовые культуры					
корма из однолетних трав					
сено	-	-	-	-	-
зелёный корм	к	к	к	146,9	к
корма из многолетних трав					
сено	к	к	к	3,1	к
зелёный корм	186,0	198,8	188,5	169,0	174,2

УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий, центнеров с гектара убранной площади

	2016	2017	2018	2019	2020
Картофель	104	99	108	117	124
Овощи открытого грунта ¹⁾	66	69	98	91	113
Кормовые культуры					
корма из однолетних трав					
сено	-	-	-	-	-
зелёный корм	86	79	57	87	66
корма из многолетних трав					
сено	7,8	7,9	7,2	8,6	7,0
зелёный корм	63	59	53	43	42

¹⁾ Включая овощи закрытого грунта в хозяйствах населения.

ВЫРАЩИВАНИЕ ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий

	2016	2017	2018	2019	2020
Площадь многолетних насаждений, га	194,3	184,0	169,8	154,7	177,5
в плодоносящем возрасте	189,6	177,3	164,3	147,7	172,4
Валовой сбор, т	321,8	367,6	397,7	377,6	711,6
Урожайность, ц с 1 га	17	21	24	25	41

ЖИВОТНОВОДСТВО

ПОГОЛОВЬЕ СКОТА В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ
на конец года, тысяч голов

	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы	Северные олени
2016	7,1	3,6	8,0	0,9	56,8
2017	7,3	3,6	7,9	0,6	58,1
2018	7,1	3,6	8,0	0,6	58,2
2019	6,6	3,4	6,9	0,5	58,3
2020	6,2	3,2	6,7	0,5	58,7

**СТРУКТУРА ПОГОЛОВЬЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА И СВИНЕЙ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**
на конец года, в процентах от хозяйств всех категорий

	2016	2017	2018	2019	2020
Крупный рогатый скот	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	87,3	84,1	85,0	88,2	86,7
хозяйства населения	3,6	3,1	2,8	2,6	2,4
крестьянские (фермерские) хозяйства	9,1	12,8	12,1	9,3	10,9
коровы	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	89,0	87,6	87,9	87,6	85,2
хозяйства населения	4,6	3,4	3,2	2,6	2,4
крестьянские (фермерские) хозяйства	6,4	9,0	8,8	9,9	12,4
Свиньи	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	83,2	85,7	88,2	88,1	88,8
хозяйства населения	9,0	5,8	5,7	6,0	4,9
крестьянские (фермерские) хозяйства	7,8	8,5	6,1	6,0	6,3

ПОГОЛОВЬЕ ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий, на конец года, тысяч голов

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего¹⁾	48,7	45,6	28,7	32,7	2,0
в сельскохозяйственных организациях	к	к	к	к	к
кур и петухов	к	к	к	к	к

¹⁾ Снижение связано в основном с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственной организации.

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий, тысяч тонн

	2016	2017	2018	2019	2020
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1
Молоко ¹⁾	15,4	17,5	19,2	17,5	17,3
Яйца, млн. шт.	10,7	4,0 ²⁾	9,1 ³⁾	4,0 ⁴⁾	3,5 ⁵⁾

¹⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением продуктивности коров молочного стада.

²⁾ Снижение связано с переводом молодок, которые не достигли соответствующего возраста, в куры-несушки.

³⁾ Увеличение связано с возобновлением производства яиц сельскохозяйственной организацией и повышением продуктивности кур-несушек.

⁴⁾ Снижение связано с наличием поголовья птицы в организации неполный календарный год.

⁵⁾ Снижение связано с уменьшением среднегодового поголовья кур-несушек.

РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий, кормовых единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Все корма в пересчёте на кормовые единицы, тыс. т	32,6	32,5	33,1	27,2	27,1
концентрированные	19,2	21,4	21,3	18,0	17,7
Расход кормов в расчёте на одну голову условного крупного скота ¹⁾ , ц	34,1	35,5	36,5	34,2	35,7

¹⁾ Условное поголовье скота используется для определения общего поголовья всех видов сельскохозяйственных животных. В качестве условной единицы принята голова взрослого крупного рогатого скота.

ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий, килограммов

	2016	2017	2018	2019	2020
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчёте на одну голову					
крупного рогатого скота	112	119	103	98	93
свиней	81	114	119	123	115
Надой молока на одну корову ¹⁾	4224	4787	5246	4992	5270
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях ²⁾ , шт.	к	к	к	к	к

¹⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением рациона питания.

²⁾ Без субъектов малого предпринимательства. По хозяйствам всех категорий официальная статистическая информация не формируется.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**РЕСУРСЫ МЯСА И МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

ТЫСЯЧ ТОНН

	2016	2017	2018	2019	2020
Ресурсы	59,7	60,6	59,4	60,2	60,8
запасы на начало года	1,4	1,7	1,9	1,7	1,7
производство	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1
ввоз, включая импорт	57,1	57,7	56,2	57,2	58,0
Использование					
производственное потребление	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
потери	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
вывоз, включая экспорт	0,0	0,2	0,2	1,4	1,4
личное потребление	57,9	58,3	57,5	57,1	57,5
запасы на конец года	1,7	1,9	1,7	1,7	1,9

РЕСУРСЫ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ТЫСЯЧ ТОНН

	2016	2017	2018	2019	2020
Ресурсы	182,0	182,7	180,6	177,7	180,8
запасы на начало года	4,9	4,7	7,5	4,7	4,4
производство	15,4	17,5	19,2	17,5	17,3
ввоз, включая импорт	161,7	160,5	153,9	155,5	159,1
Использование					
производственное потребление	0,2	1,5	1,9	1,5	1,5
потери	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
личное потребление	176,9	173,5	173,7	171,6	174,2
запасы на конец года	4,7	7,5	4,7	4,4	4,9

РЕСУРСЫ ЯИЦ И ЯЙЦЕПРОДУКТОВ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

МИЛЛИОНОВ ШТУК

	2016	2017	2018	2019	2020
Ресурсы	160,0	158,9	156,6	158,4	155,1
запасы на начало года	2,2	2,2	4,4	3,0	3,1
производство	10,7	4,0	9,1	4,0	3,5
ввоз, включая импорт	147,1	152,7	143,1	151,4	148,5
Использование					
производственное потребление	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
потери	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1
личное потребление	157,6	154,4	153,4	155,2	151,8
запасы на конец года	2,2	4,4	3,0	3,1	3,2

ЛЕСОВОДСТВО

ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Общая площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, тыс. га	10021	10021	10029	10029	10029
лесные земли	5476	5476	5476	5476	5476
покрытые лесом	5419	5423	5426	5426	5426
Из строки «Общая площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» – площадь земель лесного фонда, покрытая лесной растительностью, тыс. га	5137	5141	5142	5143	5144
хвойными породами	3728	3732	3733	3734	3734
Общий запас древесины, млн. куб. м	238	238	238	238	238
Лесистость, %	37,4	37,4	37,4	37,4	37,5

¹⁾ По данным Министерства природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области.

ГИБЕЛЬ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И ЛЕСОВОСТАНОВЛЕНИЕ

гектаров

	2016	2017	2018	2019	2020
Погибло лесных насаждений	9	9	-	605	73
от лесных пожаров	6	9	-	605	73
Лесовосстановление	986	952	888	1402	1454
искусственное	212	75	210	264	289

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ» ЗА 2017–2020 ГОДЫ

	2017	2018	2019	2020
Среднегодовая численность работников организаций ¹⁾ , человек	к	к	к	138
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами ²⁾³⁾ , млн. руб.	2,7	1,7	1,8	2,2
Производство продукции ⁴⁾				
лесоматериалы необработанные, тыс. плотных куб. м	58,9	76,1	70,5	70,1
лесоматериалы хвойных пород	56,8	69,6	65,3	64,1
Сальдированный финансовый результат ⁵⁾ , млн. руб.	44,5	5,1	16,7	33,0

	2017	2018	2019	2020
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ⁵⁾ , %	49,6	8,9	15,2	25,1

¹⁾ За 2017 год по виду экономической деятельности, установленному организациям в качестве основного.

²⁾ По виду экономической деятельности, осуществляемому организациями независимо от их основных видов деятельности.

³⁾ По оперативным первичным статистическим данным. По юридическим лицам (их обособленным подразделениям) (кроме субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, некредитных финансовых организаций, организаций, у которых в течение двух предыдущих лет средняя численность работников не превышает 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и в течение двух предыдущих лет годовой оборот организации не превышает 800 млн. рублей); по юридическим лицам (их обособленным подразделениям) (кроме субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, некредитных финансовых организаций), являющимся владельцами лицензии на добычу полезных ископаемых, а также по юридическим лицам (их обособленным подразделениям), зарегистрированным или прошедшим реорганизацию в текущем или предыдущем году, независимо от средней численности работников и объёма оборота организации. В сводные итоги также включаются данные по некоммерческим организациям при осуществлении ими производства товаров и услуг для реализации другим юридическим и физическим лицам.

⁴⁾ Включая деятельность физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

⁵⁾ За 2017, 2018 годы – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019, 2020 годы – по данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). По виду экономической деятельности «Лесозаготовки»: за 2017, 2018 годы – указанным организациями в качестве основного; за 2019, 2020 годы – установленному организациям в качестве основного.

РЫБОЛОВСТВО

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РЫБОЛОВСТВО» ЗА 2017–2020 ГОДЫ

	2017	2018	2019	2020
Среднегодовая численность работников организаций ¹⁾ , человек	5158	5572	5515	5289
Оборот ¹⁾²⁾ , млн. руб.	73614,4	83714,7	100507,7	91687,8
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами ³⁾ , млн. руб.	2043,6	1360,8	4028,5	5841,6
Производство продукции ⁴⁾				
рыба морская живая, тыс. т	0,8	0,4	к	к
рыба морская свежая или охлаждённая, тыс. т	32,2	30,2	38,4	50,7
Сальдированный финансовый результат ⁵⁾ , млн. руб.	34880,2	48613,9	48946,2	52342,2
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ⁵⁾ , %	69,5	78,2	82,3	81,5

¹⁾ За 2017 год по виду экономической деятельности, установленному организациям в качестве основного.

²⁾ По оперативным первичным статистическим данным. По виду экономической деятельности, установленному организациям в качестве основного.

³⁾ Организаций (без субъектов малого предпринимательства).

⁴⁾ Не являющаяся продукцией рыболовства. С учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

⁵⁾ За 2017, 2018 годы – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019, 2020 годы – по данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). По виду экономической деятельности «Рыболовство»: за 2017, 2018 годы – указанному организациям в качестве основного; за 2019, 2020 годы – установленному организациям в качестве основного.

ХVII. ТРАНСПОРТ

Транспорт как вид хозяйственной деятельности подразделяется на транспорт общего и необщего пользования.

Транспорт общего пользования – транспорт, удовлетворяющий потребности организаций всех видов экономической деятельности и населения в перевозках грузов и пассажиров, перемещающий различные виды продукции между производителями и потребителями, осуществляющий общедоступное транспортное обслуживание населения. К перевозкам транспорта общего пользования относятся перевозки на коммерческой основе (за плату) пассажиров или грузов.

Транспорт необщего пользования (ведомственный), как правило, перевозит грузы и пассажиров своей организации.

Перевезено грузов (объём перевозок грузов) – количество грузов в тоннах, перевезённых транспортом. Начальный момент процесса перевозок грузов отражается показателем «отправлено (отправление) грузов», конечный момент – показателем «прибыло (прибытие) грузов». По всем видам транспорта, кроме автомобильного, объём перевезённых грузов показан по моменту отправления. На автомобильном транспорте учёт перевезённых грузов осуществляется по моменту прибытия.

Грузооборот транспорта – объём работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Определяется путём суммирования произведений массы перевезённых грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах.

Перевозки грузов промышленным железнодорожным транспортом включают грузы, перевезённые по подъездным путям организаций. Общий объём перевозок определяется как сумма грузов, принятых с железных дорог общего пользования и переданных на эти железные дороги, а также грузов, перевезённых по подъездным путям в пределах этих организаций без выхода на сеть общего пользования.

Перевезено пассажиров – число пассажиров, перевезённых за определённый период времени (включая пассажиров, пользующихся правом бесплатного и льготного проезда). Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиро-поездка. Учёт пассажиров на автомобильном транспорте осуществляется по моменту приобретения билета.

Пассажирооборот транспорта – объём работы транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений количества пассажиров по каждой позиции перевозки на расстояние перевозки.

Перевозки пассажиров автобусным транспортом включают суммарные объёмы, выполненные автобусами юридических лиц (их обособленных подразделений), осуществляющих на коммерческой основе регулярные перевозки пассажиров, с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), а также перевозки организациями по заказам и туристско-экскурсионным маршрутам.

Протяжённость сети путей сообщения – суммарная протяжённость в километрах участков путей транспортного сообщения. Определяется на дату путём суммирования длин отдельных участков, образующих сеть.

Плотность сети путей сообщения – протяжённость путей сообщения в километрах, приходящаяся на единицу площади территории (обычно 1000 кв. км) страны или региона.

ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ¹⁾

	2016	2017	2018 ²⁾	2019	2020
Тысяч тонн	5389,1	5490,9	2842,1	3100,6	2901,0
В процентах к предыдущему году	121,4	101,9	51,8	109,1	93,6

¹⁾ Организаций всех видов экономической деятельности (без микропредприятий), с учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

²⁾ Снижение связано с тем, что одна из крупных организаций с 1 января 2018 года осуществляет перевозку собственных грузов железнодорожным транспортом, а также с изменением потребности в перевозке грузов у отдельных организаций.

ГРУЗОБОРОТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА¹⁾

	2016	2017	2018 ²⁾	2019	2020
Миллионов тонно-километров	565,7	545,0	436,7	471,2	473,7
В процентах к предыдущему году	94,7	96,4	80,1	107,9	100,5

¹⁾ Организаций всех видов экономической деятельности (без микропредприятий), с учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

²⁾ Снижение связано с тем, что одна из крупных организаций с 1 января 2018 года осуществляет перевозку собственных грузов железнодорожным транспортом, а также с изменением потребности в перевозке грузов у отдельных организаций.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ
ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020
Перевозки грузов на железнодорожных подъездных путях, млн. т	122,7	118,2	108,0	108,6	106,3
Пробег грузов (грузооборот), млн. т-км	1047,1	1117,6	1197,3	1216,8	1206,9
Средняя нагрузка вагонов, т	73	73	77	80	81
Интенсивность перевозок грузов на 1 км пути (на конец года), тыс. т	366,9	262,4	241,0	247,7	250,6

¹⁾ Без микропредприятий.

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ

ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ АВТОБУСАМИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов человек	49,6	50,7	52,9	50,5	37,1
В процентах к предыдущему году	96,5	102,3	104,3	95,3	73,6

ПАССАЖИРООБОРОТ АВТОБУСОВ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов пассажиро-километров	609,2	600,6	673,7	670,6	458,3
В процентах к предыдущему году	95,1	98,6	112,2 ¹⁾	99,5	68,3

¹⁾ Увеличение связано с изменением круга респондентов.

ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ¹⁾ АВТОБУСАМИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ²⁾ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЙ

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов человек					
Всего					
внутригородское	20,8	22,7	27,0	21,9	18,3
пригородное	8,2	6,4	6,1	5,7	8,9
междугородное	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
В процентах к предыдущему году³⁾					
Всего					
внутригородское	99,0	109,5	118,9	81,0	x
пригородное	88,4	78,3	95,1	93,1	x
междугородное	85,4	79,0	81,0	91,7	x

¹⁾ По маршрутам регулярных перевозок.

²⁾ Организаций всех видов экономической деятельности. За 2016–2019 годы – без субъектов малого предпринимательства.

³⁾ Динамика показателей связана со снижением (увеличением) числа рейсов и (или) маршрутов, а также с изменением круга респондентов.

ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ И ПУТИ СООБЩЕНИЯ

НАЛИЧИЕ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
на конец года, штук

	2016	2017	2018	2019	2020
Автобусы, работавшие на регулярных маршрутах общего пользования ²⁾ оборудованные для перевозки маломобильных групп населения	589	480	531	484	545
Грузовые автомобили ³⁾	157	139	133	179	172
	1999	2048	2064	1921	2029

¹⁾ Увеличение (снижение) связано с изменением круга респондентов.

²⁾ Эксплуатационные автобусы (собственные, арендованные, приобретённые по договору лизинга), зарегистрированные в территориальных отделениях государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации. За 2016–2019 годы без транспорта микропредприятий.

³⁾ Зарегистрированные в территориальных отделениях государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации, без транспорта микропредприятий.

ГРУППИРОВКА ЧИСЛА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ИСПОЛЪЗУЕМОГО ТОПЛИВА

на конец года, в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
автомобили, конструкция которых позволяет использовать					
только бензин	30,8	30,3	31,7	29,8	27,8
только дизельное топливо	65,5	66,1	65,8	67,9	70,0
прочие виды топлива	3,7	3,6	2,5	2,3	2,2

¹⁾ Зарегистрированных в территориальных отделениях государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации, без транспорта микропредприятий.

ПРОТЯЖЁННОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года, километров

	2016	2017	2018	2019	2020
Железнодорожные пути общего пользования ¹⁾	870	870	870	870	870
необщего пользования	335	450 ²⁾	449	444	424
Автомобильные дороги общего пользования ¹⁾	4423	4426	4428	4446	4463
Из общей протяжённости автомобильных дорог – с твёрдым покрытием	3554	3560	3561	3585	3609
общего пользования ¹⁾	3875	3902	3905	3919	3909
федерального значения	3362	3391	3395	3414	3424
регионального и межмуниципального значения	561	561	561	561	575
местного значения	1925	1955	1954	1954	1940
местного значения	876	875	880	899	909
<i>Справочно:</i>					
<i>Плотность путей сообщения, км на 1 000 кв. км территории</i>					
железнодорожных	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
автомобильных	30,5	30,5	30,6	30,7	30,8

¹⁾ По данным Росстата.

²⁾ Увеличение связано с вводом в действие подъездных путей в организации вида экономической деятельности «Добыча прочих полезных ископаемых».

XVIII. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

В разделе помещены статистические сведения, характеризующие рынок потребительских товаров и услуг. Представлены данные об обороте розничной торговли, индексах его физического объёма и товарной структуре, обороте общественного питания, обороте оптовой торговли.

Помещена информация об объёме платных услуг населению в целом и по отдельным видам услуг, индексах их физического объёма.

Оборот розничной торговли – выручка от продажи товаров населению для личного потребления или использования в домашнем хозяйстве за наличный расчёт или оплаченных по кредитным карточкам, расчётным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков, по поручению физического лица без открытия счёта, посредством платёжных карт.

Стоимость товаров, проданных (отпущенных) отдельным категориям населения со скидкой или полностью оплаченных органами социальной защиты, включается в оборот розничной торговли в полном объёме. 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 экономической деятельности, осуществляющим продажу товаров населению через собственные торговые заведения, или с оплатой через свою кассу. Оборот розничной торговли также включает стоимость товаров, проданных населению индивидуальными предпринимателями и физическими лицами на розничных рынках и ярмарках.

Оборот розничной торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Торговая сеть – совокупность двух и более торговых объектов, которые принадлежат на законном основании хозяйствующему субъекту или нескольким хозяйствующим субъектам, входящим в одну группу лиц в соответствии с Федеральным законом «О защите конкуренции», или совокупность двух и более торговых объектов, которые используются под единым коммерческим обозначением или иным средством индивидуализации (п. 8 ст. 2 Федерального закона от 28.12.2009 № 381-ФЗ «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации»).

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.

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 приёмов, банкетов и т.п.; организациями общественного питания организациям социальной сферы (больницам, санаториям, домам престарелых и т.п.) в объёме фактической стоимости питания; по абонеентам, талонам и т.п. в объёме фактической стоимости питания; в учебных учреждениях, в т.ч. отдельным категориям учащихся на льготной основе за счёт средств бюджета в объёме фактической стоимости питания.

Оборот общественного питания включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов экономической деятельности, осуществляющим продажу кулинарной продукции и покупных товаров для потребления главным образом на месте через собственные заведения общественного питания.

Оборот общественного питания приводится в фактических продажных ценах, включающих наценку общественного питания, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Оборот оптовой торговли – выручка от реализации товаров, приобретённых ранее на стороне, в целях перепродажи юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям для профессионального использования (переработки или дальнейшей продажи).

Оборот оптовой торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов экономической деятельности, осуществляющим оптовую торговлю.

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.

Динамику оборота розничной (оптовой) торговли, общественного питания характеризует **индекс физического объёма**, который определяется путём сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот розничной (оптовой) торговли, общественного питания организаций досчитывается на объёмы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Объём платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объёма услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими лицами и физическими лицами, осуществляющими предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальными предпринимателями) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг (по методологии, утверждённой приказом Росстата от 29 сентября 2017 г. № 643).

Платные услуги населению включают: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, культуры, туристские, физической культуры и спорта, медицинские, гостиниц и аналогичных средств размещения, специализированных коллективных средств размещения (из них санаторно-курортных организаций), ветеринарные, юридические, системы образования, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и другие. Данные о платных услугах населению в распределении по видам приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности.

Объём платных услуг населению учитывается в фактически действовавших ценах реализации с учётом налога на добавленную стоимость и других обязательных платежей.

Динамику объёма платных услуг населению характеризует **индекс физического объёма**, исчисленный путём сопоставления его величины за отчётный и базисный периоды в сопоставимых ценах.

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ¹⁾ ЗА 2017–2020 ГОДЫ на конец года

	2017	2018	2019	2020
Организации, единиц				
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	487	452	364	342
торговля автотранспортными средствами	111	95	70	66
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	234	226	189	175
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	136	125	100	95
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	6	6	5	6
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	3107	2744	1943	1692
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	244	218	135	108
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьём и живыми животными	11	11	8	8
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями	921	807	585	520
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	414	350	257	220
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	33	29	20	21

	2017	2018	2019	2020
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	201	207	177	160
торговля оптовая специализированная прочая	613	518	316	270
торговля оптовая неспециализированная	670	604	445	385
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1473	1362	1172	1094
торговля розничная в неспециализированных магазинах	492	462	408	380
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	291	270	237	209
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	33	29	23	22
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	31	31	25	27
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	247	222	180	173
торговля розничная товарами культурно-развлекательного назначения в специализированных магазинах	25	22	17	16
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	266	245	217	207
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	5	5	3	3
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	83	76	62	57
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	641	625	573	576
деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания	411	401	366	367
деятельность предприятий общественного питания по обслуживанию торжественных мероприятий и прочим видам организации питания	63	55	51	52
подача напитков	76	77	68	67
Индивидуальные предприниматели, тысяч человек				
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	0,9	0,9	0,9	0,8
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	0,9	0,9	0,9	0,6
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,3	5,0	4,6	4,1
Деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	0,3	0,4	0,4	0,5

¹⁾ Приводятся данные об организациях и индивидуальных предпринимателях Мурманской области (учтённых в Статистическом регистре Росстата), полученные на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых регистрирующими (налоговыми) органами из Единого государственного реестра юридических лиц и Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до вступления в действие Федерального закона от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке. Кроме того, включены данные по обособленным подразделениям юридических лиц, предоставившим в органы государственной статистики организационно-распорядительные документы. Распределение хозяйствующих субъектов по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному хозяйствующим субъектом при государственной регистрации в качестве основного.

По данным обследования рынков, количество розничных рынков на 1 января 2021 года составило 4 ед., число торговых мест на них – 0,2 тыс. (на 1 января 2017 года – соответственно 4 ед. и 0,2 тыс.).

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

	2016	2017	2018	2019	2020
Оборот розничной торговли, млн. руб.	154756,5	163528,5	169676,6	178998,0	179008,3
организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка	153848,2	163125,1	169369,7	178699,4	178764,8
на розничных рынках и ярмарках	908,3	403,4	306,9	298,6	243,5
Из общего объема оборота розничной торговли – оборот					
пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями	91043,1	96289,8	100081,0	107013,4	108396,5
непродовольственными товарами	63713,4	67238,7	69595,6	71984,6	70611,8
Оборот розничной торговли на одного жителя, руб.	203655	216425	225992	240353	242844
Товарные запасы в организациях розничной торговли (на конец года)					
в стоимостном выражении, млн. руб.	9570,1	10912,1	8919,7	9674,3	11615,1
в днях торговли	34	37	31	36	31
Индекс физического объема оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	93,8	100,5	100,3	100,0	96,1
организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка	95,2	100,8	100,4	100,0	96,1
на розничных рынках и ярмарках ¹⁾	26,6	42,2	73,5	92,3	78,3

¹⁾ Снижение связано с уменьшением числа розничных рынков и сокращением среднесуточной продажи на одно торговое место на розничных рынках и ярмарках.

СТРУКТУРА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
по формам собственности					
государственная и муниципальная	1,4	1,2	1,2	1,2	1,2
частная	90,7	91,6	92,3	92,1	89,6
другие формы собственности	7,9	7,2	6,5	6,7	9,2
по субъектам торговли					
организации и индивидуальные предприниматели, осуществлявшие деятельность вне рынка	99,4	99,8	99,8	99,8	99,9
на розничных рынках и ярмарках	0,6	0,2	0,2	0,2	0,1
по группам товаров					
пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	58,8	58,9	59,0	59,8	60,6
непродовольственные товары	41,2	41,1	41,0	40,2	39,4
Из строки «Всего» –					
розничные торговые сети ¹⁾	40,9	43,1	31,5 ²⁾	31,7	46,5 ³⁾
продано через сеть Интернет	0,5	0,7	0,8	0,9	1,5

¹⁾ Без микропредприятий.

²⁾ Снижение связано с прекращением деятельности ряда крупных региональных сетей и размещением на их торговых площадях новых хозяйствующих субъектов – микропредприятий, которые в соответствии с официальной методологией не участвуют в статистическом наблюдении за деятельностью розничных торговых сетей.

³⁾ Увеличение связано с исключением в августе 2019 года из Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства ряда юридических лиц (микропредприятий), относящихся к крупным региональным сетям.

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ ЗА 2017–2020 ГОДЫ

в процентах к предыдущему году

	2017	2018	2019	2020
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	101,0	100,6	100,1	96,9
мясо и мясные продукты	101,0	100,5	100,1	96,4
мясо животных	100,5	99,3	100,0	96,3
мясо домашней птицы	102,7	100,5	100,0	96,4
продукты из мяса и мяса птицы	100,2	99,2	99,7	95,5
консервы из мяса и мяса птицы	100,0	99,0	99,0	93,8
рыба, ракообразные и моллюски	100,5	100,3	100,1	96,9
консервы из рыбы и морепродуктов	100,1	99,3	99,5	94,4
пищевые масла и жиры	100,9	100,4	100,0	95,6
животные масла и жиры	100,7	99,8	99,9	93,7
растительные масла	100,1	100,4	100,0	96,0
маргариновая продукция	99,3	98,5	99,8	95,5
молочные продукты	100,0	100,8	100,0	95,6
молоко питьевое	99,6	99,6	100,0	95,1
сыры жирные	100,3	100,8	100,0	95,3
яйца	101,5	100,1	100,2	97,4
сахар	100,1	100,8	99,6	99,4
кондитерские изделия	99,0	100,4	100,2	97,3
чай, кофе, какао	100,5	100,6	100,0	95,4
чай	98,9	99,9	99,9	94,3
мука	101,6	100,4	100,0	95,3
крупа	101,5	101,5	100,4	95,0
макаронные изделия	99,8	100,6	99,9	94,9
хлеб и хлебобулочные изделия	94,5	100,1	99,3	95,8
свежий картофель	100,9	101,3	100,8	95,2
свежие овощи	99,0	102,1	99,9	98,5
свежие фрукты	101,0	103,2	100,3	90,8
алкогольные напитки	99,1	99,4	99,8	101,1
табачные изделия	94,5	95,0	99,2	95,4
Непродовольственные товары	99,8	99,8	99,8	94,9
туалетное и хозяйственное мыло	95,2	100,1	98,3	94,9
косметические и парфюмерные товары, кроме мыла	95,5	99,2	98,7	94,6
мебель	99,9	102,5	98,0	91,7
бытовые электротовары	101,9	102,0	100,9	95,3
холодильники и морозильники	101,3	102,3	100,5	96,0
стиральные машины	100,0	100,1	100,4	94,4
аудио- и видеотехника	98,5	103,5	101,0	96,5
аудиоаппаратура	98,4	100,5	100,9	92,5
телевизоры	97,9	101,7	101,0	97,8
спортивное оборудование и спортивные товары	99,5	104,0	100,5	90,2
компьютеры	116,0	122,2	103,5	101,7
фотоаппаратура, оптические приборы и средства измерения, кроме очков	159,1	138,8	99,1	91,1
мобильные телефоны	111,3	128,1	103,5	100,8
игры и игрушки	107,7	105,1	100,6	97,4
ткани	93,3	99,5	100,3	95,6
мужская, женская и детская одежда	102,8	99,9	99,7	84,4
нательное белье	102,2	100,1	99,9	88,8
изделия из меха	103,8	105,1	100,9	84,2

Продолжение

	2017	2018	2019	2020
чулочно-носочные изделия	94,6	101,5	99,7	94,0
обувь	99,2	99,6	99,9	87,1
строительные материалы	100,2	101,0	101,0	95,5
лекарственные средства	104,5	102,0	99,6	94,1
ювелирные изделия	91,3	101,6	100,3	91,2
бензины автомобильные	101,0	102,4	101,8	94,7
автомобили легковые	102,5	117,3	104,0	87,3

ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Млн. руб.	13502,7	13756,7	14112,9	14488,2	12349,4
Индекс физического объёма оборота общественного питания, в % к предыдущему году	96,6	97,9	100,2	99,9	83,0

СТРУКТУРА ОБОРОТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
государственная и муниципальная	5,7	7,4	6,4	6,4	6,2
частная	90,6	85,2	85,4	85,3	85,2
другие формы собственности	3,7	7,4	8,1	8,3	8,5

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ¹⁾ ЗА 2017–2020 ГОДЫ
 на конец года

	2017	2018	2019	2020
Организации, единиц				
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	3107	2744	1943	1692
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	244	218	135	108
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьём и живыми животными	11	11	8	8
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями	921	807	585	520
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	414	350	257	220
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	33	29	20	21
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	201	207	177	160
торговля оптовая специализированная прочая	613	518	316	270
торговля оптовая неспециализированная	670	604	445	385
Индивидуальные предприниматели, тысяч человек				
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	0,9	0,9	0,9	0,6

¹⁾ Приводятся данные об организациях и индивидуальных предпринимателях Мурманской области (учтённых в Статистическом регистре Росстата), полученные на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых регистрирующими (налоговыми) органами из Единого государственного реестра юридических лиц и Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступивших в органы государственной статистики до вступления в действие Федерального закона от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных и не ликвидированных в установленном порядке. Кроме того, включены данные по обособленным подразделениям юридических лиц, предоставившим в органы государственной статистики организационно-распорядительные документы. Распределение хозяйствующих субъектов по видам экономической деятельности осуществляется по виду деятельности, заявленному хозяйствующим субъектом при государственной регистрации в качестве основного.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ

	2016	2017	2018 ¹⁾	2019 ¹⁾²⁾	2020
Оборот оптовой торговли, млн. руб.	151032,4	154197,8	149721,9	138581,5	126736,9
организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами» ³⁾	138155,8	138055,4	131290,9	112972,5	103112,0
Индекс физического объёма оборота оптовой торговли, в % к предыдущему году	99,1	102,8	90,8	88,4	96,3
организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами» ³⁾	99,4	100,6	88,9	82,1	96,1

¹⁾ Снижение связано с сокращением деловой активности.

²⁾ Уточнение предварительных данных после получения итогов по формам, разрабатываемым с годовой периодичностью.

³⁾ За 2016 год – вида экономической деятельности «Оптовая торговля, включая торговлю через агентов, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами».

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

	2016	2017	2018	2019	2020
Объём платных услуг населению, млн. руб.	56778,2	56470,3	59851,2	63302,0	58156,6
бытовых	5655,3	5681,0	5787,1	5970,8	5821,5
Объём платных услуг в расчёте на одного жителя, руб.	74718	74736	79716	85000	78896
бытовых	7442	7519	7708	8017	7897
Индекс физического объёма платных услуг населению, в % к предыдущему году	97,0	96,2	103,4	101,2	90,0
бытовых	96,7	98,7	98,2	99,4	93,5

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
ЗА 2017–2020 ГОДЫ

в процентах к предыдущему году

	2017	2018	2019	2020
Всего	96,2	103,4	101,2	90,0
бытовые	98,7	98,2	99,4	93,5
транспортные	95,9	100,3	100,1	71,1
почтовой связи, курьерские	98,6	98,6	105,7	103,8
телекоммуникационные	101,7	103,8	98,8	94,7
жилищные	100,1	121,9 ¹⁾	99,4	94,1
коммунальные	92,4	103,8	105,2	101,5
культуры	101,0	96,1	98,2	35,5
туристские	95,4	90,7	100,5	54,7
гостиниц и аналогичных средств размещения	98,7	126,8 ²⁾	103,6	80,7
физической культуры и спорта	92,1	95,2	99,7	92,1
медицинские	94,8	98,0	100,2	88,1
специализированных коллективных средств размещения	100,3	103,7	94,7	35,8
из них санаторно-курортных организаций	123,1	104,7	94,2	34,3
ветеринарные	100,9	109,9	104,5	103,9
юридические	100,1	107,5	96,4	94,1
системы образования	97,4	97,6	99,1	80,1
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам ³⁾	96,4
прочие платные услуги ³⁾	86,7

¹⁾ Увеличение связано с более высоким сбором платежей с населения в результате деятельности жилищно-коммунальных организаций.

²⁾ Увеличение связано с ростом числа иностранных туристов.

³⁾ Наблюдение за изменением цен на приведённые виды услуг осуществляется с 2020 года.

СТРУКТУРА ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
ЗА 2017–2020 ГОДЫ

в процентах к итогу

	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100
бытовые	10,1	9,7	9,4	10,0
транспортные	13,3	12,2	12,0	9,0

Продолжение

	2017	2018	2019	2020
почтовой связи, курьерские	0,5	0,5	0,5	0,6
телекоммуникационные	13,5	13,4	13,0	14,3
жилищные	9,5	11,3	11,2	11,7
коммунальные	30,3	30,4	31,5	34,8
культуры	1,4	1,4	1,4	0,6
туристские	2,0	1,7	1,7	1,0
гостиниц и аналогичных средств размещения	1,6	1,9	1,9	1,7
физической культуры и спорта	0,8	0,7	0,7	0,7
медицинские	5,1	4,9	5,0	4,9
специализированных коллективных средств размещения	1,4	1,5	1,3	0,6
из них санаторно-курортных организаций	1,4	1,4	1,3	0,5
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2
юридические	0,6	0,7	0,7	0,8
системы образования	5,8	5,9	6,0	5,6
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	1,6	1,5	1,5	1,6
прочие виды платных услуг	2,3	2,1	2,0	1,9

**СТРУКТУРА ОБЪЁМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
ЗА 2017–2020 ГОДЫ
в процентах к итогу**

	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100
ремонт, окраска и пошив обуви	1,3	1,3	1,3	1,3
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	4,1	4,1	4,1	3,7
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	3,3	3,4	3,4	3,3
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	35,0	35,0	34,8	37,1
изготовление и ремонт мебели	2,4	2,2	2,2	1,7
химическая чистка и крашение, услуги прачечных	1,5	1,5	1,5	1,4
ремонт и строительство жилья и других построек	13,0	13,1	13,2	13,3
услуги фотоателье	1,6	1,6	1,6	1,5
услуги бань и душевых	2,3	2,3	2,4	1,6
услуги парикмахерских	22,6	22,3	22,7	22,0
услуги предприятий по прокату	1,4	1,4	1,3	1,1
ритуальные услуги	9,1	9,5	9,3	9,9
прочие виды бытовых услуг	2,4	2,3	2,2	2,1

XIV. НАУКА И ИННОВАЦИИ

Раздел содержит информацию о состоянии научного потенциала Мурманской области, использовании передовых производственных технологий, а также об инновационной деятельности организаций (без субъектов малого предпринимательства). Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность соответствующих видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

Научные исследования и разработки – творческая деятельность, осуществляемая на систематической основе с целью увеличения суммы научных знаний, в том числе о человеке, природе, обществе, а также поиска новых областей применения этих знаний.

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, которые основаны на существующих знаниях, полученных в результате исследований и (или) практического опыта, и направлены на создание новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов. Эти работы могут также предполагать значительное усовершенствование уже имеющихся объектов.

Нанотехнологии – технологии, направленные на создание и практическое использование нанообъектов и наносистем с заданными свойствами и характеристиками. Нанообъект – дискретная часть материи (включая компоненты живых систем) или, наоборот, её локальное отсутствие (пустоты, поры), размер которой хотя бы в одном измерении находится в диапазоне, как правило, 1–100 нм; наносистема – система (в том числе наноматериалы и наноустройства), содержащая структурные элементы – нанообъекты, размеры которых хотя бы в одном измерении имеют величину, составляющую 1–100 нм, определяющие её основные свойства и характеристики.

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.).

Гранты – денежные и иные средства, передаваемые безвозмездно и безвозвратно гражданами и юридическими лицами, в том числе иностранными гражданами и иностранными юридическими лицами, а также международными организациями, получившими право на предоставление грантов на территории Российской Федерации в установленном Правительством Российской Федерации порядке, на осуществление конкретных научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов, проведение конкретных научных исследований на условиях, предусмотренных грантодателями.

Конкурсное финансирование – средства, поступившие на счет организации, занявшей первое место по решению конкурсной комиссии в результате подведения итогов конкурса.

Патент – охранный документ, выдаваемый на учтённые объекты интеллектуальной собственности и удостоверяющий приоритет, авторство и исключительное право на использование указанных объектов в течение срока действия охранного документа.

Изобретение – техническое решение в любой области, относящееся к продукту (в частности, устройству, веществу, штамму микроорганизма, культуре клеток растений или животных) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств). Изобретению предоставляется правовая охрана, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо.

Полезная модель – техническое решение, относящееся к устройству. Полезной модели предоставляется правовая охрана, если она является новой и промышленно применимой. К полезным моделям относится конструктивное выполнение средств производства и предметов потребления, а так же их составных частей.

Промышленный образец – решение внешнего вида изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства. Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если по своим существенным признакам он является новым или оригинальным.

Передовые производственные технологии – 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).

Объектами наблюдения за разработкой и (или) использованием передовых производственных технологий являлись организации (без субъектов малого предпринимательства), осуществлявшие экономическую деятельность: за 2016 год – в сфере добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; производства и распределения электроэнергии, газа и воды; технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; ремонта бытовых изделий и предметов личного пользования; деятельности в области электросвязи; деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий; научных исследований и разработок; деятельности в области архитектуры, инженерно-технического проектирования в промышленности и строительстве (в части деятельности конструкторских и проектных организаций); технических испытаний, исследований и сертификации (в части деятельности испытательных лабораторий и станций); высшего профессионального образования; деятельности информационных агентств (в части деятельности бюро научно-технической информации); за 2017–2020 годы – в сфере добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха; водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений; технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; деятельность в области информации и связи (с 2020 года); деятельности в области архитектуры, связанной с созданием архитектурного объекта; деятельности, связанной с инженерно-техническим проектированием, управлением проектами строительства, выполнением строительного контроля и авторского надзора; деятельности заказчика-застройщика, генерального подрядчика; технических испытаний, исследований, анализа и сертификации; научных исследований и разработок; деятельности специализированной в области дизайна; образования высшего; подготовки кадров высшей квалификации (с 2018 года); ремонта компьютеров и коммуникационного оборудования (с 2018 года); ремонта предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения.

Инновационная деятельность – вся исследовательская (исследования и разработки), финансовая и коммерческая деятельность, которая в течение периода наблюдения направлена или приводит к созданию новых или усовершенствованных продуктов (товаров, услуг), значительно отличающихся от продуктов, производившихся организацией ранее, предназначенных для внедрения на рынке, новых или усовершенствованных бизнес-процессов, значительно отличающихся от предыдущих соответствующих бизнес-процессов организации, предназначенных для использования в практической деятельности.

Уровень инновационной активности – удельный вес организаций, осуществлявших инновационную деятельность, в общем числе обследованных организаций.

Инновационные товары, работы, услуги – товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трех лет разной степени технологическим (для организаций сельского хозяйства биологическим) изменениям.

К инновационно-активным организациям относятся:

- организации, имевшие в отчётном году фактические затраты на один или несколько видов инновационной деятельности;
- организации, выполнявшие в отчётном году научные исследования и разработки, включая прикладные и поисковые научные исследования, экспериментальные разработки для достижения практических целей и решения конкретных задач при создании новых технологий, товаров, выполнении работ, оказании услуг;
- организации, отгрузившие в отчётном году инновационную продукцию (товары, работы, услуги) собственного производства.

Технологические инновации – конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового или усовершенствованного продукта или услуги, внедрённых на рынке, нового или усовершенствованного процесса или способа производства (передачи) услуг, используемых в практической 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.

Затраты на инновационную деятельность – выраженные в денежной форме фактические расходы на осуществление одного, нескольких или всех видов инновационной деятельности (связанной с процессом разработки и внедрения технологических инноваций и других нововведений), выполняемой в организации. В составе затрат на инновационную деятельность учитываются текущие и капитальные затраты.

Объектами наблюдения за инновационной деятельностью являлись организации (без субъектов малого предпринимательства), осуществлявшие экономическую деятельность: за 2016 год – в сфере сельского хозяйства и предоставления услуг в этих областях (за исключением охоты); добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; производства и распределения электроэнергии, газа и воды (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям; торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); строительства (монтажа зданий и сооружений из сборных конструкций; устройства покрытий зданий и сооружений; производства прочих строительных работ); связи; деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий; научных исследований и разработок; предоставления прочих видов услуг; за 2017–2020 годы – 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; кондиционирования воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям, торговли паром и горячей водой (тепловой энергией)); водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений; строительства; транспортировки и хранения (с 2019 года); деятельности издательской; деятельности в сфере телекоммуникаций; разработки компьютерного программного обеспечения, консультационных услуг в данной области и других сопутствующих услуг; деятельности в области информационных технологий; деятельности в области права и бухгалтерского учёта; деятельности головных офисов; консультирования по вопросам управления; деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа; деятельности в сфере научных исследований и разработок; деятельности рекламной и исследования конъюнктуры рынка; деятельности профессиональной научной и технической прочей; деятельности в области здравоохранения и социальных услуг (с 2019 года).

Федеральное статистическое наблюдение за инновационной деятельностью малых предприятий (без микропредприятий) проводится один раз в два года. Основным видом экономической деятельности обследуемых малых предприятий за 2017, 2019 годы являлись: добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; 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)); водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений.

**ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ,
ПО ТИПАМ ОРГАНИЗАЦИЙ И СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
на конец года, единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	32	30	29	34	35
по типам организаций					
научно-исследовательские	18	21	19	23	23
конструкторские	1	1	-	-	1
высшего образования	7	5	6	6	5
прочие	6	3	4	5	6
по секторам деятельности					
государственный	21	21	21	25	25
предпринимательский	4	4	2	2	5
высшего образования	7	5	6	6	5
сектор некоммерческих организаций	-	-	-	1	-

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ,
СВЯЗАННЫЕ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ**
на конец года

	2016	2017	2018	2019	2020
Число организаций, ед.	2	1	2	3	1
Численность исследователей (без внешних совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера), человек	к	к	к	44	26
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (за год), млн. руб.	к	к	к	-	к

**ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА¹⁾,
ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ,
ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И КАТЕГОРИЯМ ПЕРСОНАЛА**
на конец года, человек

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	2265	2138	2028	2029	1988
по секторам деятельности					
государственный	2151	2052	1978	1979	1761
предпринимательский	84	62	17	17	193
высшего образования	30	24	33	33	34
по категориям персонала					
исследователи	977	923	876	873	885
техники	281	240	267	255	217
вспомогательный персонал	650	630	396	417	393
прочий	357	345	489	484	493

¹⁾ Без внешних совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера.

ЧИСЛЕННОСТЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ¹⁾ ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ
человек

	Всего	в том числе по областям науки					
		естествен- ные	техниче- ские	медицин- ские ²⁾	сельскохо- зяйственные	обществен- ные	гумани- тарные
Всего							
2016	977	689	168	6	17	71	26
2017	923	661	168	2	16	55	21
2018	876	634	145	2	15	61	19
2019	873	633	142	3	15	62	18
2020	885	633	153	2	15	65	17
из них							
кандидаты наук							
2016	386	278	51	3	3	41	10
2017	364	265	50	1	5	34	9
2018	364	268	47	1	5	35	8
2019	364	269	44	2	5	36	8
2020	347	251	46	1	6	35	8
доктора наук							
2016	110	80	16	2	2	7	3
2017	107	76	18	1	2	6	4
2018	107	75	17	1	-	10	4
2019	103	70	19	1	-	10	3
2020	103	69	19	1	-	12	2

¹⁾ Без внешних совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера.

²⁾ С 2018 года включая психофизиологию, которая ранее относилась к области общественных наук.

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ, СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВИДАМ ЗАТРАТ**
миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	2404,6	2276,1	2601,8	2769,7	2837,4
по источникам финансирования					
собственные средства	188,3	163,4	186,8	134,6	89,5
средства бюджетов всех уровней	1922,5	1902,0	2152,2	2362,3	2460,6
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	1,5	17,4	16,6	16,6	28,7
средства организаций					
государственного сектора	20,2	7,3	8,0	10,7	10,6
предпринимательского сектора	239,9	173,1	206,4	186,6	190,9
сектора высшего образования	-	0,4	1,9	1,5	0,2
средства частных некоммерческих организаций	1,9	1,3	1,7	1,0	0,1
средства иностранных источников	14,8	11,2	3,0	35,4	39,3
по секторам деятельности					
государственный	2243,8	2144,2	2480,5	2656,3	2425,2
предпринимательский	100,7	83,2	37,7	48,9	353,4
высшего образования	60,0	48,7	83,6	64,3	58,8
сектор некоммерческих организаций	-	-	-	0,2	-
по видам затрат					
внутренние текущие затраты	2368,1	2245,9	2536,2	2711,4	2785,2
оплата труда	1446,9	1408,5	1653,1	1730,5	1809,5
страховые взносы ¹⁾	396,2	391,5	459,2	486,2	507,9

	Продолжение				
	2016	2017	2018	2019	2020
приобретение оборудования	12,6	17,6	11,5	29,5	13,9
другие материальные затраты	211,4	163,8	146,7	172,0	199,2
прочие	301,0	264,5	265,7	293,1	254,7
капитальные затраты	36,4	30,2	65,5	58,3	52,2
<i>Справочно:</i>					
<i>Всего, в % к валовому региональному продукту</i>	<i>0,51</i>	<i>0,47</i>	<i>0,5</i>	<i>0,45</i>	<i>...</i>

¹⁾ На обязательное пенсионное, медицинское, социальное страхование.

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ
РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ**
миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	1793,2	1666,1	1903,3	1357,3	1060,6
информационно-телекоммуникационные системы	49,1	42,7	44,9	43,5	43,8
индустрия наносистем	116,0	128,3	-	-	-
науки о жизни	256,6	255,8	288,9	358,1	405,9
рациональное природопользование	1241,9	1130,5	1126,1	566,1	546,8
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	31,8	3,3	45,1	47,9	47,7
транспортные и космические системы	5,6	5,7	10,0	8,4	16,4
<i>Справочно:</i>					
<i>Всего, в % к внутренним затратам организаций на исследования и разработки</i>	<i>74,6</i>	<i>73,2</i>	<i>73,2</i>	<i>49,0</i>	<i>37,4</i>

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ**
миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	2404,6	2276,1	2601,8	2769,7	2837,4
развитие экономики	1033,9	906,5	756,2	858,2	811,6
сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	603,1	519,7	551,7	653,6	630,8
производство, распределение и рациональное использование энергии	31,4	32,7	44,9	43,4	43,3
промышленное производство	334,9	300,9	135,6	138,9	131,2
строительство	2,0	2,3	13,5	17,2	4,4
транспорт	61,8	51,0	8,6	2,5	-
связь	0,5	-	1,9	2,3	-
инфраструктура и планировка городских и сельских населённых пунктов	0,2	-	0,1	0,2	0,4
сфера услуг	0,1	-	-	-	1,5
социальные цели	286,2	251,0	322,1	428,7	337,7
охрана окружающей среды	269,5	226,7	279,7	392,2	299,1
охрана здоровья населения	8,0	20,8	31,8	28,6	26,0
социальное развитие и общественные структуры	8,7	3,4	10,5	7,9	12,6
общее развитие науки	691,2	675,3	1082,3	1026,4	863,1
исследование и использование Земли и атмосферы	358,1	419,1	426,1	423,2	777,3
использование космоса в мирных целях	-	-	-	-	16,4
другие цели	35,2	24,2	15,0	33,3	31,3

**ГРАНТЫ, СУБСИДИИ, КОНКУРСНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК**

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов рублей					
Всего	1108,9	1149,0	387,6	386,4	2482,1
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	1031,6	1059,4	314,1	297,0	2375,0
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ	4,1	13,9	7,1	8,2	0,6
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	63,6	54,3	47,7	54,7	53,1
другие виды конкурсного финансирования	9,6	21,4	18,7	26,6	53,4
В процентах к внутренним затратам на исследования и разработки					
Всего	46,1	50,4	14,9	14,0	87,5
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	42,9	46,5	12,1	10,7	83,7
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ	0,2	0,6	0,3	0,3	0,0
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	2,6	2,4	1,8	2,0	1,9
другие виды конкурсного финансирования	0,4	0,9	0,7	1,0	1,9

**ВНУТРЕННИЕ ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ И ВИДАМ РАБОТ**

миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	2368,1	2245,9	2536,2	2711,4	2785,2
по областям науки					
естественные	1784,3	1707,9	1934,6	2059,5	2116,2
технические	439,6	391,6	411,8	447,5	446,3
медицинские	7,9	4,5	8,0	6,8	4,2
сельскохозяйственные	24,0	33,1	48,6	52,6	60,1
общественные	86,4	84,3	101,8	116,6	128,4
гуманитарные	25,9	24,6	31,5	28,7	30,0
по видам работ					
фундаментальные исследования	1356,7	1442,0	1702,0	1758,3	1830,8
прикладные исследования	900,4	722,9	770,7	892,2	875,9
разработки	111,0	81,0	63,5	60,9	78,5

**ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ
НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ¹⁾**

единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Подано заявок на выдачу патентов					
на изобретения	29	30	18	27	23
на полезные модели	16	18	13	8	15
на промышленные образцы	-	1	-	4	3
Выдано патентов					
на изобретения	26	35	31	25	23
на полезные модели	9	8	17	10	5
на промышленные образцы	2	-	1	1	1

¹⁾ По данным Роспатента.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯМИ¹⁾
ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

единиц

	2016	2017	2018	2019	2020
Число организаций	252	230	252	214	203
Число фактов использования	1236	1145	1380	1375	1535

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**

единиц

	Число организаций		Число фактов использования	
	2019	2020	2019	2020
Всего	214	203	1375	1535
добыча полезных ископаемых	11	9	190	185
обрабатывающие производства	54	46	480	483
производство пищевых продуктов	10	7	44	26
производство текстильных изделий	2	2	к	к
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	-	1	-	к
производство бумаги и бумажных изделий	1	-	к	-
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	2	3	к	8
производство химических веществ и химических продуктов	3	3	5	12
производство прочей неметаллической минеральной продукции	3	2	20	к
производство металлургическое	2	2	к	к
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	4	2	22	к

Продолжение

	Число организаций		Число фактов использования	
	2019	2020	2019	2020
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	2	-	к	-
производство прочих транспортных средств и оборудования	5	5	54	65
производство прочих готовых изделий	1	1	к	к
ремонт и монтаж машин и оборудования	19	18	72	75
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	51	42	324	298
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	16	16	83	123
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	1	-	к	-
деятельность в области информации и связи	...	55	...	299
деятельность издательская	11	8	27	62
деятельность в области теле- и радиовещания	...	1	...	к
деятельность в сфере телекоммуникаций	...	9	...	93
деятельность в области связи на базе проводных технологий	9	6	55	52
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	9	10	26	60
деятельность в области информационных технологий	15	26	45	81
деятельность в области архитектуры, связанная со зданиями и сооружениями	1	1	к	к
деятельность, связанная с инженерно-техническим проектированием, управлением проектами строительства, выполнением строительного контроля и авторского надзора	3	3	2	32
деятельность заказчика-застройщика, генерального подрядчика	1	2	к	к
технические испытания, исследования, анализ и сертификация	6	3	7	4
научные исследования и разработки	12	15	41	47
образование высшее	7	5	38	39
подготовка кадров высшей квалификации	2	2	к	к
ремонт компьютеров и коммуникационного оборудования	5	4	11	10
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	4	5	35	37
сектор информационно-коммуникационных технологий	36	47	126	232
отрасль информационных технологий	18	29	46	105
сектор контента и средств массовой информации	13	12	38	77
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	8	7	184	174
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	2	2	к	к

**ЧИСЛО ФАКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ¹⁾
ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО ПЕРИОДАМ НАЧАЛА ВНЕДРЕНИЯ И ГРУППАМ ТЕХНОЛОГИЙ²⁾**
единиц

	Всего	в том числе по периодам начала внедрения, лет			
		до одного года	1-3	4-5	6 и более
Всего					
2016	1236	106	263	126	741
2017	1145	61	231	146	707
2018	1380	100	240	178	862
2019	1375	69	279	149	878
2020	1535	96	342	186	911
проектирование и инжиниринг					
2016	67	1	10	4	52
2017	64	-	5	7	52
2018	88	8	10	5	65
2019	88	5	18	5	60
2020	110	6	23	9	72
производство, обработка, транспортировка и сборка ³⁾					
2016	73	26	7	4	36
2017	40	2	11	4	23
2018	71	13	8	8	42
2019	64	3	18	4	39
2020	63	3	14	11	35
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций ⁴⁾					
2016	8	4	2	1	1
2017	9	2	4	1	2
2018	8	-	4	-	-
2019	9	2	2	3	2
технология автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля ⁵⁾					
2016	65	4	32	9	20
2017	72	6	25	22	19
2018	94	10	30	28	26
2019	86	1	26	29	30
2020	173	11	37	27	98
связь, управление и геоматика ⁶⁾					
2016	906	63	175	89	579
2017	836	33	159	93	551
2018	976	55	149	112	660
2019	976	41	173	88	674
2020	695	31	118	80	466
производственная информационная система и автоматизация управления производством ⁷⁾					
2016	59	5	22	10	22
2017	60	11	14	9	26
2018	76	11	25	10	30
2019	81	13	29	9	30
2020	373	23	113	42	195

Продолжение

	Всего	в том числе по периодам начала внедрения, лет			
		до одного года	1-3	4-5	6 и более
технологии промышленных вычислений и больших данных ⁸⁾					
2016	58	3	15	9	31
2017	64	7	13	10	34
2018	67	3	14	13	37
2019	71	4	13	11	43
2020	46	12	16	7	11
«зеленые» технологии ⁹⁾					
2020	9	1	4	-	4
технологии для обеспечения энергоэффективности ⁹⁾					
2020	3	-	-	-	3
передовые методы организации и управления производством ⁹⁾					
2020	63	9	17	10	27

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ За 2020 год обновлен перечень групп передовых производственных технологий.

³⁾ За 2016–2019 годы – производство, обработка и сборка.

⁴⁾ За 2020 год включена в группу «Производство, обработка, транспортировка и сборка».

⁵⁾ За 2016–2019 годы – аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля.

⁶⁾ За 2016–2019 годы – связь и управление.

⁷⁾ За 2016–2019 годы – производственная информационная система.

⁸⁾ За 2016–2019 годы – интегрированное управление и контроль.

⁹⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾

	2016	2017	2018	2019	2020
По организациям (без субъектов малого предпринимательства)					
Удельный вес инновационно-активных организаций, в % от общего числа обследованных организаций ²⁾	7,2	16,2	11,6	9,6	9,4
удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, в % от общего числа инновационно-активных организаций	5,7	23,4	16,3	19,0	19,9
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций млн. руб.	3965,9	3083,8	2223,0	26705,1	112798,5
в % от общего объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций	1,5	1,3	0,8	4,7	10,6
Затраты на инновационную деятельность ³⁾ , млн. руб.	1268,9	1097,1	6516,3	1504,5	3438,5
Удельный вес затрат на инновационную деятельность ³⁾ в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций, в %	0,5	0,4	2,3	0,3	0,3

	2016	2017	2018	2019	2020
в том числе промышленности⁴⁾					
Удельный вес инновационно-активных организаций, в % от общего числа обследованных организаций ²⁾	10,4	13,5	13,3
удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, в % от общего числа инновационно-активных организаций	7,3	15,8	17,4
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций млн. руб.	2813,2	2036,7	1177,6	23625,4	110246,4
в % от общего объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций	1,1	0,9	0,5	5,6	12,1
Затраты на инновационную деятельность ³⁾ , млн. руб.	345,7	665,6	6129,5	672,0	1790,6
Удельный вес затрат на инновационную деятельность ³⁾ в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций, в %	0,1	0,3	2,2	0,2	0,2
По малым предприятиям⁴⁾⁵⁾					
Удельный вес предприятий, осуществлявших технологические инновации, в % от общего числа обследованных предприятий	...	3,0	...	4,8	...
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных предприятий млн. руб.	...	822,1	...	558,3	...
в % от общего объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных предприятий	...	6,3	...	4,6	...
Затраты на инновационную деятельность ³⁾ , млн. руб.	...	24,3	...	36,4	...

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ Начиная с пересчёта за 2017 год – в соответствии с актуализированной методологией расчёта показателя, утверждённой приказом Росстата от 27.12.2019 № 818. По старой методологии удельный вес инновационно-активных организаций за 2017 год составлял 8,2% от общего числа обследованных организаций; осуществлявших технологические инновации – 6,8%. Разница в расчёте связана с применением трёх критериев для отнесения организации к инновационной, вместо одного. При этом снижение показателя за 2018, 2019 годы связано с включением в наблюдение ранее не наблюдаемых видов экономической деятельности.

³⁾ До 2019 года – затраты на технологические инновации.

⁴⁾ За 2016 год – по видам экономической деятельности: «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды», за 2017–2019 годы – 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».

⁵⁾ Наблюдение за 2016, 2018 годы не осуществлялось.

**ОБЪЁМ ОТГРУЖЕННЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ
И ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**
миллионов рублей

	Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами		Затраты на инновационную деятельность	
	2019	2020	2019	2020
Всего	26705,1	112798,5	1504,5	3438,5
сельское хозяйство; деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	-	-	-	-
добыча полезных ископаемых	-	-	5,0	3,7
обрабатывающие производства	23524,1	110222,3	416,4	1695,7
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	98,1	16,6	248,6	90,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,2	7,6	2,1	0,6
строительство	2582,5	1178,1	383,8	-
транспортировка и хранение	9,2	59,4	8,9	1360,2
деятельность издательская	2,7	-	-	-
деятельность в сфере телекоммуникаций	340,8	1067,8	263,7	138,2
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	-	22,6	-	1,0
деятельность в области информационных технологий	-	1,6	-	7,7
деятельность в области права и бухгалтерского учёта	-	-	0,2	-
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	-	-	8,4	5,1
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	118,4	130,2	5,1	16,0
научные исследования и разработки	-	-	-	-
отрасль информационных технологий	-	1,6	-	0,3
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	-	-	-	-
деятельность профессиональная, научная и техническая прочая	-	-	0,5	1,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	26,1	92,3	161,9	118,1
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
сектор информационно-коммуникационных технологий	340,8	1092,0	263,7	139,6
отрасль информационных технологий	-	1,6	-	0,3
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	-	-	5,0	-

**ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ВИДАМ ИННОВАЦИЙ ЗА 2020 ГОД**

	Млн. руб.
Всего	3438,5
исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов	2647,1
приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью	637,3
маркетинг и создание бренда	2,6
обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью	0,9
дизайн	6,5
инжиниринг, включая подготовку технико-экономических обоснований, производственное проектирование и конструкторскую проработку объектов техники и технологий на стадии внедрения инноваций, пробное производство и испытания, монтаж и пуско-наладочные работы, другие разработки (не связанные с научными исследованиями и разработками) новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов	92,7
разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью	46,1
приобретение прав на патенты (отчуждение), лицензий на использование изобретений, промышленных образцов, полезных моделей, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем и т.п.; патентование (регистрация) результатов интеллектуальной деятельности	0,0
планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей	2,5
прочие	2,8

**ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ ЗА 2020 ГОД**

	Млн. руб.
Всего	3438,5
собственные средства организаций	3324,4
средства федерального бюджета	39,7
средства бюджета субъекта Российской Федерации и местных бюджетов	40,7
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	1,7
иностранные инвестиции	-
прочие	31,9

XX. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Раздел содержит информацию об использовании организациями (без субъектов малого предпринимательства) информационных и коммуникационных технологий. Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность соответствующих видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

С 2019 года установлен упрощённый порядок предоставления отчётности. Сведения предоставляются в целом по юридическому лицу, включая сведения по обособленным подразделениям (в случае если обособленные подразделения расположены на одной территории субъекта Российской Федерации с юридическим лицом). При наличии у юридического лица обособленных подразделений, расположенных на территории разных субъектов Российской Федерации, возможно предоставление сводного отчёта за все обособленные подразделения юридического лица, осуществляющие деятельность в конкретном субъекте Российской Федерации.

Объектами наблюдения об использовании информационных и коммуникационных технологий являлись организации (без субъектов малого предпринимательства), основным видом экономической деятельности которых являлись: за 2016 годы – лесное хозяйство, лесозаготовки и предоставление услуг в этих областях; рыболовство, рыбоводство; добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; производство и распределение электроэнергии, газа и воды; строительство; оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования; гостиницы и рестораны; транспорт и связь; финансовая деятельность; операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг; государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное страхование (за исключением деятельности по управлению и эксплуатации тюрем, исправительных колоний и других мест лишения свободы, а также по оказанию реабилитационной помощи бывшим заключённым; деятельности по обеспечению общественного порядка и безопасности); высшее профессиональное образование; здравоохранение и предоставление социальных услуг; деятельность по организации отдыха и развлечений, культуры и спорта; за 2017–2020 годы – сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство (за 2017–2019 годы – в части лесоводства и лесозаготовки); добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха; водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений; строительство; торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов; транспортировка и хранение; деятельность гостиниц и организаций общественного питания; деятельность в области информации и связи; деятельность финансовая и страховая; деятельность по операциям с недвижимым имуществом; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги; государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение (за исключением деятельности по управлению и эксплуатации тюрем, исправительных колоний и других мест лишения свободы, а также по оказанию реабилитационной помощи бывшим заключённым; деятельности по обеспечению общественного порядка и безопасности); образование высшее; подготовка кадров высшей квалификации (с 2018 года); деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг; деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения.

Информационные и коммуникационные технологии (ИКТ) – технологии, использующие средства микроэлектроники для сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных, текстов, образов и звука.

Удельный вес организаций, использовавших информационные технологии – число организаций, использовавших персональные компьютеры в общем числе обследованных организаций (в процентах).

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 как общедоступной (Интернет), так и специализированной (корпоративной или ведомственной – Интранет, Экстранет).

Интернет – глобальное (всемирное) множество независимых компьютерных сетей, соединённых между собой для обмена информацией по стандартным открытым протоколам.

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.

Интранет – распределённая 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 разрешён доступ внешним пользователям. Например, частичное предоставление внешним пользователям доступа к корпоративным данным о движении их заказов или о наличии продукции на складе.

Социальные сети – сервисы, основанные на интернет-технологиях, которые позволяют связывать пользователей на основе заполнения персональной информации, общих интересов и идей, предоставлять другим пользователям доступ к своей персональной информации, создавать сообщества (группы) по интересам.

Геоинформационная система (ГИС) – информационная система, оперирующая пространственными данными.

Цифровая платформа – информационная система, объединяющая значимое количество независимых участников, в рамках которой формируется новая бизнес-модель, позволяющая сократить транзакционные издержки и ускорить взаимодействие между участниками.

Большие данные – структурированные и неструктурированные массивы информации, которые характеризуются значительным объемом и высокой скоростью обновления (в том числе в режиме реального времени) данных, что требует специальных инструментов и методов работы с ними (например, машинного обучения, data и text mining и тому подобного).

Искусственный интеллект – комплекс технологических решений, позволяющий имитировать когнитивные функции человека (включая самообучение и поиск решений без заранее заданного алгоритма) и получать при выполнении конкретных задач результаты, сопоставимые, как минимум, с результатами интеллектуальной деятельности человека.

Интернет вещей – совокупность объединенных в единую сеть устройств или систем, которые осуществляют сбор и обмен данными и могут контролироваться удаленно через сеть Интернет с помощью программного обеспечения на любом типе компьютеров, смартфонов или через интерфейсы.

Технологии радиочастотной идентификации (RFID) – технологии автоматической идентификации объектов, позволяющие посредством радиосигналов считывать или записывать данные, хранящиеся в RFID-метках.

Цифровой двойник – цифровая модель конкретного продукта или процесса, которая включает в себя требования к конструкции и технические модели, описывающие ее геометрию, материалы, компоненты, сборку и поведение; технические и эксплуатационные данные, уникальные для каждого конкретного физического актива.

Промышленные роботы / автоматизированные линии – автоматизированные производственные системы, оснащенные манипуляторами с тремя или более степенями подвижности, способные воспринимать окружающую среду, контролировать свои действия и адаптироваться к ее изменениям; могут применяться как для производственной обработки (сварка, резка, покраска и другое), так и для выполнения вспомогательных операций (сборка, сортировка, транспортировка, упаковка и другое).

Аддитивные технологии – технологии, позволяющие изготавливать изделия сложных геометрических форм и профилей (трехмерная печать, лазерное спекание порошков, стереолитография и другое) за счет послойного создания трехмерных объектов на основе их цифровых моделей («цифровых двойников»).

«Облачные» сервисы – технология распределённой обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как интернет-сервис.

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.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБСЛЕДУЕМЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	2020
Единиц					
Использовали					
персональные компьютеры	2003	2024	2079	1617	1700
серверы	1176	1205	1258	1028	1063
локальные вычислительные сети	1450	1497	1534	1216	1330
фиксированный Интернет	1780	1811	1865	1504	1635
мобильный Интернет	844	860	951	824	844
Интранет	535	644	742	546	660
Экстранет	327	366	368	342	436
аккаунт в социальной сети ²⁾	683
геоинформационные системы ²⁾	266
цифровые платформы ²⁾	297
технологии сбора, обработки и анализа больших данных ²⁾	386
технологии искусственного интеллекта ²⁾	107
Интернет вещей ²⁾	216
технологии радиочастотной идентификации объектов (RFID) ²⁾	197
«цифровой двойник» ²⁾	15
промышленные роботы / автоматизированные линии ²⁾	59
аддитивные технологии ²⁾	19
Интернет в коммерческих целях	1505	1550	1589	1352	1431
специальные программные средства	1812	1845	1895	1523	1492
средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	1890	1961	2008	1584	1619
электронный документооборот	1392	1435	1456	1227	1190
«облачные» сервисы	361	452	479	430	496
операционные системы с открытым исходным кодом, предоставляемые третьей стороной	380	428	462	341	433
Имели веб-сайт в сети Интернет ³⁾	1032	1078	1141	949	928
В процентах от общего числа обследованных организаций⁴⁾					
Использовали					
персональные компьютеры	95,7	94,0	94,3	96,7	79,4
серверы	56,2	55,9	57,1	61,5	49,7
локальные вычислительные сети	69,3	69,5	69,6	72,7	62,1
фиксированный Интернет	85,1	84,1	84,6	90,0	76,4
мобильный Интернет	40,3	39,9	43,1	49,3	39,4

Продолжение

	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	2020
Инtranет	25,6	29,9	33,7	32,7	30,8
Экстранет	15,6	17,0	16,7	20,5	20,4
аккаунт в социальной сети ²⁾	31,9
геоинформационные системы ²⁾	12,4
цифровые платформы ²⁾	13,9
технологии сбора, обработки и анализа больших данных ²⁾	18,0
технологии искусственного интеллекта ²⁾	5,0
Интернет вещей ²⁾	10,1
технологии радиочастотной идентификации объектов (RFID) ²⁾	9,2
«цифровой двойник» ²⁾	0,7
промышленные роботы / автоматизированные линии ²⁾	2,8
аддитивные технологии ²⁾	0,9
Интернет в коммерческих целях	71,9	72,0	72,1	80,9	66,9
специальные программные средства	86,6	85,7	86,0	91,1	69,7
средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	90,3	91,0	91,1	94,7	75,7
электронный документооборот	66,5	66,6	66,1	73,4	55,6
«облачные» сервисы	17,2	21,0	21,7	25,7	23,2
операционные системы с открытым исходным кодом, предоставляемые третьей стороной	18,2	19,9	21,0	20,4	20,2
Имели веб-сайт в сети Интернет ³⁾	49,3	50,0	51,8	56,8	43,4

¹⁾ Сокращение связано с изменением порядка предоставления сведений.

²⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

³⁾ Здесь и далее – включая организации, имевшие хотя бы одну собственную веб-страницу в Интернете с уникальным адресом, на которой публиковали и регулярно обновляли информацию о своей деятельности.

⁴⁾ За 2020 год – включая организации, не осуществлявшие деятельность.

НАЛИЧИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ В ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

на конец года, штук

	2016	2017	2018	2019	2020
Число персональных компьютеров	85452	84168	88967	88892	98801
из них					
имевших доступ к глобальным информационным сетям	59614	58953	62724	62953	70582
к сети Интернет	56235	56087	58529	60724	66247
ноутбуков и других портативных персональных компьютеров	8719	9288	10404	11028	16714
Число персональных компьютеров на 100 работников	46	47	49	50	53
имевших доступ к глобальным информационным сетям	32	33	34	36	38
к сети Интернет	30	31	32	34	36
ноутбуков и других портативных персональных компьютеров	5	5	6	6	9

**ЧИСЛО ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ НА 100 РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО СОБИРАТЕЛЬНЫМ КЛАССИФИКАЦИОННЫМ ГРУППИРОВКАМ
ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018–2020 ГОДЫ**
штук

	Всего			из них имевшие доступ к сети Интернет		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	104	105	131	100	105	130
Сектор информационно-коммуникационных технологий	85	104	119	65	88	94
отрасль информационных технологий	127	113	109	96	78	80
Сектор контента и средств массовой информации	91	88	94	70	66	72
Виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	52	52	56	38	36	35
Деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	28	28	33	21	23	26

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ
И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020 ГОД**
на конец года, в процентах от общего числа обследованных организаций
соответствующего вида экономической деятельности

	Удельный вес организаций, использовавших					Удельный вес организаций, имевших веб-сайт в сети Интернет
	персональные компьютеры	Интернет в коммерческих целях	специальные программные средства	средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	электронный документооборот	
Всего	79,4	66,9	69,7	75,7	55,6	43,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	64,4	54,8	58,9	61,6	60,3	28,8
добыча полезных ископаемых	80,0	60,0	60,6	76,0	40,0	20,0
обрабатывающие производства	77,0	67,0	68,0	74,0	60,0	40,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	84,2	65,8	73,7	78,9	52,6	38,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	86,4	72,7	68,2	86,4	50,0	50,0
строительство	58,2	42,9	49,5	52,7	46,2	24,2
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	81,1	70,9	68,8	76,8	56,8	46,7
транспортировка и хранение	77,4	65,8	65,8	72,3	49,7	35,5

	Удельный вес организаций, использовавших					Удельный вес организаций, имевших веб-сайт в сети Интернет
	персональные компьютеры	Интернет в коммерческих целях	специальные программные средства	средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	электронный документооборот	
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	76,4	69,1	67,3	69,1	49,1	29,1
деятельность в области информации и связи	86,6	78,4	76,3	83,5	54,6	55,7
деятельность финансовая и страховая	92,1	70,2	80,7	90,4	58,8	74,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	66,4	54,4	55,2	63,2	53,6	20,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	71,1	64,2	66,3	67,9	52,4	28,9
из них научные исследования и разработки	71,4	68,6	77,1	68,6	54,3	48,6
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	72,8	44,4	51,9	51,9	42,0	21,0
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	89,2	73,3	84,1	87,7	67,0	48,9
образование высшее	92,9	71,4	85,7	78,6	64,3	57,1
подготовка кадров высшей квалификации	66,7	33,3	66,7	66,7	66,7	66,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	92,3	84,6	86,3	91,5	68,4	77,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	76,7	68,3	63,9	76,1	46,7	52,2
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	55,6	55,6	44,4	44,4	-	33,3
Из строки «Всего» – по собираемым группировкам						
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	90,0	80,0	80,0	80,0	80,0	30,0
сектор информационно-коммуникационных технологий	81,7	78,9	73,2	77,5	43,7	54,9
отрасль информационных технологий	85,4	80,5	85,4	82,9	48,8	58,5
сектор контента и средств массовой информации	87,1	67,7	74,2	83,9	61,3	48,4
виды экономической деятельности в области промышленности						
строительных материалов	84,6	69,2	69,2	76,9	61,5	30,8
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	91,3	91,3	91,3	91,3	73,9	82,6

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ,
ИСПОЛЬЗОВАВШИХ СЕТЬ ИНТЕРНЕТ В КОММЕРЧЕСКИХ ЦЕЛЯХ**
в процентах от общего числа обследованных организаций

	2016	2017	2018	2019	2020 ¹⁾
Всего	71,9	72,0	72,1	80,9	66,9
для связи с поставщиками товаров (работ, услуг)	69,3	69,2	69,1	78,1	...
получение сведений о необходимых товарах (работах, услугах) и их поставщиках	64,8	64,3	64,7	73,0	61,4
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	48,2	46,3	48,4	53,7	45,3
размещение заказов на необходимые товары (работы, услуги)	44,3	43,0	43,2	48,0	40,4
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	33,1	34,4	35,4	40,8	37,9
получение электронной продукции	28,9	30,1	31,6	35,2	35,2
для связи с потребителями товаров (работ, услуг)	50,6	50,7	52,5	55,9	...
предоставление сведений об организации, её товарах (работах, услугах)	46,7	48,5	50,0	52,6	45,2
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	17,1	19,4	20,8	22,4	21,1
осуществление электронных расчётов с потребителями	18,6	20,8	21,8	23,6	22,5
распространение электронной продукции	4,9	4,3	4,2	6,0	6,4
послепродажное обслуживание	5,1	5,5	5,3	6,2	6,4

¹⁾ Снижение связано с включением в число обследованных организаций, не осуществлявших деятельность.

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ,
ИСПОЛЬЗОВАВШИХ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА¹⁾, ПО ЦЕЛЯМ**
на конец года, в процентах от общего числа обследованных организаций

	2016	2017	2018	2019	2020 ²⁾
Всего	86,6	85,7	86,0	91,1	69,7
для научных исследований	2,3	1,8	1,9	2,3	3,1
для проектирования	11,0	12,0	11,9	13,1	9,8
для управления автоматизированным производством и/или отдельными техническими средствами и технологическими процессами	12,5	12,2	11,5	13,6	6,6
для решения организационных, управленческих и экономических задач	59,6	57,3	59,0	62,9	...
для управления закупками товаров (работ, услуг)	34,7	32,8	34,6	37,0	25,4
для управления продажами товаров (работ, услуг)	21,3	21,5	24,6	24,0	15,3
для осуществления финансовых расчётов в электронном виде	52,7	52,3	52,1	58,1	42,8
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	27,5	25,2	27,7	29,7	21,1
электронные справочно-правовые системы	61,6	60,4	60,5	65,7	53,2
CRM, ERP, SCM системы	15,2	15,8	16,4	18,0	...
CRM-системы	11,3
ERP-системы	12,2
SCM-системы	4,4
PLM/PDM системы ³⁾	2,3
HRIS ³⁾	5,0
для управления складом ³⁾	15,5
для обеспечения информационной безопасности ³⁾	46,0
редакционно-издательские системы	4,4	3,4	3,6	4,9	4,7

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	2020 ²⁾
обучающие программы	15,7	15,4	15,8	16,1	14,9
технологии автоматической идентификации объектов (RFID)	4,2	4,1	5,0	6,2	...
системы электронного документооборота	66,5	66,6	66,1	73,4	57,5
прочие ⁴⁾	31,6	28,8	32,0	30,4	21,1

¹⁾ Кроме средств общего назначения.

²⁾ Снижение связано с включением в число обследованных организаций, не осуществлявших деятельность.

³⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

⁴⁾ Системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

**ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020 ГОД**

	Млн. руб.	В % к итогу
Всего	5914,0	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	263,8	4,5
добыча полезных ископаемых	199,2	3,4
обрабатывающие производства	623,4	10,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	500,9	8,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	29,6	0,5
строительство	68,8	1,2
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	732,0	12,4
транспортировка и хранение	404,7	6,8
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	20,3	0,3
деятельность в области информации и связи	789,6	13,4
деятельность финансовая и страховая	225,7	3,8
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	67,3	1,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	442,1	7,5
из них научные исследования и разработки	52,5	0,9
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	39,3	0,7
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	569,9	9,6
образование высшее	79,7	1,3
подготовка кадров высшей квалификации	268,6	4,5
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	472,9	8,0
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	115,6	2,0
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	0,4	0,0
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	171,6	2,9
сектор информационно-коммуникационных технологий	772,7	13,1
отрасль информационных технологий	51,5	0,9
сектор контента и средств массовой информации	10,6	0,2
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	45,2	0,8
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	19,5	0,3

**ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ВНЕДРЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЗА 2020 ГОД**

в процентах к итогу

	2020
Всего	100
внутренние затраты	80,4
приобретение машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями, а также на их техническое обслуживание, модернизацию, текущий и капитальный ремонт, выполненные собственными силами	39,7
из них на приобретение	
вычислительной техники и оргтехники	20,8
коммуникационного оборудования	12,6
производственных машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями (промышленные работы и сенсоры, 3D-принтеры, станки с ЧПУ и т. п.)	0,4
приобретение программного обеспечения, адаптацию и доработку программного обеспечения, выполненные собственными силами	10,5
российского программного обеспечения	6,2
обучение сотрудников, связанное с внедрением и использованием цифровых технологий	0,1
оплата услуг электросвязи	16,9
доступа к Интернету	5,0
приобретение цифрового контента	0,1
прочие	13,1
внешние затраты	19,6
аренда, техническое обслуживание, модернизация, текущий и капитальный ремонт машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями	4,4
разработка, аренда, адаптация, доработка, техническая поддержка и обновление программного обеспечения	11,9
аренда программного обеспечения	0,4
российского	0,4
разработка средств программного обеспечения	1,4
доступ к данным/базам данных	0,7
прочие	2,6

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ
В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ¹⁾**

процентов

	2016	2017	2018	2019	2020
Удельный вес домашних хозяйств ²⁾ , имевших					
персональный компьютер	83,2	82,5	81,3	79,1	82,2
доступ к сети Интернет	81,8	81,9	83,5	84,2	84,9
широкополосный	78,3	80,4	82,4	83,6	84,2
Доля населения в возрасте 15-74 лет ³⁾ , использовавшего					
персональный компьютер	85,5	85,8	86,2	87,9	84,6
доступ к сети Интернет	85,6	85,6	88,7	90,8	90,7
для заказа товаров и услуг	41,5	41,7	56,1	55,4	50,9
Доля населения в возрасте 15-72 лет, получавшего государственные и муниципальные услуги в электронной форме	31,5	45,6	62,3	63,6	70,5

¹⁾ По данным выборочного обследования населения по вопросам использования информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей.

²⁾ В общем числе домашних хозяйств.

³⁾ В общей численности населения в возрасте 15–74 лет, за 2016, 2017 годы – в возрасте 15–72 лет.

XXI. ФИНАНСЫ

Раздел представляет статистику государственных финансов, финансов организаций, платёжно-расчётных отношений.

Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

Бюджет – форма образования и расходования фонда денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления.

Консолидированный бюджет – свод бюджетов всех уровней бюджетной системы (областного и муниципальных образований) по соответствующей территории.

Доходы бюджета – денежные средства, поступившие в безвозмездном и безвозвратном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации в распоряжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления.

Расходы бюджета – денежные средства, направленные на финансовое обеспечение задач и функций органов государственной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления.

Дефицит бюджета – превышение расходов над доходами.

Профицит бюджета – превышение доходов над расходами.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций – сумма прибыли (убытка) от продаж, процентов к получению (уплате), доходов от участия в других организациях, прочих доходов, уменьшенных на величину прочих расходов.

Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) – отношение прибыли (убытка) от продаж к себестоимости проданных товаров (продукции, работ, услуг) с учётом коммерческих и управленческих расходов. В случае если получен убыток от продаж, имеет место убыточность (-).

Задолженность покупателей – задолженность за реализованный покупателям товар (продукцию, работы, услуги), которую организация ожидает получить в течение определённого периода времени; возникает в случае, если товар продан, а денежные средства не получены.

Задолженность поставщикам – задолженность организации за приобретённые материальные ценности, принятые работы, потреблённые услуги, включая предоставление электроэнергии, газа, пара, воды и т. п., по доставке или переработке материальных ценностей, расчётные документы на которые подлежат оплате.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020	2020, в % к итогу
Доходы	72667	72725	81971	101784	108197	100
налог на прибыль организаций	22336	20267	21564	33542	31833	29,4
налог на доходы физических лиц	27936	29353	32803	34199	39323	36,3
акцизы	1900	1662	1847	2333	2669	2,5
налоги на совокупный доход	3087	3267	4243	4450	3740	3,5
налоги на имущество	5294	5987	7643	7430	7217	6,7
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1611	1573	1538	1727	2018	1,9
от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	1625	1867	1903	1883	1982	1,8
штрафы, санкции, возмещение ущерба	470	462	460	557	516	0,5
безвозмездные поступления	6802	7319	8956	14509	17980	16,6
дотации	3201	4171	5931	6067	3661	3,4
субвенции	1455	1462	1614	1944	3037	2,8
субсидии	905	872	664	2405	6224	5,8
Расходы	70141	73328	82309	98397	106534	100
общегосударственные вопросы	5204	5435	5957	6350	6819	6,4
национальная безопасность и правоохранительная деятельность	1606	1717	1862	1957	2116	2,0
топливно-энергетический комплекс	87	87	102	104	114	0,1
сельское хозяйство и рыболовство	684	705	634	692	729	0,7
транспорт	626	638	929	1143	1257	1,2
дорожное хозяйство (дорожные фонды)	4219	4202	3965	5918	6097	5,7
жилищно-коммунальное хозяйство	6620	7179	9566	15580	9979	9,4
охрана окружающей среды	133	116	126	151	421	0,4
образование	21951	22975	25578	27798	30972	29,1
средства массовой информации	164	167	180	239	269	0,3
культура, кинематография	3138	3356	3909	4258	4728	4,4
здравоохранение, физическая культура и спорт	10580	5733	7135	10860	15399	14,5
социальная политика	12697	18960	20071	20875	24277	22,8
Профицит (+), дефицит (-)	2526	-603	-337	3386	1663	x

РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов рублей					
Всего	48530	51191	56873	64030	75645
образование	21951	22975	25578	27798	30972
средства массовой информации	164	167	180	239	269
культура, кинематография	3138	3356	3909	4258	4728
здравоохранение, физическая культура и спорт	10580	5733	7135	10860	15399
социальная политика	12697	18960	20071	20875	24277
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
образование	45,2	44,9	45,0	43,4	40,9
средства массовой информации	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
культура и кинематография	6,5	6,6	6,9	6,6	6,2
здравоохранение, физическая культура и спорт	21,8	11,2	12,5	17,0	20,3
социальная политика	26,2	37,0	35,3	32,6	32,2

ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ

САЛЬДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ миллионов рублей

	Сальдированный финансовый результат			
	2019		2020	
	млн. руб.	в % к 2018 году ¹⁾	млн. руб.	в % к 2019 году ¹⁾
Всего	90700,0	95,0	239285,7	в 2,5 р.
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	49097,7	102,5	54958,7	103,9
рыболовство и рыбоводство	49178,2	102,7	54934,7	103,7
добыча полезных ископаемых	24671,5	131,5	27075,6	109,7
обрабатывающие производства	-8989,7	х	131094,5	х
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1543,5	х	-567,7	х
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	423,5	80,5	523,4	117,8
строительство	618,8	44,8	1562,3	в 4,3 р. ²⁾
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6223,7	133,5	4410,2	128,9
транспортировка и хранение	11481,9	177,6	6195,2	53,8
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-86,2	х	361,8	43,9
деятельность в области информации и связи	384,5	х	131,2	34,0
деятельность финансовая и страховая	3556,3	56,1	10668,9	176,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	444,2	41,4	179,9	6,6
деятельность профессиональная, научная и техническая	512,4	х	1816,7	в 2,2 р.
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	509,7	в 4,2 р. ²⁾	562,2	80,1
образование	6,9	43,2	30,4	х
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	293,0	128,8	119,0	х
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-50,3	х	-24,7	х
предоставление прочих видов услуг	57,4	60,3	185,1	в 2,3 р.
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
агропромышленный комплекс	51276,5	104,0	56922,9	103,3
жилищно-коммунальное хозяйство	1843,0	в 3,6 р. ²⁾	1220,5	34,8
сектор информационно-коммуникационных технологий	413,3	х	7,7	2,0
отрасль информационных технологий	338,7	х	-116,0	х
сектор контента и средств массовой информации	-30,5	х	169,3	х
туризм	50,0	х	-11,4	х

¹⁾ По сопоставимому кругу организаций.

²⁾ Увеличение связано с ростом выручки.

**ДОЛИ ПРИБЫЛЬНЫХ И УБЫТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММЫ ПРИБЫЛИ И УБЫТКА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ**
в процентах

	Доля прибыльных организаций ¹⁾ , %		Сумма прибыли, млн. руб.		Доля убыточных организаций ¹⁾ , %		Сумма убытка, млн. руб.	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Всего	76,5	76,3	116839,7	258754,7	23,5	23,7	26139,8	19469,0
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	75,2	74,2	52187,6	58103,8	24,8	25,8	3089,8	3145,0
рыболовство и рыбоводство	75,5	75,0	52106,6	58012,8	24,5	25,0	2928,4	3078,1
добыча полезных ископаемых	64,0	72,4	25687,6	27451,2	36,0	27,6	1016,0	375,7
обрабатывающие производства	70,7	73,9	3074,8	132867,7	29,3	26,1	12064,5	1773,3
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	65,3	64,4	1837,1	1649,8	34,7	35,6	293,6	2217,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	72,7	71,8	556,0	674,9	27,3	28,2	132,6	151,5
строительство	78,2	77,1	2172,1	2794,8	21,8	22,9	1553,4	1232,5
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	79,4	80,1	7599,6	5509,9	20,6	19,9	1375,9	1099,7
транспортировка и хранение	76,7	74,7	14196,2	10665,9	23,3	25,3	2714,3	4470,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	74,8	69,9	621,0	952,0	25,2	30,1	707,2	590,2
деятельность в области информации и связи	75,0	75,9	447,7	447,1	25,0	24,1	63,2	315,9
деятельность финансовая и страховая	73,6	81,2	3584,7	10684,0	26,4	18,8	28,3	15,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	71,7	72,4	2098,5	2385,0	28,3	27,6	1654,3	2205,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	75,6	74,5	1437,1	2751,2	24,4	25,5	924,7	934,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	74,8	72,9	747,0	900,2	25,2	27,1	237,3	338,0
образование	67,4	74,0	47,2	63,4	32,6	26,0	40,3	33,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	68,1	78,7	355,9	548,3	31,9	21,3	62,9	429,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	83,6	75,5	44,8	51,4	16,4	24,5	95,1	76,1
предоставление прочих видов услуг	87,9	83,9	143,7	250,8	12,1	16,1	86,3	65,8
Из строки «Всего» – по собира- тельным классификационным группировкам								
агропромышленный комплекс	73,6	74,3	55366,2	61811,5	26,4	25,7	4089,7	4888,6
жилищно-коммунальное хозяйство	78,2	78,2	2941,5	2975,3	21,8	21,8	1098,5	1754,9
сектор информационно-ком- муникационных технологий	78,2	76,8	469,3	295,4	21,8	23,2	56,0	287,7
отрасль информационных технологий	75,3	77,9	348,4	141,3	24,7	22,1	9,7	257,3
сектор контента и средств массовой информации	66,7	67,8	15,4	216,7	33,3	32,2	45,8	47,4
туризм	74,8	68,9	972,4	1164,7	25,2	31,1	922,4	1176,2

¹⁾ В общем количестве организаций по соответствующему виду экономической деятельности.

**РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДАННЫХ ТОВАРОВ (ПРОДУКЦИИ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ¹⁾**
в процентах

	2019	2020
Всего	18,3	25,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	77,8	75,9
добыча полезных ископаемых	51,7	54,6
обрабатывающие производства	2,6	22,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	3,3	0,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов,		
деятельность по ликвидации загрязнений	8,9	15,0
строительство	8,9	12,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	7,3	5,6
транспортировка и хранение	29,6	28,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2,8	11,9
деятельность в области информации и связи	11,2	23,5
деятельность финансовая и страховая	429,7	1862,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	14,6	15,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	6,1	25,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	11,6	15,9
образование	-0,9	8,8
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	15,1	0,3
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-8,3	-11,8
предоставление прочих видов услуг	6,0	9,5
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
агропромышленный комплекс	41,2	43,2
жилищно-коммунальное хозяйство	5,1	3,5
сектор информационно-коммуникационных технологий	13,4	16,6
отрасль информационных технологий	19,2	28,5
сектор контента и средств массовой информации	-7,3	21,5
туризм	2,1	1,8

¹⁾ По данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчетности (оператор – ФНС России). Группировка по видам экономической деятельности представляет совокупность видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

**ЗАТРАТЫ НА ОДИН РУБЛЬ ПРОДУКЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019, 2020 ГОДЫ¹⁾**
копеек

	2019	2020
Всего	95,9	72,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	55,7	60,5
добыча полезных ископаемых	68,8	70,7
обрабатывающие производства	119,6	71,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование		
воздуха	120,3	107,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов,		
деятельность по ликвидации загрязнений	102,8	96,8
строительство	106,6	104,7
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоцик-		
лов	59,5	71,6

Продолжение

	2019	2020
транспортировка и хранение	83,2	77,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	109,9	89,0
деятельность в области информации и связи	113,2	121,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,6	84,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	96,4	86,4
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	95,3	98,3
образование	42,8	-
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,6	159,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	103,4	128,7
предоставление прочих видов услуг	168,5	176,1
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
агропромышленный комплекс	60,5	60,8
жилищно-коммунальное хозяйство	119,5	106,2
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	142,3	33,3
сектор информационно-коммуникационных технологий	99,3	89,1
сектор контента и средств массовой информации	121,7	202,4
отрасль информационных технологий	94,9	88,8
туризм	111,0	124,0
промышленность	107,9	72,6

¹⁾ По данным формы федерального статистического наблюдения № 1-предприятие «Основные сведения о деятельности организации», которую предоставляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства, государственных, муниципальных учреждений, банков, страховых и прочих финансовых и кредитных организаций) всех форм собственности, а также некоммерческие организации, осуществляющие производство товаров и услуг для реализации другим юридическим и физическим лицам, и филиалы, представительства и подразделения действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций. Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность видов деятельности, установленных хозяйствующим субъектам в качестве основных.

СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЁТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

на конец года, миллионов рублей

	2016	2017	2018	2019	2020
Суммарная задолженность по обязательствам	217669,3	174662,3	210737,2	558758,6	621481,2
просроченная	13653,6	10364,9	11639,6	66899,0	15393,5
кредиторская задолженность	82409,8	67646,4	73292,1	305582,2	338156,7
просроченная	12211,3	9419,2	9860,4	63936,5	14734,9
задолженность по полученным займам и кредитам	135259,5	107015,9	137445,1	253176,4	283324,5
просроченная	1442,3	945,8	1779,2	2962,5	658,6
Дебиторская задолженность	96508,8	93360,8	103670,8	200256,2	302583,2
просроченная	19457,7	19601,2	16199,9	18921,0	22228,5

¹⁾ В этой и следующих таблицах раздела – по данным федерального статистического наблюдения за финансовым состоянием юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков и небанковских кредитных организаций, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов), средняя численность работников которых за предыдущий год превышает 15 человек (кроме организаций – владельцев лицензии на добычу полезных ископаемых).

**КРЕДИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020 ГОД**
на конец года, миллионов рублей

	Кредиторская задолженность		Из общего объема кредиторской задолженности		
	всего	из неё просроченная	задолженность по поставщикам и подрядчикам за товары, работы и услуги	задолженность по платежам	
				в бюджет	в государственные внебюджетные фонды
Всего	338156,7	14734,9	248125,4	11993,2	1996,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	15314,2	2937,7	5740,8	1126,0	178,9
рыболовство и рыбоводство	14872,3	2853,6	5492,2	1110,1	153,8
добыча полезных ископаемых	12987,9	66,5	10077,6	1555,7	219,0
обрабатывающие производства	251605,8	4867,1	202697,4	6991,7	644,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	9912,3	2747,3	7689,6	340,5	157,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	536,2	87,0	202,6	174,1	36,6
строительство	4257,5	к	3625,3	207,3	65,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4523,2	к	3645,8	183,9	32,0
транспортировка и хранение	24781,1	2190,1	4181,7	838,7	473,5
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1809,4	к	136,8	62,0	16,0
деятельность в области информации и связи	245,3	-	57,5	4,1	3,3
деятельность финансовая и страховая	к	-	-	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2081,4	817,1	1188,0	137,9	21,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	9524,4	к	8702,0	283,9	49,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	94,4	-	28,5	25,5	19,7
образование	58,4	4,0	16,9	12,6	9,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	292,6	к	107,6	35,4	64,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	20,6	к	3,5	7,9	3,7
предоставление прочих видов услуг	111,9	к	23,6	5,9	2,1
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам					
агропромышленный комплекс	57409,0	3158,5	11377,2	1585,6	381,4
жилищно-коммунальное хозяйство	10957,7	3376,0	8495,8	543,0	209,2
сектор информационно-коммуникационных технологий	к	-	к	к	-
отрасль информационных технологий	к	-	к	к	-
сектор контента и средств массовой информации	к	-	к	к	к
туризм	2130,3	к	249,2	93,8	84,4

**ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020 ГОД**
на конец года, миллионов рублей

	Дебиторская задолженность	из неё просроченная	Из общего объёма дебиторской задолженности задолженность покупателей и заказчиков за товары, работы и услуги
Всего	302583,2	22228,5	125622,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	46275,7	102,7	26705,0
рыболовство и рыбоводство	46215,8	93,9	26654,6
добыча полезных ископаемых	20372,2	1749,5	17626,5
обрабатывающие производства	124790,9	4358,4	55834,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	17213,8	11713,4	12212,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1460,5	1027,2	1302,3
строительство	22744,1	1446,0	803,0
торговля оптовая и розничная; ремонт авто- транспортных средств и мотоциклов	2733,3	159,7	1530,9
транспортировка и хранение	25039,5	408,4	4819,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2111,3	к	79,5
деятельность в области информации и связи	93,7	к	8,9
деятельность финансовая и страховая	-	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1450,1	845,0	1157,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	37644,5	245,8	3124,1
деятельность административная и сопутствую- щие дополнительные услуги	139,1	-	128,2
образование	38,7	4,5	17,4
деятельность в области здравоохранения и соци- альных услуг	266,1	к	170,0
деятельность в области культуры, спорта, орга- низации досуга и развлечений	70,3	к	6,9
предоставление прочих видов услуг	139,4	76,3	96,0
Из строки «Всего» – по собирательным классифика- ционным группировкам			
агропромышленный комплекс	91369,4	407,7	31635,8
жилищно-коммунальное хозяйство	19093,4	13038,2	13992,5
сектор информационно-коммуникационных технологий	к	к	к
отрасль информационных технологий	к	к	к
сектор контента и средств массовой информа- ции	к	-	к
туризм	2420,1	к	215,4

XXII. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ

Раздел содержит статистические данные об уровне и динамике цен на потребительском рынке, рынке жилья, производителей промышленных товаров (услуг), сельскохозяйственной продукции, продукции (затратах, услугах) инвестиционного назначения, динамике тарифов на грузовые перевозки, услуги связи.

Индексы цен рассчитываются по данным наблюдения за ценами (тарифами) по выборочному кругу организаций всех форм собственности и организационно-правовых форм.

Индекс потребительских цен (ИПЦ) является одним из важнейших показателей, характеризующих инфляционные процессы в стране, и может применяться в целях осуществления государственной финансовой и денежно-кредитной политики, анализа и прогноза ценовых процессов в экономике, изучения динамики социально-экономических явлений, пересмотра минимальных социальных гарантий населению, решения отдельных правовых споров и т. д.

ИПЦ характеризует изменение во времени общего уровня цен и тарифов на товары и услуги, приобретаемые населением. Измеряет отношение стоимости определённого перечня товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах предыдущего (базисного) периода.

ИПЦ рассчитывается на основе средних цен и тарифов на товары и услуги в отобранных для наблюдения за ценами городах, доли численности населения в этих городах и доли товаров (услуг) в общем объёме потребления за базисный период. Потребительские расходы определяются по данным статистики бюджетов домашних хозяйств.

Индекс цен на вторичном рынке жилья рассчитывается на основе зарегистрированных цен на квартиры функционирующего жилищного фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок.

Наблюдение за ценами на вторичном рынке жилья охватывает только городской жилищный фонд. При регистрации цен на квартиры учитываются их количественные и качественные характеристики. В качестве весов используются данные о количестве проданной общей площади квартир на вторичном рынке жилья, накопленном за базисный период.

Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) рассчитывается на основании регистрации цен на товары (услуги)-представители в базовых организациях. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены на произведённые и отгруженные товары (оказанные услуги), предназначенные для реализации на внутреннем рынке (без налога на добавленную стоимость, акциза и других налогов, не входящих в себестоимость, без стоимости транспортировки до потребителя).

Рассчитанные по товарам (услугам)-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объёме отгруженных товаров (услуг) в стоимостном выражении базисного периода.

Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции рассчитывается на основании регистрации в отобранных для наблюдения сельскохозяйственных организациях цен на основные виды товаров-представителей, реализуемых различным потребителям.

Цены производителей сельскохозяйственной продукции рассчитываются с учётом надбавок и скидок за качество реализованной продукции, без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость. В качестве весов используются стоимостные данные об объёме реализованной продукции за базисный период.

Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения рассчитывается как агрегированный показатель из индексов цен производителей на строительную продукцию, приобретения машин и оборудования и на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, взвешенных по доле этих элементов в общем объёме инвестиций в основной капитал.

Индекс цен производителей на строительную продукцию формируется на основе индекса цен на строительно-монтажные работы и индекса цен на прочие затраты, включённые в сводный сметный расчёт стоимости строительства, взвешенных по доле этих элементов в общем объёме инвестиций в жилищно-строительное строительство.

Индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения рассчитывается с учётом изменения цен производителей этого оборудования, транспортных расходов, ставки налога на добавленную стоимость и других расходов.

Индекс цен на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения определяется как суммарный индекс цен на основные составляющие этих расходов (проектно-изыскательские работы, работы по эксплуатационному и глубокому разведочному бурению и другие затраты).

Индекс тарифов на грузовые перевозки характеризует изменение действующих тарифов на перевозку грузов отдельными видами транспорта и по видам сообщений без учёта изменения структуры перевезённых грузов.

По каждому виду транспорта регистрируются тарифы на услуги-представители за перевозку одной тонны массового груза на фиксированное расстояние. В качестве весов используются данные о доходах транспортных организаций от перевозки грузов различными видами транспорта за базисный период.

Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризует общее изменение тарифов на услуги связи для различных категорий пользователей.

Расчёт индексов тарифов на услуги связи основан на данных ежеквартального наблюдения за тарифами на услуги-представители связи для юридических лиц в областном центре. В качестве весов используются данные о доходах от услуг связи за базисный период.

ИНДЕКСЫ ЦЕН И ТАРИФОВ В СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Индекс потребительских цен	105,6	103,1	104,4	103,5	104,1
Индекс цен на вторичном рынке жилья ¹⁾	100,5	93,3	108,4	101,8	106,6
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг)	102,6 ²⁾	98,2	113,8	96,0	116,5
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	111,8	105,2	101,6	101,7	101,1
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	103,3	102,4	114,5	104,6 ³⁾	107,7
Индекс тарифов на грузовые перевозки ⁴⁾	94,9	101,4	105,0	88,2	98,2
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц ¹⁾	104,4	104,4	100,4	102,7	100,2

¹⁾ На конец года, к концу предыдущего года.

²⁾ Здесь и далее в разделе – данные пересчитаны в соответствии с группировками ОКВЭД2.

³⁾ Здесь и далее в разделе – данные пересчитаны Росстатом.

⁴⁾ Здесь и далее в разделе – на морском и автомобильном транспорте.

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Продовольственные товары	104,7	102,6	106,1	103,3	105,5
мясопродукты	103,1	100,9	112,3	102,7	103,3
мясо и птица	101,9	97,9	116,4	100,7	99,1
колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	104,7	102,8	108,5	104,6	107,2
консервы мясные	101,4	101,4	104,8	104,1	107,2
рыбопродукты	111,5	104,1	110,4	101,7	101,6
рыба и морепродукты пищевые	112,0	104,9	111,9	101,7	101,1
сельди	111,9	96,4	98,7	100,4	99,7
консервы рыбные	106,0	103,9	105,7	102,7	107,1
масло и жиры	112,2	105,7	103,3	106,2	112,4
масло сливочное	114,7	113,8	102,7	110,1	107,5
масло подсолнечное	109,8	94,0	103,7	98,0	127,5
молоко и молочная продукция	108,3	105,7	103,7	107,5	104,3
сыр	111,5	102,3	106,6	108,3	104,4
яйца куриные	93,6	87,9	130,8	96,0	101,4
сахар-песок	97,4	72,8	130,6	76,0	134,4
кондитерские изделия	107,5	103,3	103,7	104,0	103,7

	2016	2017	2018	2019	2020
хлеб и хлебобулочные изделия	104,5	103,0	105,2	105,0	104,6
крупа и бобовые	113,9	88,9	98,9	109,7	121,6
макаронные изделия	105,4	98,7	105,6	107,1	109,5
плодоовощная продукция, включая картофель	93,6	104,2	101,5	101,1	113,0
алкогольные напитки	106,2	103,1	103,2	102,1	103,7

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Непродовольственные товары	108,3	104,2	104,5	103,1	105,0
ткани	109,6	103,7	104,4	101,1	100,9
одежда и бельё	109,4	104,8	103,7	103,1	103,1
трикотажные изделия	109,7	105,6	103,8	102,1	102,0
чулочно-носочные изделия	111,1	105,6	102,9	105,6	103,7
обувь кожаная, текстильная и комбинированная	112,5	106,1	102,5	102,7	101,8
моющие и чистящие средства	111,8	103,1	103,9	105,4	105,6
парфюмерно-косметические товары	109,3	106,0	105,0	108,2	107,3
галантерея	109,1	106,7	104,3	103,5	102,8
табачные изделия	116,1	108,0	109,8	112,4	107,5
мебель	105,1	101,6	103,7	101,7	107,1
часы	105,5	105,0	102,6	100,8	99,5
электротовары и другие бытовые приборы	106,4	101,2	104,9	100,2	107,0
телерадиотовары	106,5	99,7	100,7	95,0	100,7
строительные материалы	105,2	101,8	110,1	102,9	103,1
ювелирные изделия	110,2	106,5	105,2	102,5	108,5
топливо моторное	102,5	109,0	108,1	103,2	104,3
дизельное топливо	103,1	110,1	114,8	103,2	103,4
бензин автомобильный	102,4	109,0	107,6	103,2	104,4
медицинские товары	102,7	97,6	105,5	105,3	111,2

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ УСЛУГ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Услуги	103,5	102,4	102,5	104,2	101,8
бытовые	106,6	101,7	104,0	104,1	105,9
пассажи́рского транспорта	101,0	103,6	101,0	104,5	95,9
связи	101,1	101,3	101,9	104,2	104,5
жилищно-коммунальные	107,1	101,9	102,8	104,0	100,7
жилищные	112,8	101,9	103,1	104,0	102,1
коммунальные	104,7	101,8	102,7	103,9	99,8
в системе образования	104,2	111,1	107,5	109,9	105,2
дошкольного воспитания	105,5	103,7	102,4	103,5	106,0
образования	103,7	114,6	110,3	114,3	104,5
организаций культуры	105,7	110,0	106,4	104,7	103,2
экскурсионные	105,7	109,0	120,6	103,7	100,0
санаторно-оздоровительные	104,6	106,8	100,0	100,0	108,7
медицинские	106,4	106,3	106,1	104,8	102,2
правового характера	112,6	105,4	109,2	111,0	111,4
физической культуры и спорта	107,9	100,9	106,4	101,7	100,7

**СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**
на конец года, рублей за килограмм

	2016	2017	2018	2019	2020
Говядина (кроме бескостного мяса)	380,38	376,70	398,34	448,14	476,55
Свинина (кроме бескостного мяса)	267,00	273,14	307,10	307,41	316,56
Куры охлаждённые и мороженые	141,13	130,49	163,17	165,99	157,04
Колбаса варёная	452,78	465,41	512,64	519,12	528,50
Консервы мясные, за 350 г	136,61	139,46	145,66	156,26	168,20
Рыба солёная, маринованная, копчёная	445,05	468,20	491,19	539,22	557,15
Рыба мороженая неразделанная	112,60	125,48	131,39	149,07	153,48
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за 350 г	97,86	100,75	110,90	114,27	127,15
Масло сливочное	572,34	673,94	691,89	758,42	840,34
Масло подсолнечное	126,40	115,68	118,61	114,71	145,46
Молоко питьевое цельное пастеризованное, 2,5%-3,2% жирности, за л	63,04	65,79	67,00	71,62	72,30
Молоко питьевое цельное, стерилизованное, 2,5%-3,2% жирности, за л	75,96	79,73	80,02	88,21	89,93
Сыры сычужные твёрдые и мягкие	475,35	484,47	513,95	595,88	637,23
Яйца куриные, за десяток	64,26	57,06	73,94	69,19	75,00
Сахар-песок	52,55	37,70	49,22	37,44	52,06
Чай чёрный байховый	834,81	846,08	865,09	931,27	1103,06
Соль поваренная пищевая	15,79	15,52	16,16	16,79	17,61
Мука пшеничная	43,98	42,94	42,69	46,87	53,76
Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной	64,48	67,45	72,37	76,40	84,30
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	102,48	104,10	108,86	113,80	116,00
Рис шлифованный	87,11	85,28	87,30	88,71	112,16
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	106,81	107,08	117,30	125,71	136,90
Картофель	21,51	25,84	29,41	25,36	34,06
Капуста белокочанная свежая	18,94	19,55	34,64	22,53	24,93
Лук репчатый	23,70	22,87	31,13	30,28	31,89
Свёкла столовая	22,31	21,71	31,12	27,92	32,23
Морковь	26,19	24,77	33,99	28,24	33,80
Яблоки	86,61	101,06	90,63	103,38	123,95
Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л	625,30	643,63	668,60	664,60	697,67
Вино виноградное креплёное крепостью до 20% об. спирта, за л	552,92	587,97	711,30	680,14	681,33
Коньяк ординарный отечественный, за л	1337,13	1354,15	1349,17	1402,62	1378,66
Пиво отечественное, за л	113,00	118,86	127,00	131,24	131,30

**СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**
на конец года, рублей за штуку

	2016	2017	2018	2019	2020
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей	7657,06	8508,55	9559,89 ¹⁾	9754,60	10010,29
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей	1570,05	1693,69	1877,30	1970,09	2040,63
Пальто женское демисезонное из шерстяных и полушерстяных тканей	10641,87	10982,93	11343,32	11776,88	12500,52
Юбка женская из полушерстяных или смесовых тканей	2793,07	2924,40	2954,11	2966,78	2953,67
Джемпер мужской	2787,58	2887,34	2658,46 ¹⁾	2667,44	2799,82
Носки мужские, за пару	90,98	94,44	96,31	104,93	106,60
Колготки женские эластичные ²⁾	196,26	211,34	266,12	280,47	288,03
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	4023,63	4241,30	4264,70	4461,02	4488,33
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	8614,21	8893,69	9403,28	9789,83	9922,17
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	4261,14	4492,05	4602,93	4732,17	4775,72
Мыло туалетное, за 100 г	37,40	41,25	42,18	43,09	49,11
Шампунь, за 250 мл	195,02	205,87	201,10	197,13	201,78
Сигареты с фильтром отечественные, за пачку	76,86	81,75	89,51	101,93	110,02
Ковёр, ковровое покрытие (палас) синтетический, за кв. м	1072,31	1072,89	1183,35	1247,65	1287,95
Холодильник двухкамерный, ёмкостью 250-360 л ³⁾	36433,33	36321,56	37356,85	35388,14	37891,03
Машина стиральная автоматическая	24909,26	25252,33	27702,89	27177,22	30042,56
Электропылесос напольный	7638,84	7737,81	7993,19	8289,92	8917,07
Велосипед дорожный для взрослых	12732,85	14633,62	15679,53	15521,28	16509,75
Телевизор цветного изображения	31607,54	31217,50	28499,10 ¹⁾	27299,43	28550,51
Плиты древесностружечные, ориентированно-стружечные ⁴⁾ , за кв. м	231,25	224,02	295,40	327,60	329,44
Обои бумажные, за 10 м	201,65	215,82	220,92	230,90	243,92
Кольцо обручальное золотое, за грамм	3766,97	4010,44	4401,08	4506,78	4815,05
Дизельное топливо, за л	39,69	43,68	50,28	51,74	53,52
Бензин автомобильный, за л					
марки АИ-92 ⁵⁾	36,25	39,48	42,67	43,99	45,88
марки АИ-95 ⁶⁾	39,19	42,75	45,92	47,15	48,87
марки АИ-98 и выше	47,90	50,85	54,50
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	7,46	6,02	6,04	7,55	10,52
Нитроглицерин, 0,5 мг, за 10 таблеток	13,96	15,08	15,86	15,88	17,20
Йод, за 10 мл	10,60	11,99	11,77	13,51	22,49

¹⁾ Замена товаров-представителей или объектов наблюдения.

²⁾ До 2018 года – колготки женские эластичные плотностью 15-20 DEN.

³⁾ До 2018 года – холодильник двухкамерный, ёмкостью 250-350 л.

⁴⁾ До 2019 года – плиты древесностружечные.

⁵⁾ До 2018 года – бензин автомобильный марки АИ-92 (АИ-93 и т.п.).

⁶⁾ До 2018 года – бензин автомобильный марки АИ-95 и выше.

**СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ УСЛУГ**
на конец года, рублей за один вид услуг

	2016	2017	2018	2019	2020
Постановка набоек, за пару	387,03	392,64	400,70	436,49	434,91
Ремонт телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей)	2453,77	2477,61	2795,90	3027,88	3133,83
Ремонт холодильников всех марок (без стоимости деталей)	1598,36	1623,97	1625,35	2068,40	1899,74 ¹⁾
Химическая чистка мужского костюма, за шт.	1560,58	1603,45	1753,33	1833,43	1832,38
Стирка и глажение белья прямого, за кг	107,13	117,51	122,25	150,64	163,52 ¹⁾
Проезд в городском автобусе, за поездку	25,00	28,00	28,00	31,12	33,00
Проезд в троллейбусе, за поездку	25,00	28,00	28,00	32,00	33,00
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	19,00	22,00	22,00	23,00	23,00
Абонентская плата за неограниченный объём местных телефонных соединений, за месяц	440,00	450,00	450,00	464,00	464,00
Содержание, ремонт жилья для граждан- собственников жилья в результате привати- зации, граждан-собственников собственных жилых помещений по иным основаниям, за кв. м общей площади ²⁾	31,44	26,31 ¹⁾	27,71	25,01	25,37
Взносы на капитальный ремонт, за кв. м общей площади	...	6,00	6,00	6,00	6,00
Отопление, за Гкал	2943,49	2975,96	3055,67	3139,11	3067,16
Водоснабжение холодное и водоотведение, за куб. м	35,63	37,01	38,78	42,29	47,19
Водоснабжение горячее, за куб. м	181,75	189,59	194,94	200,51	194,71
Газ сжиженный, за месяц с человека	386,94	386,94	386,94	402,42	418,56
Электроэнергия в квартирах без электро- плит, за 100 кВт.ч	262,00	265,00	268,00	276,00	282,00
Электроэнергия в квартирах с электропли- тами, за 100 кВт.ч	184,10	186,20	189,20	198,70	208,60
Посещение детского ясли-сада, за день	106,48	110,42	112,37	114,67	126,01
Кинотеатры, за билет	261,37	261,37	269,43	272,63	279,97
Театры, за билет	346,41	447,21	446,09	493,68	493,68
Музеи и выставки, за билет	89,12	108,61	109,78	109,75	122,67
Санаторий, за день с человека	2428,81	2648,59	2642,15	2718,63	2814,26
Первичный консультативный приём у врача специалиста, за посещение	891,73	975,20	1108,19	1152,55	1177,86
Общий анализ крови	380,04	384,00	369,79 ¹⁾	432,80	431,35

¹⁾ Замена услуг-представителей или объектов наблюдения.

²⁾ До 2017 года – включая взносы на капитальный ремонт, до 2019 года – включая сбор, вывоз и утилизацию ТКО.

ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ВТОРИЧНОМ РЫНКЕ ЖИЛЬЯ
на конец года, в процентах к концу предыдущего года

	2016	2017	2018	2019	2020
Все типы квартир	100,5	93,3	108,4	101,8	106,6
среднего качества (типовые)	100,6	96,0	108,0	101,2	108,0
улучшенного качества	100,3	89,9	109,3	102,7	104,7

СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ВТОРИЧНОМ РЫНКЕ ЖИЛЬЯ
на конец года, рублей за квадратный метр общей площади

	2016	2017	2018	2019	2020
Все типы квартир	48776	45235	48985	49953	55715
среднего качества (типовые)	46145	43613	47814	46170	52626
улучшенного качества	53037	47524	51774	57127	60961

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Промышленность	102,6	98,2	113,8	96,0	116,5
Добыча полезных ископаемых	99,3	86,1	125,3	89,8	133,2
добыча металлических руд	141,1	104,4	172,3	75,5	161,0
добыча прочих полезных ископаемых	87,6	77,8	108,1	102,3	104,9
Обрабатывающие производства	103,9	107,8	110,4	97,8	117,7
производство пищевых продуктов	105,7	101,0	111,6	104,8	102,5
производство напитков	104,2	105,0	101,9	102,9	104,7
производство текстильных изделий	99,4	104,5	100,0	100,0	...
производство одежды	103,7	105,0	100,8	111,3	100,0
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	101,4	100,7	101,8	101,3	100,0
производство бумаги и бумажных изделий	118,8	106,0	116,6	100,0	110,0
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	90,3	100,0	100,0	106,4	105,4
производство химических веществ и химических продуктов	97,9	99,9	142,1	91,7	132,6
производство прочей неметаллической минеральной продукции	95,3	110,8	102,6	103,3	102,9
производство металлургическое	103,0	124,0	111,1	89,7	138,7
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	109,7	100,0	100,0	100,0	102,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	105,6	106,9	103,7	101,1	97,1
производство, передача и распределение электроэнергии	107,1	111,0	104,1	98,7	98,8
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	103,8	101,7	103,2	104,3	94,5
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	112,8	105,4	102,6	109,5	107,5
забор, очистка и распределение воды	109,3	104,3	102,8	109,3	107,1
сбор и обработка сточных вод	118,4	107,0	102,2	109,9	108,5

**ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ) ЗА 2017–2020 ГОДЫ**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2017	2018	2019	2020
Добыча полезных ископаемых				
концентрат железорудный	104,4	172,3	75,5	161,0
щебень	109,6	104,4	100,1	98,5
смеси песчано-гравийные	99,9	112,6	100,4	100,0
концентрат апатитовый	77,2	108,0	102,3	105,3
концентраты нефелиновые	100,0	114,6	100,0	106,8
Производство пищевых продуктов				
изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы	102,9	101,0	100,0	103,5
рыба мороженая	100,1	116,1	105,2	99,4
филе рыбное мороженое	95,8	133,5	105,1	67,6
рыба вяленая	97,0	110,6	125,4	100,0
рыба солёная или в рассоле	91,0	102,2	100,9	100,0
сельдь солёная или в рассоле	87,2	102,5	100,0	100,0
рыба, включая филе, копчёная	99,6	99,6	113,0	101,1
консервы рыбные	112,5	115,4	106,1	107,3
пресервы рыбные	99,0	101,0	100,0	100,0
мука кормовая тонкого и грубого помола и гранулы из рыбы	94,7	94,0	106,5	104,6
молоко питьевое пастеризованное	100,6	103,2	108,1	101,4
масло сливочное	107,9	100,0	106,0	100,0
сыры мягкие	105,5	100,0	103,0	82,6
творог (кроме зернёного и произведённого с использованием ультрафильтрации и сепарирования) без вкусовых компонентов	104,4	101,0	104,4	100,7
продукты кисломолочные (кроме сметаны)	100,2	102,1	106,3	101,2
сметана	101,4	101,1	109,0	102,1
изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки	101,2	105,2	103,7	101,2
изделия хлебобулочные из пшеничной муки	100,0	103,9	105,4	100,5
изделия хлебобулочные сдобные	100,0	100,4	101,3	101,5
изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения	100,0	100,0	102,6	111,8
Производство напитков				
пиво, кроме отходов пивоварения	105,0	101,9	102,9	104,7
Производство текстильных изделий				
бельё постельное	104,1	100,0	100,0	...
одеяла стёганые	113,3	100,0
Производство одежды				
спецодежда	107,2	101,3	111,3	100,0
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения				
пиломатериалы хвойных пород	100,7	101,8	101,6	100,0
Производство бумаги и бумажных изделий				
ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона	106,0	116,6	100,0	110,0
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации				
услуги печатные прочие ¹⁾	100,0	100,0	106,4	105,4

	2017	2018	2019	2020
Производство химических веществ и химических продуктов				
кислород	68,1	112,6	136,8	99,5
кислота серная	101,8	145,1	91,5	133,0
Производство прочей неметаллической минеральной продукции				
плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	128,3	101,7	100,0	100,0
бетон, готовый для заливки (товарный бетон)	109,8	102,9	102,5	103,2
Производство металлургическое				
прутки, катанка и профили из алюминия или алюминиевых сплавов	116,2	104,5	86,8	124,4
медь рафинированная необработанная	115,1	117,1	91,5	149,2
никель необработанный	102,1	111,7	120,5	144,7
кобальт необработанный	в 2,2 р.	116,5	48,7	115,2
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования				
тара металлическая лёгкая	100,0	100,0	100,0	102,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха				
электроэнергия	102,4	115,6	86,7	98,4
услуги по передаче электроэнергии	106,6	94,1	99,8	100,3
электроэнергия, отпущенная различным категориям потребителей	120,1	99,97	108,0	98,6
пар и горячая вода	100,1	104,0	104,1	95,6
услуги по снабжению паром и горячей водой по трубопроводам	115,4	96,8	105,9	86,7
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений				
вода питьевая	104,7	102,8	109,6	107,1
вода непитьевая	76,4	103,1	102,6	105,7
услуги по водоотведению	107,0	102,3	109,1	108,6

¹⁾ В 2017, 2018 годах – услуги по печатанию газет.

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Продукция и услуги сельского хозяйства и охоты	111,8	105,2	101,6	101,7	101,1
животные живые и продукты животного происхождения	111,8	105,2	101,6	101,7	101,1
скот и птица (в живом весе)	107,3	97,2	111,4	99,3	103,2
крупный рогатый скот	100,4	102,9	101,1	111,3	104,4
свиньи живые	109,2	93,2	125,5	96,8	103,8
молоко сырое крупного рогатого скота	116,2	108,7	96,6	102,8	101,0
яйца куриные в скорлупе свежие	85,9	85,9	130,9	90,3	92,3

**ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ)
ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	103,3	102,4	114,5	104,6	107,7
индекс цен производителей на строительную продукцию	109,7	102,2	125,6	101,9 ¹⁾	104,5
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	97,8	101,1	108,9	107,2	109,3
индекс цен на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	109,8	105,5	102,6	103,6	104,1

¹⁾ Данные пересчитаны Росстатом.

**ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ)
ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2020 ГОДЫ**

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2017	2018	2019	2020
Сельское, лесное хозяйство; охота, рыболовство и рыбоводство	101,5	106,5	103,2	111,3
Добыча полезных ископаемых	102,7	116,7	105,7	107,9
Обрабатывающая промышленность	101,7	113,5	103,6	107,0
Обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	101,8	115,4	102,8	107,7
Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизация отходов; деятельность по ликвидации загрязнений	102,4	109,1	112,3	107,0
Строительство	98,6	108,6	104,5	103,9
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	101,7	116,9	108,6	107,2
Транспортировка и хранение	102,6	115,4	105,1	108,6
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	102,2	123,7	107,9	108,8
Деятельность в области информации и связи	101,9	114,3	104,7	105,2
Деятельность финансовая и страховая	102,6	117,5	104,9	108,6
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	104,2	127,7	110,3	105,5
Деятельность профессиональная, научная и техническая	102,8	127,6	109,2	105,1
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	101,2	107,9	104,3	107,8
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	103,8	110,1	101,9	106,8
Образование	102,5	111,5	104,0	108,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	101,8	118,7	108,6	109,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	103,4	112,1	104,9	106,1
Предоставление прочих видов услуг	102,5	123,1	106,0	110,1

**ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ
ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2016	2017	2018	2019	2020
Транспорт – всего	94,9	101,4	105,0	88,2	98,2
морской	94,7	101,0	104,9	87,0	97,8
автомобильный	101,9	114,2	106,1	102,9	100,8

ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ
на конец года, в процентах к концу предыдущего года

	2016	2017	2018	2019	2020
Услуги связи	104,4	104,4	100,4	102,7	100,2
национальная почта	111,3	115,9	99,9	104,8	100,4
электросвязь	101,3	100,6	100,5	101,9	100,2
местная телефонная	101,9	101,2	101,0	103,1	100,0
междугородная телефонная	100,0	100,0	100,0	105,5	101,7
документальная электросвязь	100,4	100,2	100,1	100,04	100,0
передача данных по каналам связи	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
проводное радиовещание	108,7	108,0	100,0	100,0	100,0
подвижная	100,0	100,0	100,0	106,4	100,0

XXIII. ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Информация о внешнеторговом обороте представлена по данным:

- Федеральной таможенной службы (ФТС России) – о внешнеторговом обороте, экспорте и импорте товаров по укрупнённой товарной номенклатуре;
- Северо-Западного таможенного управления ФТС России (СЗТУ ФТС России) – об экспорте и импорте товаров по странам.

Данные ФТС России и СЗТУ ФТС России приводятся по экспортно-импортным операциям участников внешнеэкономической деятельности, зарегистрированных в Мурманской области, с учётом объёмов внешнеторговых операций, оформленных вышеназванными участниками на территории других субъектов Российской Федерации и включают:

- за 2016, 2017 годы – данные взаимной торговли с государствами – членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (пункт 13 Порядка ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации по субъектам Российской Федерации, утверждённого приказом Федеральной таможенной службы от 18.07.2011 № 1470);

- за 2018–2020 годы – данные взаимной торговли с государствами – членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (пункт 12 Порядка ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации по субъектам Российской Федерации, утверждённого приказом Федеральной таможенной службы от 11.09.2017 № 1447).

Таможенная статистика внешней торговли Российской Федерации и статистика взаимной торговли формируется по всем товарам (в том числе ценностям, за исключением валютных ценностей, находящихся в обращении), ввоз и вывоз которых увеличивает или уменьшает материальные ресурсы страны, и не включает товары, не пересекающие таможенную границу России (рыба и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля, топлива и товары, приобретённые российскими (иностранскими) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспосшлинных квот, или перемещаемые через таможенную границу в упрощённом порядке.

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, ввезённые в страну и подвергшиеся существенной переработке, изменяющей основные качественные или технические характеристики товаров. К реэкспортным товарам относятся товары, ранее ввезённые 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.

Учёт экспорта товаров производится по ценам франко-граница страны-экспортёра, т.е. в цену товара включаются расходы по его доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортёра.

Импорт товаров – ввоз товаров на территорию Российской Федерации без обязательства об обратном вывозе. В импорт включаются ввезённые товары, предназначенные для потребления в экономике страны и товары, ввозимые на территорию государства в соответствии с режимом реимпорта. К реимпортным товарам относятся товары, ранее вывезенные с территории Российской Федерации, а затем ввезённые на эту территорию без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учёт импорта товаров производится по ценам франко-граница страны-импортёра, т.е. в цену товара включаются расходы по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортёра.

Внешнеторговый оборот – сумма экспорта и импорта.

К странам **Содружества Независимых Государств (СНГ)** относились: Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркмения, Узбекистан, Украина.

К странам **ЕАЭС** относились: Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Россия.

ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ

ДИНАМИКА ВНЕШНЕТОРГОВОГО ОБОРОТА

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов долларов США					
Всего	2861,0	3818,2	3978,9	4409,4	5057,0
экспорт товаров	2465,6	3464,9	3648,6	4074,2	4729,0
импорт товаров	395,4	353,3	330,3	335,2	328,0
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
экспорт товаров	86,2	90,7	91,7	92,4	93,5
импорт товаров	13,8	9,3	8,3	7,6	6,5
В процентах к предыдущему году					
Всего	111,2	133,5	104,2	110,8	114,7
экспорт товаров	111,8	140,5	105,3	111,7	116,1
импорт товаров	107,9	89,4	93,5	101,5	97,9

ТОВАРНЫЙ СОСТАВ ЭКСПОРТА

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов долларов США					
Всего	2465,6	3464,9	3648,6	4074,2	4729,0
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырьё (кроме текстильного)	398,8	603,9	629,2	777,2	772,0
минеральные продукты	542,9	531,4	473,9	504,6	584,9
продукция химической промышленности, каучук	0,4	129,4	10,4	0,3	0,3
кожевенное сырьё, пушнина и изделия из них	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	1,3	1,0	1,3	1,3	1,3
текстиль, текстильные изделия и обувь	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	25,3	72,1	0,0	0,0	0,0
металлы и изделия из них	1454,4	2112,2	2508,7	2759,1	3367,2
машины, оборудование и транспортные средства	41,2	13,8	23,9	30,7	1,9
прочие товары	1,2	1,1	1,1	0,9	1,2
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырьё (кроме текстильного)	16,2	17,4	17,2	19,1	16,3
минеральные продукты	22,0	15,3	13,0	12,4	12,4
продукция химической промышленности, каучук	0,0	3,7	0,3	0,0	0,0
кожевенное сырьё, пушнина и изделия из них	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
текстиль, текстильные изделия и обувь	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	1,0	2,1	0,0	0,0	0,0
металлы и изделия из них	59,0	61,0	68,8	67,7	71,2
машины, оборудование и транспортные средства	1,7	0,4	0,7	0,8	0,0
прочие товары	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0

СТРУКТУРА ЭКСПОРТА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТОВАРОВ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные ¹⁾	29,2	27,0	27,3	26,3	21,7
соль; сера; земли и камень; штукатурные материалы, известь и цемент	13,1	8,7	6,5	5,9	4,2
апатитовый концентрат	13,1	8,6	6,5	5,9	4,2
руды, шлаки и зола	3,5	4,2	2,5	3,1	5,9
руды и концентраты железные	3,4	3,6	1,8	2,4	4,5
топливо минеральное; нефть и продукты перегонки; битуминозные вещества; воск минеральный	1,2	1,6	2,4	2,2	1,4
древесина и изделия из неё; древесный уголь	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
драгоценные или полудрагоценные камни, драгоценные металлы, металлы, плакированные драгоценными металлами, и изделия из них; бижутерия; монеты	0,9	1,8	0,0	-	-
черные металлы и изделия из них	0,8	0,7	0,8	0,4	0,5
цветные металлы и изделия из них	49,0	52,2	59,5	61,2	66,1
другие товары	3,2	3,8	0,9	0,8	0,1

¹⁾ С учётом рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов, выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА¹⁾ ТОВАРОВ

ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
Европа					
Бельгия	3,9	3,0	2,1	2,3	2,2
Германия	2,8	2,4	1,8	2,5	1,4
Дания	1,8	2,1	2,1	1,3	1,1
Ирландия	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Исландия	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Испания	0,8	0,7	0,4	0,2	0,2
Италия	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Литва	4,7	2,6	2,8	2,4	1,6
Нидерланды	17,3	18,4	18,5	35,3	40,6
Норвегия	4,5	3,4	4,6	3,7	2,2
Польша	0,5	0,3	0,1	0,2	0,1
Португалия	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2
Румыния	0,6	0,4	0,2	0,3	0,2
Соединённое Королевство (Великобритания)	3,6	1,6	2,0	2,6	1,4
Финляндия	8,4	16,9	19,5	21,1	17,7
Франция	0,3	0,4	0,3	0,1	0,1
Швейцария	35,0	32,8	35,0	18,8	19,8
Швеция	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1
Эстония	0,5	0,3	0,6	0,0	0,0
Азия					
Гонконг	0,7	-	-	0,1	-
Кипр	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2
Китай	4,3	3,9	2,6	3,5	6,3
Турция	0,7	0,9	1,0	0,4	0,6
Япония	0,5	0,9	0,4	0,5	0,7

Продолжение

	2016	2017	2018	2019	2020
Америка					
Бразилия	0,1	0,6	0,1	0,1	0,1
Соединённые Штаты	0,3	0,9	0,5	1,1	0,8
Африка					
Гана	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2
Кот д'Ивуар	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
Марокко	0,1	0,1	0,3	0,5	0,2
Нигерия	1,4	1,3	0,9	0,4	0,4
Южная Африка	0,5	0,1	0,1	0,0	0,1
СНГ					
Беларусь	2,5	2,4	0,6	0,1	0,0
Казахстан	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Украина	0,0	0,4	-	-	0,0
другие страны	2,3	1,4	1,9	1,1	0,8

¹⁾ С учётом рыбы свежей и мороженой, выловленной (добытой) и проданной вне зоны действия таможенного контроля.

ТОВАРНЫЙ СОСТАВ ИМПОРТА

	2016	2017	2018	2019	2020
Миллионов долларов США					
Всего	395,4	353,3	330,3	335,2	328,0
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырьё (кроме текстильного)	22,4	21,6	47,1	62,5	100,6
минеральные продукты	61,6	9,8	0,1	0,1	0,1
продукция химической промышленности, каучук	65,0	76,1	105,0	99,6	74,4
кожевенное сырьё, пушнина и изделия из них	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	0,9	0,8	1,3	0,8	1,8
текстиль, текстильные изделия и обувь	4,7	7,6	7,5	6,8	8,0
драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	-	0,0	0,0	-	-
металлы и изделия из них	67,2	24,2	43,2	13,9	26,9
машины, оборудование и транспортные средства	171,7	210,4	124,5	149,4	112,6
прочие товары	1,9	2,9	1,6	2,1	3,5
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырьё (кроме текстильного)	5,7	6,1	14,3	18,6	30,7
минеральные продукты	15,6	2,8	0,0	0,0	0,0
продукция химической промышленности, каучук	16,4	21,5	31,8	29,7	22,7
кожевенное сырьё, пушнина и изделия из них	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	0,2	0,2	0,4	0,2	0,5
текстиль, текстильные изделия и обувь	1,2	2,2	2,3	2,0	2,4
драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	-	0,0	0,0	-	-
металлы и изделия из них	17,0	6,8	13,0	4,1	8,2
машины, оборудование и транспортные средства	43,4	59,6	37,7	44,6	34,3
прочие товары	0,5	0,8	0,5	0,8	1,2

СТРУКТУРА ИМПОРТА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ТОВАРОВ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
мясо свежемороженое, включая мясо домашней птицы	0,1	0,0	0,0	-	-
рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные	0,7	2,7	3,6	5,5	7,2
остатки и отходы пищевкусовой промышленности, готовые корма для животных	4,2	2,2	9,8	12,4	22,9
руда, шлаки, зола	15,2	2,7	-	-	-
продукты неорганической химии; соединения неорганические или органические драгоценных металлов, редкоземельных металлов, радиоактивных элементов или изотопов	9,3	14,1	22,3	17,5	12,0
мыло, поверхностно-активные органические вещества, моющие средства, смазочные материалы, искусственные и готовые воски, составы для чистки или полировки, свечи и аналогичные изделия, пасты для лепки, пластилин, зубоветеринарный воск	1,9	2,3	2,6	2,3	2,1
пластмассы, каучук, резина и изделия из них	4,0	5,4	6,6	9,5	8,1
текстильные материалы, пропитанные, с покрытием, дублированные и технические изделия из них	0,9	1,7	1,3	1,0	0,4
черные металлы и изделия из них	1,4	1,3	1,6	3,6	7,3
цветные металлы и изделия из них	15,6	5,2	11,5	0,6	0,9
оборудование и механические приспособления, их части	7,5	20,6	18,1	16,2	18,5
электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности	0,7	2,3	0,8	0,6	0,6
средства наземного транспорта, железнодорожные локомотивы, подвижной состав и их части; путевое оборудование и устройства для железных дорог и их части; механическое сигнальное оборудование всех видов	6,3	3,1	2,9	3,9	2,3
суда, лодки и плавучие конструкции	28,2	33,0	15,5	23,1	11,2
инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности	0,7	0,5	0,4	0,8	0,6
другие товары	3,3	2,9	3,0	2,9	5,9

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПОРТА ТОВАРОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ

в процентах к итогу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	100	100	100	100	100
Европа					
Бельгия	0,2	0,5	0,0	0,2	0,4
Германия	2,8	8,6	13,7	1,7	4,9
Дания	0,2	0,2	0,1	4,9	3,7
Ирландия	0,8	2,7	2,9	5,5	2,4
Исландия	0,1	0,3	0,6	4,4	1,0

	2016	2017	2018	2019	2020
Испания	0,7	3,4	1,4	1,0	3,0
Италия	17,0	1,5	0,2	5,7	2,4
Латвия	0,1	0,1	1,4	0,1	0,0
Литва	0,8	0,1	0,6	0,0	0,2
Нидерланды	0,2	0,1	0,1	2,8	0,2
Норвегия	5,8	18,3	24,6	22,8	41,7
Польша	0,3	0,8	0,5	0,5	1,1
Румыния	0,0	4,0	0,0	0,1	0,1
Словакия	0,0	0,1	0,3	0,5	0,9
Соединённое Королевство (Великобритания)	0,4	0,7	1,5	1,4	1,4
Фарерские острова	0,4	0,2	0,3	0,2	0,1
Финляндия	18,2	10,8	4,0	3,3	4,3
Франция	0,1	1,0	5,0	0,2	0,4
Хорватия	-	0,3	-	0,0	0,0
Швейцария	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
Швеция	4,2	3,4	8,4	6,3	5,0
Эстония	0,0	0,0	0,2	1,4	1,3
Азия					
Индия	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
Индонезия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Китай	2,7	8,0	4,7	3,1	2,6
Республика Корея	0,0	8,7	0,0	0,0	0,7
Таиланд	1,2	2,4	0,6	0,3	0,3
Турция	0,1	0,0	0,1	9,9	2,9
Япония	13,1	2,9	3,5	5,7	4,0
Америка					
Бразилия	2,6	2,8	7,6	4,4	1,5
Канада	0,1	2,9	0,1	0,2	0,1
Соединённые Штаты	1,9	2,4	1,3	2,6	1,4
Чили	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1
Ямайка	4,6	6,8	8,5	5,2	4,0
Африка					
Гвинея	-	-	3,1	2,3	3,8
Южная Африка	15,2	0,0	0,0	0,0	0,0
СНГ					
Беларусь	1,1	1,3	1,3	1,6	1,5
Казахстан	-	0,1	0,0	0,0	0,0
Украина	0,0	0,5	0,2	0,7	0,9
другие страны	4,6	3,6	3,0	0,8	1,3

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области (Мурманскстат) обладает широким спектром объективной и полной информации о социально-экономических процессах в Мурманской области.

Общедоступная официальная статистическая информация размещается в открытом бесплатном доступе на официальном Интернет-сайте Мурманскстата (<http://murmanskstat.gks.ru>) и распространяется на безвозмездной основе.

На Интернет-сайте представлены:

- актуальная официальная информация по различным сферам деятельности;
- ежемесячный доклад «Социально-экономическое положение Мурманской области»;
- статистический сборник «Мурманская область в цифрах»;
- статистический ежегодник «Мурманская область».

Кроме того, Мурманскстат имеет возможность **на договорной основе** предоставить:

- обзорные и информационные статистические материалы, подготавливаемые в инициативном порядке;
- иную статистическую информацию по индивидуальным запросам пользователей.

Наиболее полный перечень статистических публикаций и работ приведён в **Каталоге статистических материалов и информационных услуг**, размещённом на Интернет-сайте Мурманскстата.

Заявки направлять по адресу:
183038, г. Мурманск, переулок Русанова, дом 10 корпус 1
Телефон: (8152) 68-85-95
Факс: (8152) 68-85-12
E-mail: p51_mail@gks.ru
<http://murmanskstat.gks.ru>

Статистический ежегодник Мурманская область

Ответственный за выпуск:

С.О. Лазур
тел. 688-526

Компьютерная вёрстка Мурманскстата
И.М. Шинкарь

При использовании информации ссылка на данный источник обязательна.
Перепечатке и размножению не подлежит.

Подписано в печать 29.12.2021

Формат бумаги 60x84_{1/16} усл.п.л.
Тираж 1 экз. Заказ № 136

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

АДРЕС: РУСАНОВА ПЕР., Д. 10, КОРПУС 1, МУРМАНСК, 183038

ТЕЛЕФОН: 688-595, 688-526, ФАКС: 688-512

E-MAIL: P51_MAIL@GKS.RU

HTTP://MURMANSKSTAT.GKS.RU