



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

СТАТИСТИЧЕСКИЙ
ЕЖЕГОДНИК

2023

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

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Статистический ежегодник

Мурманск
2023

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

Редакционная коллегия:

Т.Е. Лапин (председатель),
Н.Г. Джунько, В.А. Кудицкая, Е.Л. Клепилина, С.О. Лазур, М.Н. Мухаева, Г.В. Прибыткова, М.Е. Сидлак,
О.М. Федорова

М 91 **Статистический** ежегодник, 2023: / Федеральная служба государственной статистики, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области / Мурманскстат, 2023 – 202 с.

В сборнике представлена информация о социально-экономическом положении Мурманской области в 2022 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 2023 год – 012311003.

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

© Территориальный орган
Федеральной службы
государственной статистики
по Мурманской области, 2023

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 и его территориальных органов, Федеральной службы по труду и занятости, Федеральной налоговой службы (ФНС России), 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, Отделения Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области (до 1 января 2023 года – 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, 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 культуры Российской Федерации.

Статистические данные приведены в основном за 2018–2022 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 (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 форм собственности (ОКФС) ОК 027-99;
8. Общероссийский классификатор экономических регионов (ОКЭР) ОК 024-95.

Кроме того, при формировании информации использованы:

- 1) о расходах на потребление домашних хозяйств – Классификатор индивидуального потребления домашних хозяйств по целям (КИПЦ-ДХ): за 2018–2020 годы – версия 4, за 2021, 2022 годы – версия 5;
- 2) о заболеваемости и причинах смерти – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (МКБ-Х);
- 3) о финансовых вложениях организаций по видам – Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт финансовых вложений» (ПБУ 19/02).

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 (в ред. Приказа Росстата от 03.07.2017 № 448);

«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).

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 Северо-Западного федерального округа.

Данные по Российской Федерации приведены без учёта статистической информации по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской и Херсонской областям.

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 2020–2022 годы – часть 3 статьи 2 Федерального закона от 13.07.2020 № 193-ФЗ «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации» (в ред. Федеральных законов от 11.06.2021 № 170-ФЗ, от 02.07.2021 № 350-ФЗ, от 14.07.2022 № 271-ФЗ).

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.

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 2022 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 2020–2022 годах по сравнению с предыдущими годами 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	Клепилина Е.Л.	688-526
Географическое положение и природные ресурсы	Клепилина Е.Л. Джунько Н.Г.	688-526 688-541
Охрана окружающей среды	Джунько Н.Г. Лазур С.О.	688-541 688-580
Население, труд, наука и инновации, цифровые технологии, заработная плата	Мухаева М.Н.	688-574
Доходы и расходы населения, пенсионное обеспечение	Сидлак М.Е.	688-591
Торговля и услуги населению, жилищные условия населения, транспорт, туризм, сельское, лесное хозяйство	Джунько Н.Г.	688-541
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	Лазур С.О.	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
Всероссийская перепись населения 2020.....	ВПН-2020

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	14
Основные социально-экономические показатели	14
Динамика основных социально-экономических показателей	17
Мурманская область в экономике Российской Федерации за 2022 год	19
Доля Мурманской области в Арктической зоне Российской Федерации за 2022 год	21
Отдельные показатели, характеризующие социально-экономическое положение Северо-Западного Федерального округа за 2022 год.....	23
II. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ	25
Средняя месячная температура воздуха и количество осадков в 2022 году	25
Самые высокие вершины гор	26
Земельная площадь	26
Структура земельной площади по угодьям за 2022 год.....	27
III. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	28
Затраты на охрану окружающей среды и индекс физического объема природоохранных расходов.....	29
Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды по направлениям природоохранной деятельности	29
Особо охраняемые природные территории.....	29
Эколого-просветительская деятельность и познавательный туризм на территории особо охраняемых природных территорий.....	30
Инвестиции в основной капитал организаций, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, по направлениям.....	30
IV. НАСЕЛЕНИЕ.....	31
ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ	34
Численность населения	34
Численность населения по полу	34
Доля мужчин и женщин	35
Численность населения по основным возрастным группам.....	35
Доля основных возрастных групп.....	36
Возрастная структура населения на 1 января 2023 года	36
Численность населения по возрасту на 1 января 2018, 2022, 2023 годов.....	37
ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ.....	38
Общие показатели естественного движения населения.....	38
Суммарные коэффициенты рождаемости	38
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	39
Умершие по основным классам причин смерти	39
Умершие в трудоспособном возрасте по основным классам причин смерти.....	40
Общие показатели брачности и разводимости	41
МИГРАЦИЯ.....	41
Динамика миграционного снижения (-) населения	41
Распределение мигрантов по потокам миграции.....	42
V. ТРУД.....	43
ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА.....	46
Численность рабочей силы, занятых и безработных в возрасте 15 лет и старше по полу	46
Уровни участия в составе рабочей силы, занятости и безработицы.....	46
Численность занятых в возрасте 15 лет и старше по полу и основным группам занятий за 2021, 2022 годы.....	47

Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по полу, возрастным группам и уровню образования за 2021, 2022 годы.....	48
Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше в неформальном секторе экономики по типу занятости и полу за 2021, 2022 годы	48
Среднегодовая численность занятых в экономике по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы.....	49
Количество фактически отработанного времени на рабочих местах и работах по производству товаров и услуг по видам экономической деятельности за 2020, 2021 годы.....	50
Среднесписочная численность работников организаций по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности	51
Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по полу, возрастным группам и уровню образования за 2021, 2022 годы	51
Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по полу, наличию опыта работы и обстоятельствам незанятости за 2021, 2022 годы.....	52
Основные показатели регистрируемого рынка труда	52
Трудоустройство граждан органами службы занятости населения.....	53
Динамика приёма и выбытия работников организаций.....	54
Приём и выбытие работников организаций по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	54
Неполная занятость работников организаций по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	55
УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ.....	57
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по формам собственности	57
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по полу	57
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по воздействию вредных факторов производственной среды и трудового процесса за 2021, 2022 годы	57
Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по обследуемым видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы.....	58
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 2022 год.....	59
Фактические расходы на компенсации и средства индивидуальной защиты работникам.....	60
Производственный травматизм	60
Профессиональные заболевания	60
VI. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	61
Основные показатели уровня жизни населения.....	67
Изменение основных показателей уровня жизни населения.....	68
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств за 2018–2021 годы	68
ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ	69
Объём и структура денежных доходов населения.....	69
Денежные расходы и сбережения населения	69
Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов.....	70
Распределение общего объёма денежных доходов населения	70
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности	71
Прирост (снижение) реальной начисленной заработной платы работников организаций по видам экономической деятельности за 2022 год	73
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности.....	74
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата отдельных категорий работников организаций государственной и муниципальной форм собственности за 2019–2022 годы.....	74
Величина прожиточного минимума.....	75

Соотношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций и величины прожиточного минимума трудоспособного населения по видам экономической деятельности.....	76
Покупательная способность среднедушевых денежных доходов населения за 2018–2021 годы	78
Состав и структура потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ за 2018–2020 годы.....	79
Состав и структура потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ за 2021, 2022 годы.....	79
Структура потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ по группам населения с различным уровнем располагаемых ресурсов за 2022 год	80
Состав пищевых веществ в потреблённых продуктах питания и энергетическая ценность суточного рациона домашнего питания	81
Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	81
ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	82
Основные показатели пенсионного обеспечения	82
Численность пенсионеров по видам пенсионного обеспечения	83
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров по видам пенсионного обеспечения	83
ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ	84
Основные показатели, характеризующие жилищные условия	84
Жилищный фонд по формам собственности	84
Благоустройство жилищного фонда	85
Обеспечение населения жильём.....	85
Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг	85
Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг	86
Благоустройство городских поселений	86
VII. ОБРАЗОВАНИЕ.....	87
Основные показатели деятельности образовательных организаций	88
Организации дополнительного образования детей по видам образовательной деятельности	89
Подготовка кадров высшей квалификации, подготовка научных кадров.....	90
Выпуск из аспирантуры по укрупнённым группам направлений подготовки	90
VIII. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	91
Основные показатели деятельности организаций здравоохранения	92
Заболеваемость населения по основным классам болезней	92
Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией	93
IX. КУЛЬТУРА, ОТДЫХ, ТУРИЗМ И СПОРТ	94
Основные показатели деятельности организаций культуры	95
Основные показатели деятельности туристских фирм	95
Основные показатели деятельности коллективных средств размещения.....	95
Отдых и оздоровление детей	96
Спортивные сооружения.....	96
X. ОБЩЕСТВЕННЫЕ И РЕЛИГИОЗНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ	97
Число зарегистрированных общественных объединений	97
Число зарегистрированных религиозных объединений	97
XI. ВАЛОВАЯ ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА И ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	98
Валовой региональный продукт по видам экономической деятельности за 2018–2021 годы	99
Использование валового регионального продукта за 2018–2021 годы	100
Основные фонды по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы.....	101
Основные фонды коммерческих организаций по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	102

Показатели движения основных фондов по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	103
Показатели движения основных фондов коммерческих организаций по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	104
XII. ИНВЕСТИЦИИ	105
ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ	107
Инвестиции в основной капитал	107
Структура инвестиций в основной капитал по формам собственности	107
Структура инвестиций в основной капитал по видам основных фондов (средств)	107
Структура инвестиций в основной капитал организаций по отдельным источникам финансирования	108
Структура инвестиций в основной капитал организаций по видам экономической деятельности	108
ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ	110
Финансовые вложения организаций по видам	110
Финансовые вложения по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	111
XIII. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	112
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ	113
Распределение организаций по видам экономической деятельности	113
Распределение организаций по формам собственности	114
Распределение организаций по отдельным организационно-правовым формам	114
Оборот организаций по видам экономической деятельности	115
МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО	116
Основные экономические показатели деятельности малых предприятий	116
Основные показатели деятельности малых предприятий и микропредприятий по видам экономической деятельности за 2022 год	117
Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей	118
Основные показатели деятельности индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности за 2022 год	118
XIV. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	120
Основные показатели промышленной деятельности	121
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности	121
Индексы производства	123
Производство отдельных видов продукции	124
Среднегодовые производственные мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции и уровень их использования за 2019–2022 годы	125
Расход организациями отдельных видов топлива	126
XV. СТРОИТЕЛЬСТВО	127
СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	128
Основные показатели строительной деятельности	128
Структура объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», по формам собственности	129
Ввод в эксплуатацию зданий за 2020–2022 годы	129
Основные показатели по вводу в эксплуатацию жилья	129
Ввод в действие (эксплуатацию) отдельных мощностей и объектов	130
XVI. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОВОДСТВО И РЫБОЛОВСТВО	132
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	135
Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	135
Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	135

Индексы производства продукции сельского хозяйства	136
Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	136
Структура производства основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	137
Реализация основных видов продукции сельскохозяйственными организациями	137
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	138
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами всех видов.....	138
Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях	138
Внесение минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях.....	138
Внесение органических удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях.....	139
РАСТЕНИЕВОДСТВО	139
Посевные площади сельскохозяйственных культур	139
Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2022 году	139
Валовой сбор сельскохозяйственных культур	139
Урожайность сельскохозяйственных культур	140
Выращивание ягодных культур.....	140
ЖИВОТНОВОДСТВО	140
Поголовье скота в хозяйствах всех категорий	140
Структура поголовья крупного рогатого скота и свиней по категориям хозяйств	140
Поголовье птицы.....	141
Производство основных видов продукции животноводства	141
Расход кормов в животноводстве.....	141
Продуктивность скота и птицы	141
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	142
Ресурсы мяса и мясных продуктов и их использование	142
Ресурсы молока и молочных продуктов и их использование	142
Ресурсы яиц и яйцепродуктов и их использование	142
ЛЕСОВОДСТВО	143
Лесные ресурсы.....	143
Гибель лесных насаждений и лесовосстановление	143
Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Лесозаготовки»	143
РЫБОЛОВСТВО	144
Основные показатели работы организаций по виду экономической деятельности «Рыболовство»	144
XVII. ТРАНСПОРТ	145
ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ	146
Перевозки грузов автомобильным транспортом	146
Грузооборот автомобильного транспорта	146
Основные показатели работы промышленного железнодорожного транспорта	146
ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ.....	147
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования	147
Пассажиरोоборот автобусов общего пользования	147
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования по видам сообщений.....	147
ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ И ПУТИ СООБЩЕНИЯ	148
Наличие автотранспортных средств в организациях	148
Группировка числа грузовых автомобилей организаций по видам используемого топлива	148
Протяжённость эксплуатационных путей сообщения	148

XVIII. РЫНОК ТОВАРОВ И УСЛУГ	149
РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ	150
Число хозяйствующих субъектов торговли и общественного питания	150
Основные показатели розничной торговли	152
Структура оборота розничной торговли	152
Индексы физического объема продажи отдельных товаров в процентах к предыдущему году	153
Оборот общественного питания	154
Структура оборота общественного питания по формам собственности	154
ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ	155
Число хозяйствующих субъектов оптовой торговли	155
Основные показатели оптовой торговли	155
УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	156
Основные показатели платных услуг населению	156
Индексы физического объема платных услуг населению по видам в процентах к предыдущему году	156
Структура объема платных услуг населению по видам в процентах к итогу	157
Структура объема бытовых услуг населению по видам в процентах к итогу	157
XIX. НАУКА И ИННОВАЦИИ	158
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по типам организаций и секторам деятельности	161
Основные показатели деятельности организаций, выполнявших исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	161
Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности и категориям персонала	161
Численность исследователей по областям науки	162
Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по источникам финансирования, секторам деятельности и видам затрат	162
Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по социально-экономическим целям	163
Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок	164
Внутренние текущие затраты организаций на исследования и разработки по областям науки и видам работ	164
Поступление патентных заявок и выдача патентов на объекты интеллектуальной собственности	165
Использование организациями передовых производственных технологий	165
Использование организациями передовых производственных технологий по обследуемым видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	165
Число фактов использования организациями передовых производственных технологий по периодам начала внедрения и группам технологий	167
Основные показатели инновационной деятельности организаций	168
Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	170
Объем отгруженных инновационных товаров и затраты на инновационную деятельность организаций по обследуемым видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы	171
Затраты организаций на инновационную деятельность по источникам финансирования и видам инноваций за 2021, 2022 годы	172
XX. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	173
Использование цифровых технологий в организациях обследуемых видов экономической деятельности	175
Наличие персональных компьютеров в обследованных организациях	176
Число персональных компьютеров на 100 работников организаций по собирательным классификационным группировкам видов экономической деятельности за 2019–2022 годы	177

Использование цифровых технологий в организациях по обследуемым видам экономической деятельности за 2022 год.....	177
Удельный вес организаций, использовавших сеть интернет в коммерческих целях.....	179
Использование сети Интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по обследуемым видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы....	179
Удельный вес организаций, использовавших специальные программные средства, по целям.....	180
Затраты организаций на цифровые технологии по обследуемым видам экономической деятельности за 2022 год.....	181
Структура затрат организаций на внедрение и использование цифровых технологий по видам затрат за 2022 год.....	182
Использование информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей в домашних хозяйствах.....	182
XXI. ФИНАНСЫ.....	183
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ.....	184
Консолидированный бюджет.....	184
Расходы консолидированного бюджета на социально-культурные мероприятия.....	184
ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ.....	185
Сальдированный финансовый результат по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы.....	185
Доли прибыльных и убыточных организаций и суммы прибыли и убытка по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы.....	186
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы.....	187
Затраты на один рубль продукции организаций по видам экономической деятельности за 2019–2022 годы.....	187
Состояние взаиморасчётов в организациях за 2020–2022 годы.....	188
Кредиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности за 2022 год.....	189
Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности за 2022 год.....	190
XXII. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ.....	191
Индексы цен и тарифов в секторах экономики.....	193
Индексы потребительских цен на отдельные группы и виды продовольственных товаров.....	193
Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров.....	194
Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг.....	194
Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров.....	195
Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров.....	196
Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг.....	197
Индексы цен на вторичном рынке жилья.....	197
Средние цены на вторичном рынке жилья.....	198
Индексы цен производителей промышленных товаров (услуг) по видам экономической деятельности.....	198
Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров (услуг).....	199
Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции.....	200
Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения.....	201
Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по отдельным видам экономической деятельности.....	201
Индексы тарифов на грузовые перевозки отдельными видами транспорта.....	202
Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц.....	202

I. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность населения (на конец года) ¹⁾ , тыс. человек	704,0	692,2	678,6	665,2	658,7
Среднегодовая численность населения ¹⁾ , тыс. человек	709,3	698,1	685,4	671,9	662,0
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	-1,1	-1,8	-3,4	-5,5	-3,1
Миграционный прирост, снижение (-) населения ²⁾ , тыс. человек	-9,7	-9,9	-10,2	-7,8	-3,4
Среднегодовая численность занятых в экономике ³⁾ , тыс. человек	363,9	362,3	348,3	356,5	340,9
Численность безработных ⁴⁾ , тыс. человек	29,0	22,9	31,8	24,2	18,8
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ⁵⁾ , тыс. человек	7,0	6,8	10,9	5,8	3,5
Численность пенсионеров ⁶⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек	245,8	242,7	238,5	231,5	229,9
Среднедушевые денежные доходы населения ⁷⁾ , руб. в месяц	41588	44261	46621	51183	62601
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	58045	63715	69135	76565	87326
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁶⁾ , (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	19045	20046	21097	22596	25637
Валовой региональный продукт, в текущих основных ценах					
млрд. руб.	521,1	616,5	798,5	1083,8	...
на душу населения ⁸⁾ , тыс. руб.	694,0	827,8	1083,2	1487,4	...
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ⁹⁾ , млрд. руб.	2043,5	2541,5	2709,0	3113,5	3373,0
Инвестиции в основной капитал, млн. руб.	155744,2	170855,5	204412,5 ¹⁰⁾	261433,5	256090,6 ¹¹⁾
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб.	37883,2	60734,4	77052,6	116664,2	139008,5
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений ¹²⁾ , тыс. кв. м	46,3	44,8	35,6	50,8	180,4

	2018	2019	2020	2021	2022
Объём продукции сельского хозяйства, млн. руб.	1822,7	1736,0	1702,3	2117,8	2208,8
растениеводство	525,3	408,8	511,5	841,3	704,5
животноводство	1297,4	1327,3	1190,9	1276,5	1504,3
Производство основных видов продукции животноводства					
скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	1,3	1,3	1,1	1,1	0,7
молоко, тыс. т	19,2	17,5	17,3	16,9	15,2
яйца, млн. шт.	9,1	4,0	3,5	0,5	2,3
Перевозки грузов автомобильным транспортом ¹³⁾ , тыс. т	2842,1	3100,6	2901,0	2537,7	2395,2
Грузооборот автомобильного транспорта ¹³⁾ , млн. т.км	436,7	471,2	473,7	422,8	374,3
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования, млн. человек	52,9	50,5	37,1	36,3	39,1
Пассажирооборот автобусов общего пользования, млн. пасс.км	673,7	670,6	458,3	473,6	481,9
Оборот розничной торговли, млн. руб.	169676,6	178998,0	179008,3	191400,8	220237,5
Оборот общественного питания, млн. руб.	14112,9	14488,2	14392,4	23689,2	28152,8
Платные услуги населению, млн. руб.	60063,1	63515,1	58465,6	69361,1	74684,1
Доходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн. руб.	81971	101784	108197	141990	128922
Расходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн. руб.	82309	98397	106534	123731	154734
Профицит ¹⁵⁾ , дефицит (-) ¹⁶⁾ консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн. руб.	-337	3386	1662	18259	-25812
Сальдированный финансовый результат ¹⁷⁾ , млн. руб.	95123,5	90700,0	239285,7	442727,5	350864,5
Финансовые вложения ¹⁸⁾ , млн. руб.	172955,1	311372,1	278529,9	674208,5	262618,1
Индекс потребительских цен ¹⁹⁾ , %	104,4	103,5	104,1	107,2	115,3
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ¹⁹⁾ , %	113,8	96,0	116,5	106,4	121,0
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции ¹⁹⁾ , %	101,6	101,7	101,1	106,7	96,8
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения ¹⁹⁾ , %	114,5	104,6	107,7	106,9	118,0

Основные социальные и экономические характеристики

	Окончание				
	2018	2019	2020	2021	2022
Индекс тарифов на грузовые перевозки ¹⁹⁾²⁰⁾ , %	105,0	88,2	98,2	132,1	133,7

¹⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ Миграционный прирост, заложенный в расчёт численности населения. В 2020 году 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. Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

³⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов. Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁴⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁵⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

⁶⁾ Состоящих на учёте в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области.

⁷⁾ 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). Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020. За 2022 год – предварительные данные.

⁸⁾ Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁹⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

¹⁰⁾ С учётом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства за 2020 год.

¹¹⁾ 1-я годовая оценка.

¹²⁾ С 2019 года – с учётом жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹³⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений) 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.

¹⁴⁾ По данным Министерства финансов Мурманской области.

¹⁵⁾ Превышение доходов над расходами.

¹⁶⁾ Превышение расходов над доходами.

¹⁷⁾ 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 предоставлять отчётность). За 2018 год – предоставивших бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019–2022 годы – на основании данных, полученных из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

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.

²⁰⁾ На морском и автомобильном транспорте.

ДИНАМИКА ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
в процентах к предыдущему году

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность населения ¹⁾ (на конец года)	98,5	98,3	98,0	98,0	99,0
Среднегодовая численность занятых в экономике ²⁾	99,1	99,6	96,1	102,4	95,6
Численность безработных ³⁾	93,7	79,1	139,0	76,0	77,8
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ⁴⁾ (на конец года)	98,5	98,1	160,1	53,1	59,6
Численность пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	99,6	98,8	98,2	97,1	99,3
Реальные располагаемые денежные доходы ⁶⁾	101,2	100,4	100,4	101,9	97,9
Среднемесячная реальная начисленная заработная плата работников организаций	108,4	104,8	105,1	104,8	99,4
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	99,8	102,5	100,7	99,7	99,1
Валовой региональный продукт	100,6	105,1	107,2	105,7	...
Индекс производительности труда ⁷⁾	101,6	106,1	114,5	104,3	...
Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал	127,7	101,1	112,1 ⁸⁾	121,3	84,4 ⁹⁾
Индекс промышленного производства	101,5	108,0	101,0	105,7 ¹⁰⁾	96,2
Индекс физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	75,8	135,2	123,9	141,6	107,3
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений	65,5 ¹¹⁾	91,5 ¹¹⁾	79,3	142,8	в 3,6 р.
Индекс производства продукции сельского хозяйства	102,6	94,4	106,5	106,5	89,6
Производство основных видов продукции животноводства					
скот и птица на убой (в убойном весе)	107,7	98,4	86,8	100,6	64,0
молоко	109,7	91,1	99,0	97,8	89,6
яйца	в 2,3 р.	43,9	88,0	12,7	в 5,2 р.
Перевозки грузов автомобильным транспортом ¹²⁾	51,8	109,1	93,6	87,5	94,4
Грузооборот автомобильного транспорта ¹²⁾	80,1	107,9	100,5	89,3	88,5
Перевозки пассажиров автобусами общего пользования	104,3	95,3	73,6	97,9	107,6
Пассажиروоборот автобусов общего пользования	112,2	99,5	68,3	103,4	101,7
Индекс физического объёма оборота розничной торговли	100,3	100,0	96,1	100,5	99,4
Индекс физического объёма оборота общественного питания	100,2	99,9	96,8	162,5 ¹³⁾	102,6
Индекс физического объёма платных услуг населению	103,8	101,1	90,1	112,8	100,6
Сальдированный финансовый результат ¹⁴⁾	121,9	95,0	в 2,5 р.	184,9	78,7

Основные социальные и экономические характеристики

	Продолжение				
	2018	2019	2020	2021	2022
Финансовые вложения ¹⁵⁾	100,6	180,0	89,5	в 2,4 р.	39,0
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹⁶⁾	106,5	118,7	97,5	104,7	...

¹⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов. Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

³⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

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

⁵⁾ Состоящих на учёте в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области. Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения, утверждённой приказом Росстата от 23.06.2009 № 118.

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). За 2022 год – предварительные данные.

⁷⁾ Показатель рассчитывается как частное от деления индексов физического объёма валового регионального продукта и изменения совокупных затрат труда.

⁸⁾ С учётом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства за 2020 год.

⁹⁾ 1-я годовая оценка.

¹⁰⁾ Данные уточнены в соответствии с регламентом разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства (приказ Росстата от 18.08.2020 № 470).

¹¹⁾ Без учёта жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹²⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений) 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.

¹³⁾ Увеличение связано с изменением круга респондентов.

¹⁴⁾ По сопоставимому кругу организаций.

¹⁵⁾ В фактически действовавших ценах.

¹⁶⁾ По данным Баланса основных фондов.

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЭКОНОМИКЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА 2022 ГОД

	Российская Федерация	Мурманская область	Доля области в экономике Российской Федерации, %	2022 в % к 2021	
				Российская Федерация	Мурманская область
Численность населения (на конец года), тыс. человек	146447,4	658,7	0,4	99,6	99,0
Среднегодовая численность занятых в экономике ¹⁾ , тыс. человек	71216,9	340,9	0,5	100,6	95,6
Численность безработных ²⁾ , тыс. человек	2950,7	18,8	0,6	81,3	77,8
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ³⁾ , тыс. человек	564,1	3,5	0,6	72,6	59,6
Среднедушевые денежные доходы населения ⁴⁾ , руб. в месяц	44937	62601	x	112,6 ⁵⁾	112,3 ⁵⁾
Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁴⁾	x	x	x	98,1	97,9
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	65338	87326	x	114,1	114,1
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	x	x	x	100,3	99,4
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁶⁾ (на 1 января 2023), руб.	19322	25637	x	114,4 ⁷⁾	113,5 ⁷⁾
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров	x	x	x	102,4 ⁷⁾	99,1 ⁷⁾
Валовой региональный продукт в текущих основных ценах ⁸⁾ , млрд. руб.	121183,0 ⁹⁾	1083,8	0,9	107,3 ¹⁰⁾	105,7 ¹⁰⁾
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹¹⁾ , млрд. руб.	427401,3	3373,0	0,8	104,2 ¹²⁾	... ¹²⁾
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, млрд. руб.					
добыча полезных ископаемых	27295,8	191,3	0,7	101,3 ¹³⁾	88,5 ¹³⁾
обрабатывающие производства	66797,0	888,5	1,3	100,3 ¹³⁾	99,0 ¹³⁾
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6730,5	67,4	1,0	100,5 ¹³⁾	102,7 ¹³⁾
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1836,0	9,5	0,5	96,7 ¹³⁾	87,4 ¹³⁾
Инвестиции в основной капитал ¹⁴⁾ , млрд. руб.	27865,2	256,1	0,9	104,6 ¹²⁾	84,4 ¹²⁾
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млрд. руб.	13149,4	139,0	1,1	107,5 ¹²⁾	107,3 ¹²⁾

Основные социальные и экономические характеристики

Продолжение

	Российская Федерация	Мурманская область	Доля области в экономике Российской Федерации, %	2022 в % к 2021	
				Российская Федерация	Мурманская область
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, млн. кв. м	102,7	0,2	0,2	111,0	в 3,6 р.
Продукция сельского хозяйства, млрд. руб.	8568,2	2,2	0,0	111,3 ¹³⁾	89,6 ¹³⁾
Грузооборот автомобильного транспорта ¹⁵⁾ , млрд. т.км	313,9	0,4	0,1	105,8	88,5
Пассажирооборот автобусов общего пользования, млрд. пасс.км	109,1	0,5	0,4	107,9	101,7
Оборот розничной торговли, млрд. руб.	42577,0	220,2	0,5	93,5 ¹²⁾	99,4 ¹²⁾
Платные услуги населению, млрд. руб.	12919,5	74,7	0,6	105,0 ¹²⁾	100,6 ¹²⁾
Сальдированный финансовый результат ¹⁶⁾ , млрд. руб.	27978,0	350,9	1,3	71,8 ¹⁷⁾	78,7 ¹⁷⁾
Финансовые вложения ¹⁸⁾ , млрд. руб.	439004,3	262,6	0,1	112,3	39,0
Индекс потребительских цен ¹⁹⁾ , %	х	х	х	111,9	115,3

¹⁾ По данным Баланса трудовых ресурсов. Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

²⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

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). Предварительные данные.

⁵⁾ Для сопоставимости данных показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁶⁾ Состоящих на учёте в системе Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации.

⁷⁾ На 1 января 2023 года к 1 января 2022 года.

⁸⁾ Предварительные данные за 2021 год.

⁹⁾ Суммарный валовой региональный продукт субъектов Российской Федерации.

¹⁰⁾ Индексы физического объёма. 2021 год в % к 2020 году.

¹¹⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

¹²⁾ Индексы физического объёма.

¹³⁾ Индексы производства.

¹⁴⁾ 1-ая годовая оценка.

¹⁵⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений) 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⁾ 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 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЗА 2022 ГОД

	Арктическая зона Российской Федерации	Мурманская область	Доля области в экономике Арктической зоны Российской Федерации, %
Численность населения (на конец года), тыс. человек	2362,6	658,7	27,9
Коэффициент естественного прироста, убыли (-), на 1000 человек населения	-1,6	-4,7	x
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	70,0	70,2	x
Среднесписочная численность работников в организациях (без субъектов малого предпринимательства), тыс. человек	1034,9	231,5	22,4
Уровень безработицы ¹⁾ , %	4,1	4,8	x
Располагаемые ресурсы домашних хозяйств ²⁾ , в среднем на члена домашнего хозяйства, руб. в месяц	54038,6	56891,9	x
Расходы домашних хозяйств на потребление ²⁾ , в среднем на члена домашнего хозяйства, руб. в месяц	33480,4	35192,1	x
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций (без субъектов малого предпринимательства), руб.	109943	90694	x
Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций (без субъектов малого предпринимательства) (на конец года), млн. руб.	5,9	-	x
Валовой региональный продукт, в текущих основных ценах ³⁾ , млрд. руб.	7863,6	1083,8	13,8
Инвестиции в основной капитал организаций (без субъектов малого предпринимательства) ⁴⁾ , млрд. руб.	2329,5	253,1	10,9
Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, млн. кв. м	0,8	0,2	23,9
Жилищный фонд, тыс. кв. м общей площади жилых помещений ⁵⁾	65780,9	19018,6	28,9
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя ⁵⁾⁶⁾ , кв. м	27,8	28,9	x
Оборот организаций ⁷⁾ , млрд. руб.	12790,4	1661,1	13,0
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (без субъектов малого предпринимательства) ⁷⁾ , млрд. руб.	11257,4	1439,7	12,8
Поголовье северных оленей на конец года, голов	1472262	57148	3,9
Производство северных оленей на убой (в живом весе), т	14260	407	2,9
Перевозки грузов автомобильным транспортом организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства), млн. т	71,4	1,4	2,0
Грузооборот автомобильного транспорта организаций всех видов экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства), млн. т.км	1806,4	127,5	7,1
Перевозки пассажиров автобусами по маршрутам регулярных перевозок, млн. человек	115,3	35,0	30,3
Пассажирооборот автобусов по маршрутам регулярных перевозок, млн. пасс.км	1124,0	348,0	31,0
Оборот розничной торговли, млрд. руб.	767,8	220,2	28,7
Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	90,7	99,4	x

	Арктическая зона Российской Федерации	Мурманская область	Доля области в экономике Арктической зоны Российской Федерации, %
Сальдированный финансовый результат деятельности организаций ⁸⁾ , млрд. руб.	2981,7	350,9	11,8
прибыльных	3463,8	393,7	11,4
убыточных	482,1	42,8	8,9
Финансовые вложения организаций ⁹⁾ , млрд. руб.	13320,7	262,6	2,0
долгосрочные	926,5	65,5	7,1
краткосрочные	12394,2	197,1	1,6
Объём инновационных товаров, работ и услуг, млн. руб.	226967,3	194122,6	85,5
Затраты на инновационную деятельность организаций (без субъектов малого предпринимательства), млн. руб.	22798,8	4717,0	20,7
Число персональных компьютеров в обследуемых организациях, тыс. шт.	448,0	105,2	23,5
Число персональных компьютеров, имевших доступ к сети Интернет, на 100 работников обследованных организаций, шт.	35	40	x
Число используемых передовых производственных технологий, ед.	8938	1538	17,2
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера), человек	3252	1904	58,5

¹⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

²⁾ По итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств.

³⁾ Предварительные данные за 2021 год.

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

⁵⁾ С учётом специализированного жилищного фонда.

⁶⁾ Показатели рассчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

⁷⁾ 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.

⁸⁾ По данным юридических лиц (без кредитных, страховых, некредитных финансовых организаций, государственных (муниципальных) учреждений), полученным из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

⁹⁾ По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций).

ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹⁾,
ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА
ЗА 2022 ГОД

	Рес- пуб- лика Карелия	Рес- пуб- лика Коми	Архан- хан- гель- ская об- ласть ²⁾	Воло- год- ская об- ласть	Кали- нин- град- ская об- ласть	Ленин- нин- град- ская об- ласть	Нов- город- ская об- ласть	Псков- ская об- ласть	г. Санкт- Петер- бург	Мур- ман- ская об- ласть
Численность населения (на конец года), тыс. человек	527,9	726,4	1005,7	1128,8	1032,3	2023,8	575,9	587,8	5600,0	658,7
Общие коэффициенты естественного движения населения, на 1 000 человек населения										
рождаемости	8,2	8,7	8,1	8,2	7,9	6,0	7,4	7,3	9,0	8,5
смертности	18,2	14,3	15,5	14,5	12,7	12,9	17,1	18,3	11,6	13,2
младенческой смертности, на 1 000 родившихся	5,1	4,0	4,4	3,6	5,4	3,8	4,3	5,7	3,5	3,8
естественного прироста, убыли (-)	-10,0	-5,6	-7,4	-6,3	-4,8	-6,9	-9,7	-11,0	-2,6	-4,7
Уровень безработицы ³⁾ , %	5,8	6,7	5,6	3,4	3,1	3,3	3,1	4,0	1,8	4,8
Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года), %	1,4	1,3	1,4	0,9	0,8	0,4	0,7	0,6	0,5	0,9
Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁴⁾ , в % к предыдущему году	96,4	95,0	95,2	95,3	93,4	98,8	100,8	94,7	100,5	97,9
Реальная начисленная заработная плата работников организаций, в % к предыдущему году	99,3	99,9	96,9	102,6	99,7	101,4	102,9	97,0	100,1	99,4
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января 2023 к 1 января 2022), %	102,4	102,4	101,9	102,6	101,7	102,9	103,6	103,2	101,6	99,1
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году	93,2	104,7	104,7	96,6	80,4	97,6	92,5	99,4	106,1	96,2
Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал ⁶⁾ , в % к предыдущему году	103,7	82,6	94,1	70,4	120,2	111,6	101,7	70,9	94,9	84,4
Индекс физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», в % к предыдущему году	134,2	84,1	76,0	80,4	110,5	93,0	129,6	120,8	98,0	107,3

	Респуб- лика Карелия	Рес- пуб- лика Коми	Архан- гель- ская об- ласть ²⁾	Воло- год- ская об- ласть	Кали- нин- град- ская об- ласть	Ленин- нин- град- ская об- ласть	Нов- город- ская об- ласть	Псков- ская об- ласть	г. Санкт- петер- бург	Мур- ман- ская об- ласть
Индекс производства продукции сельского хозяйства, в % к предыдущему году	104,7	97,5	98,7	104,4	101,9	103,4	100,4	93,3	...	89,6
Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	90,2	91,6	93,1	91,5	96,7	96,5	98,8	97,6	92,0	99,4
Индекс физического объёма платных услуг населению, в % к предыдущему году	101,8	104,0	99,0	103,4	103,9	107,5	102,0	101,4	106,4	100,6
Индекс потребительских цен ⁷⁾ , %	111,8	111,4	112,0	112,6	112,9	110,8	111,1	112,0	111,5	115,3
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ⁷⁾ , %	93,6	89,0	88,0	77,3	105,5	108,9	101,6	105,4	115,3	121,0
Валовой региональный продукт, в текущих основных ценах ⁸⁾ , млрд. руб.	447,1	857,0	1055,4	1009,9	675,0	1481,2	342,1	219,9	9440,4	1083,8
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ⁹⁾ , млрд. руб.	1306,3	4734,0	3956,4	3501,8	2548,1	7157,3	1495,2	901,8	24215,2	3373,0
Сальдированный финансовый результат ¹⁰⁾ , млрд. руб.	73,4	33,8	111,8	1087,7	472,5	491,2	250,8	28,5	2562,4	350,9
Финансовые вложения ¹¹⁾ , млрд. руб.	242,3	1138,0	1406,8	1255,0	4853,9	1300,9	1387,2	128,9	25275,8	262,6

¹⁾ Индексы физического объёма приведены в сопоставимых ценах.

²⁾ Включая Ненецкий автономный округ.

³⁾ В возрасте 15 лет и старше. По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁴⁾ 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). Предварительные данные.

⁵⁾ Состоящих на учёте в системе Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации.

⁶⁾ 1-ая годовая оценка.

⁷⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

⁸⁾ Предварительные данные за 2021 год.

⁹⁾ По Балансу основных фондов (с учётом переоценок).

¹⁰⁾ По данным юридических лиц (без кредитных, страховых, некредитных финансовых организаций, государственных (муниципальных) учреждений), полученным из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России).

¹¹⁾ 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 прибрежье. 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 2022 ГОДУ¹⁾

Место расположения гидрометеорологической станции	Средняя месячная температура воздуха, градусов Цельсия		Месячное количество осадков, мм	
	январь	июль	январь	июль
г. Мурманск	-8,0	15,9	53,4	77,6
г. Апатиты	-11,8	16,7	54,2	139,7
г. Кандалакша	-10,5	17,0	36,6	136,3
г. Мончегорск	-9,9	16,7	52,6	160,0
п.г.т. Зашеек	-10,2	16,5	36,0	153,6
г. Ковдор	-9,9	16,0	36,0	172,3
г. Кола	-9,5	16,4	69,9	104,8
с. Ловозеро	-10,7	16,3	48,9	81,9
п.г.т. Никель	-8,6	16,1	42,2	105,6
п.г.т. Умба	-8,6	17,3	74,8	97,7

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, Княжегубское – 610 кв. километров. Самые длинные реки: Поной – 426 километров, Варзуга – 254 километра, Лотта – 235 километров (на территории Мурманской области – 156 километров).

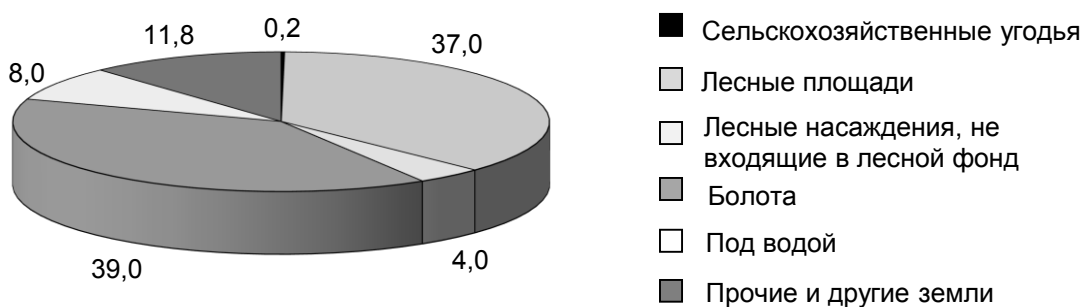
Природные богатства. Регион располагает разнообразными природными ресурсами. В недрах Кольского полуострова открыто более 60 крупных месторождений различных видов минерального сырья. В настоящее время добывается почти десятка полезных ископаемых, наибольшую ценность из которых имеют медно-никелевые, 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего земель (территория)	14490,2	14490,2	14490,2	14490,2	14490,2
сельскохозяйственного назначения	2856,8	2856,7	2856,4	2856,4	2856,0
поселений	63,6	63,7	63,7	63,7	63,7
промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения и иного специального назначения	456,8	456,9	457,2	457,3	457,7
особо охраняемых территорий и объектов	322,9	323,0	323,0	324,5	326,3
лесного фонда	9459,0	9459,0	9459,0	9459,0	9459,0
водного фонда	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3
запаса	1253,8	1253,6	1253,6	1252,0	1250,2

¹⁾ По данным Управления Росреестра по Мурманской области.

СТРУКТУРА ЗЕМЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ ПО УГОДЬЯМ¹⁾ ЗА 2022 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, росомаха, 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 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 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.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Затраты на охрану окружающей среды, млн. руб.	19188,9	27753,4	13965,4	11324,7	12443,7
инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей природной среды и рациональное использование природных ресурсов ¹⁾	12100,9	19474,5	5851,8	3533,1	3690,5
текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды	5916,8	6577,8	6723,2	6856,1	7755,0
Индекс физического объёма природоохранных расходов ²⁾ , в % к предыдущему году	в 2,0 р.	130,7	48,1	71,0	91,3

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

²⁾ 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	5916,8	6577,8	6723,2	6856,1	7755,0
на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	1030,5	951,7	1024,1	743,1	851,4
на сбор и очистку сточных вод	1863,3	2525,8	2618,8	2897,9	3597,3
на обращение с отходами	1943,0	2024,5	2034,7	2152,2	2463,6
на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	135,0	133,0	135,5	139,0	149,9
на обеспечение радиационной безопасности окружающей среды	751,7	737,8	686,1	678,1	349,7
прочие	193,3	205,0	224,0	245,8	343,1

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ¹⁾
на конец года, единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Федерального значения					
Государственные природные заповедники ²⁾	3	3	3	3	3
Национальные парки	1	1	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

	2018	2019	2020	2021	2022
Регионального значения					
Природные парки	2	2	2	3	3
Государственные природные заказники	9	9	9	9	9
Памятники природы	50	50	50	50	50
Местного значения					
Особо охраняемые природные территории	1	1	1	1	1

¹⁾ На конец 2018–2020 годов площадь особо охраняемых природных территорий составляла 1969,3 тыс. гектаров, на конец 2021, 2022 годов – 1971,7 тыс. гектаров.

²⁾ На конец 2018–2022 годов площадь государственных природных заповедников составляла 370,1 тыс. гектаров.

ЭКОЛОГО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ ТУРИЗМ НА ТЕРРИТОРИИ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

	2018 ¹⁾	2019	2020	2021	2022
Число, ед.					
музеев	4	5	5	5	5
визит-центров	6	6	6	6	6
экотроп и маршрутов	8	9	9	10	11
пеших	8	9	9	10	11
Количество посетителей, тыс. человек					
музеев	8,0	14,4	5,8	19,1	21,2
визит-центров	9,5	8,7	3,8	6,8	10,8
экотроп и маршрутов	5,8	5,9	2,4	5,4	7,8

¹⁾ В государственных природных заповедниках федерального значения.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	12100,9	19474,5	5851,8	3533,1	3690,5
охрана и рациональное использование водных ресурсов	323,3	172,8	440,9	1301,4	966,3
охрана атмосферного воздуха	10752,3	16009,2	3903,2	1086,7	432,7
охрана и рациональное использование земель	-	к	к	390,7	к
охрана и воспроизводство рыбных запасов	к	-	к	-	-
обращение с отходами ²⁾	к	к	к	к	2009,2
предприятия и полигоны по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных, бытовых и иных отходов	к	к	-	-	-
мероприятия по снижению шумового и вибрационного воздействия непосредственно от источников шума и вибрации	4,4	-	к
организация заповедников и других природоохранных территорий	2,9	9,8	4,4	39,3	36,0

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

²⁾ За 2018, 2019 годы – установки (производства) для утилизации и переработки отходов производства.

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. Последняя Всероссийская перепись населения (ВПН–2020) в Российской Федерации была проведена в 2021 году по состоянию на 0 часов 1 октября. Текущие оценки численности населения на 1 января 2021–2023 годов рассчитаны на основании итогов Всероссийской переписи населения 2020 года.

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 поколения возраста «x» к последующему возрасту «x+1», при этом его численность соответственно изменяется в зависимости от уровней смертности и 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** относились 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, 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. На 1 января 2022, 2023 годов к населению **трудоспособного возраста** – женщины 16–56 лет, мужчины 16–61 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины 57 лет и старше, мужчины 62 года 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 записей 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.

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

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

Датой заключения брака считается дата его регистрации в органах ЗАГС. Брак, расторгаемый в органах записи актов гражданского состояния, прекращается со дня государственной регистрации расторжения брака, 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 родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая – отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в предыдущем году, к общему числу родившихся в предыдущем году. 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 данного и начало следующего 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 Министерства внутренних дел Российской Федерации форм федерального статистического наблюдения (до 2019 года – листов статистического учёта прибытия и выбытия), 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, снижение (-) 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, снижения (-) – 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**

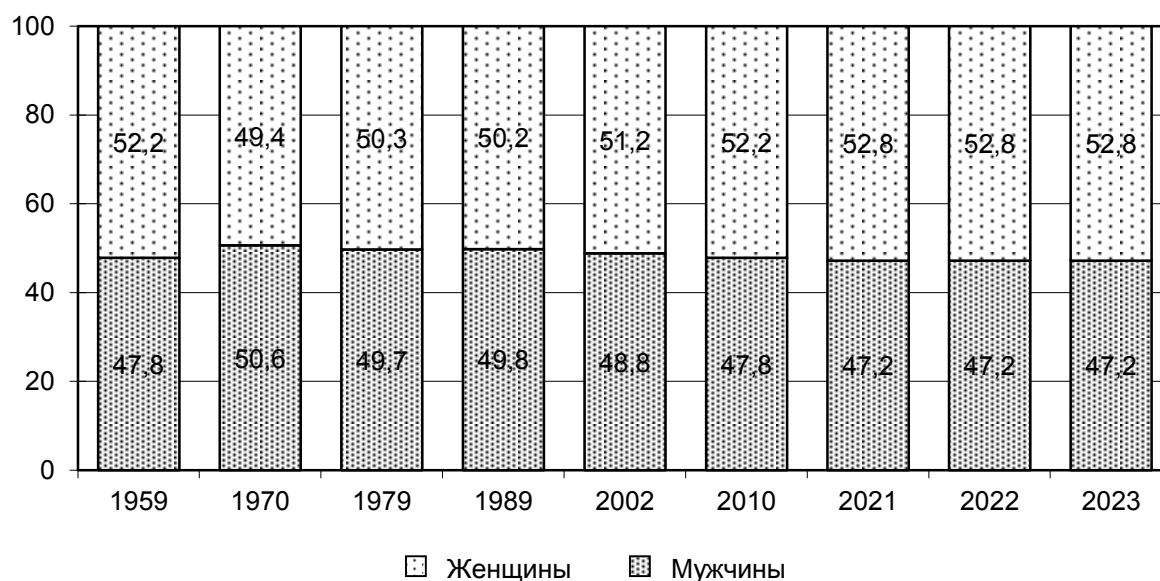
	Всё население, тыс. человек	в том числе		Доля в населении, %	
		городское	сельское	городское	сельское
1959	568,2	523,1	45,1	92,1	7,9
1970	801,0	708,2	92,8	88,4	11,6
1979	978,0	869,8	108,2	88,9	11,1
1989	1164,6	1071,0	93,6	92,0	8,0
2002	892,5	823,2	69,3	92,2	7,8
2010	795,4	738,4	57,0	92,8	7,2
2021	678,6	631,4	47,2	93,1	6,9
2022	665,2	619,2	46,0	93,1	6,9
2023	658,7	612,9	45,8	93,0	7,0

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
2021	678,6	320,2	358,4	1119
2022	665,2	314,0	351,3	1119
2023	658,7	310,7	348,0	1120

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 2021–2023 годы приведена текущая оценка численности населения на 1 января. Показатели за 2018, 2021, 2022 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020. Данные приведены в современных административно-территориальных границах.

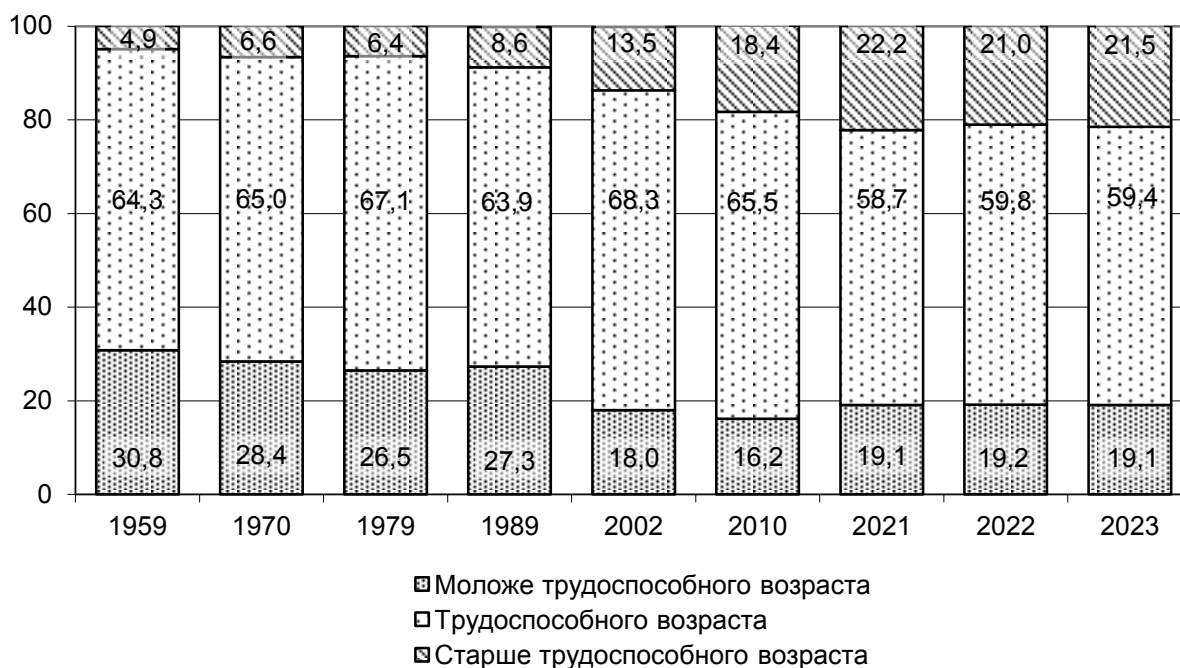
ДОЛЯ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН
в процентах к общей численности населения



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
2021	678,6	129,4	398,4	150,9	703
2022	665,2	127,8	397,5	140,0	674
2023	658,7	125,7	391,6	141,4	682

ДОЛЯ ОСНОВНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП
в процентах к общей численности населения



ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ 2023 ГОДА
на 1 000 человек населения



**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТУ
НА 1 ЯНВАРЯ 2018, 2022, 2023 ГОДОВ**

	Человек			В % к итогу		
	2018	2022	2023	2018	2022	2023
Всё население	714710	665240	658698	100	100	100
в возрасте, лет						
0–4	42981	34746	32724	6,0	5,2	5,0
5–9	44374	43944	42502	6,2	6,6	6,5
10–14	38746	41679	42579	5,4	6,3	6,5
15–19	33119	33973	35778	4,6	5,1	5,4
20–24	30038	30953	31655	4,2	4,7	4,8
25–29	54062	34601	32974	7,6	5,2	5,0
30–34	67450	54445	49000	9,4	8,2	7,4
35–39	61319	61942	62124	8,6	9,3	9,4
40–44	58482	55838	55787	8,2	8,4	8,5
45–49	51321	52438	52276	7,2	7,9	7,9
50–54	48568	44131	45091	6,8	6,6	6,8
55–59	53956	42891	40733	7,5	6,4	6,2
60–64	46162	44159	43688	6,5	6,6	6,6
65–69	36033	36347	36310	5,0	5,5	5,5
70–74	16313	26207	27712	2,3	3,9	4,2
75–79	16406	10086	11614	2,3	1,5	1,8
80 +	15380	16860	16151	2,2	2,5	2,5
Из строки «Всё население» – население в возрасте						
моложе трудоспособного	133853	127773	125699	18,7	19,2	19,1
трудоспособном	420439	397484	391573	58,8	59,8	59,4
старше трудоспособного	160418	139983	141426	22,4	21,0	21,5
0–2 года	25011	19611	18488	3,5	2,9	2,8
3–5 лет	27089	23640	21943	3,8	3,6	3,3
1–6 лет	53205	45863	43235	7,4	6,9	6,6
8–13 лет	48611	51516	51931	6,8	7,7	7,9
0–13 лет	118520	112447	109594	16,6	16,9	16,6
14–15 лет	15333	15326	16105	2,1	2,3	2,4
16–17 лет	14513	13515	13827	2,0	2,0	2,1
0–17 лет	148366	141288	139526	20,8	21,2	21,2
16–29 лет	109467	92123	92513	15,3	13,8	14,0

ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

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								
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
2021	6022	11569	37	-5547	8,3	15,9	-7,6	6,0
2022	5648	8770	22	-3122	8,5	13,2	-4,7	3,8
Городское население								
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
2021	5491	10951	34	-5460	8,2	16,3	-8,1	6,1
2022	5197	8363	21	-3166	8,4	13,6	-5,2	4,0
Сельское население								
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	-
2021	531	618	3	-87	9,2	10,7	-1,5	6,0
2022	451	407	1	44	9,8	8,9	0,9	2,2

СУММАРНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ

	2018	2019	2020	2021	2022
Всё население	1,52	1,44	1,45	1,39	1,47
Городское население	1,53	1,43	1,46	1,37	1,45
Сельское население	1,37	1,50	1,36	1,67	1,69

¹⁾ Относительные показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ
лет

	2018	2019	2020	2021	2022
Всё население					
Мужчины и женщины	71,7	71,8	69,8	68,3	70,2
Мужчины	66,4	66,5	64,3	63,7	64,4
Женщины	76,6	76,6	75,3	72,9	75,8
Городское население					
Мужчины и женщины	71,6	71,6	69,6	68,2	70,1
Мужчины	66,2	66,3	64,0	63,5	64,2
Женщины	76,5	76,4	75,2	72,8	75,7
Сельское население					
Мужчины и женщины	73,8	74,4	73,0	70,0	71,8
Мужчины	68,2	68,7	68,4	66,5	67,2
Женщины	78,8	79,8	77,1	72,9	76,4

УМЕРШИЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ
человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего умерших	8463	8462	9951	11569	8770
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	4507	4414	4790	4870	4132
новообразований	1511	1513	1479	1333	1375
внешних причин смерти	828	836	810	709	635
всех видов транспортных несчастных случаев	76	70	79	81	62
случайных отравлений алкоголем	8	4	2	9	5
самоубийств	35	42	40	36	38
убийств	22	26	20	20	19
болезней органов пищеварения	478	571	587	575	558
болезней органов дыхания	159	146	221	365	271
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	90	88	97	78	72
Из строки «Всего умерших» – без учёта умерших от внешних причин смерти	7635	7626	9141	10860	8135
На 100 000 человек населения					
Всего умерших	1127,2	1136,3	1350,0	1587,7	1324,8
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	600,3	592,7	649,8	668,3	624,2
новообразований	201,3	203,2	200,6	182,9	207,7
внешних причин смерти	110,3	112,3	109,9	97,3	95,9
всех видов транспортных несчастных случаев	10,1	9,4	10,7	11,1	9,4
случайных отравлений алкоголем	1,1	0,5	0,3	1,2	0,8
самоубийств	4,7	5,6	5,4	4,9	5,7
убийств	2,9	3,5	2,7	2,7	2,9
болезней органов пищеварения	63,7	76,7	79,6	78,9	84,3
болезней органов дыхания	21,2	19,6	30,0	50,1	40,9

	2018	2019	2020	2021	2022
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	12,0	11,8	13,2	10,7	10,9
Из строки «Всего умерших» – без учёта умерших от внешних причин смерти	1016,9	1024,0	1240,1	1490,4	1228,9

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

человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего умерших в трудоспособном возрасте	2417	2417	2907	3038	2831
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	825	832	967	1006	998
новообразований	330	349	381	296	374
внешних причин смерти	622	600	632	540	516
всех видов транспортных несчастных случаев	55	50	56	67	42
случайных отравлений алкоголем	6	4	2	9	5
самоубийств	25	31	30	32	31
убийств	21	24	19	13	16
болезней органов пищеварения	228	259	296	294	325
болезней органов дыхания	67	54	69	115	106
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	70	77	77	68	63
Из строки «Всего умерших в трудоспособном возрасте» – без учёта умерших от внешних причин смерти	1795	1817	2275	2498	2315
На 100 000 человек населения соответствующего возраста					
Всего умерших в трудоспособном возрасте	547,8	556,2	664,1	719,0	718,5
из них умершие от					
болезней системы кровообращения	187,0	191,5	220,9	238,1	253,3
новообразований	74,8	80,3	87,0	70,1	94,9
внешних причин смерти	141,0	138,1	144,4	127,8	131,0
всех видов транспортных несчастных случаев	12,5	11,5	12,8	15,9	10,7
случайных отравлений алкоголем	1,4	0,9	0,5	2,1	1,3
самоубийств	5,7	7,1	6,9	7,6	7,9
убийств	4,8	5,5	4,3	3,1	4,1
болезней органов пищеварения	51,7	59,6	67,6	69,6	82,5
болезней органов дыхания	15,2	12,4	15,8	27,2	26,9
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	15,9	17,7	17,6	16,1	16,0
Из строки «Всего умерших в трудоспособном возрасте» – без учёта умерших от внешних причин смерти	406,8	418,1	519,7	591,2	587,5

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ БРАЧНОСТИ И РАЗВОДИМОСТИ

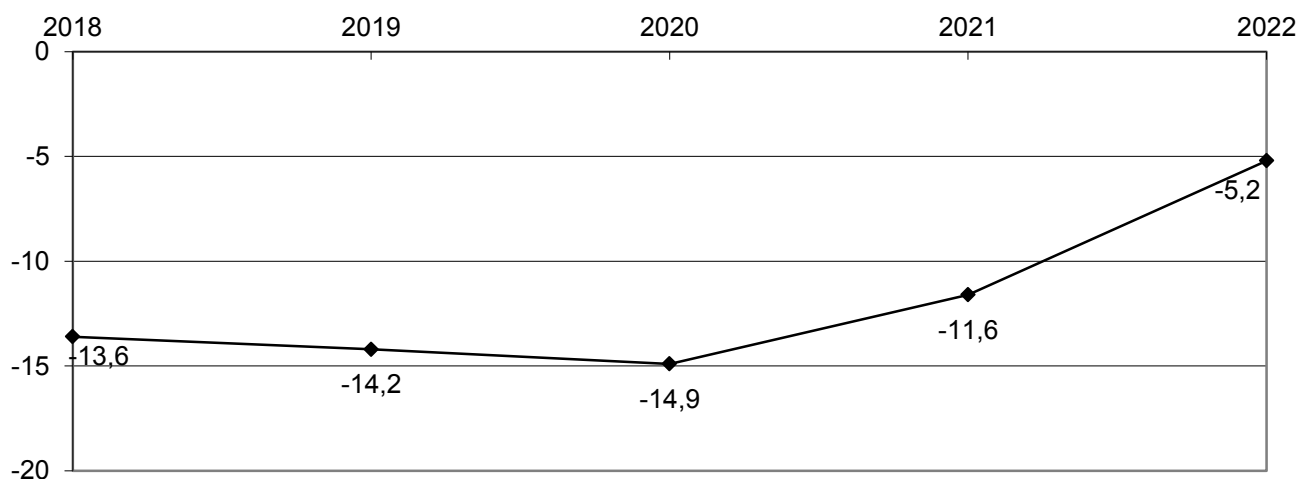
единиц

	Браки	Разводы	На 1 000 человек населения	
			браков	разводов
Всё население				
2018	5029	3881	6,7	5,2
2019	5063	4020	6,8	5,4
2020	4247	3367	5,8	4,6
2021	4816	3514	6,6	4,8
2022	5485	3759	8,3	5,7
Городское население				
2018	4808	3659	6,9	5,3
2019	4845	3797	7,1	5,5
2020	4042	3173	6,0	4,7
2021	4555	3305	6,8	4,9
2022	5204	3554	8,4	5,8
Сельское население				
2018	221	222	3,8	3,8
2019	218	223	3,8	3,8
2020	205	194	3,5	3,4
2021	261	209	4,5	3,6
2022	281	205	6,1	4,5

МИГРАЦИЯ

ДИНАМИКА МИГРАЦИОННОГО СНИЖЕНИЯ (-) НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

на 1 000 человек населения



¹⁾ Коэффициент миграционного снижения (-), заложенного в расчёт численности населения. В 2020 году 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. Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАНТОВ ПО ПОТОКАМ МИГРАЦИИ¹⁾
человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Прибывшие	39193	35299	29255	28239	28019
миграция в пределах России	35460	31186	26721	25665	24940
внутрирегиональная	11026	9858	7865	7561	7146
межрегиональная	24434	21328	18856	18104	17794
международная миграция	3733	4113	2534	2574	3079
с государствами-участниками СНГ	3647	4008	2402	2390	2857
со странами дальнего зарубежья	86	105	132	184	222
Выбывшие	43595	40162	33714	31104	31439
миграция в пределах России	39866	37272	30714	29747	28305
внутрирегиональная	11026	9858	7865	7561	7146
межрегиональная	28840	27414	22849	22186	21159
международная миграция	3729	2890	3000	1357	3134
с государствами-участниками СНГ	3579	2778	2892	1254	2824
со странами дальнего зарубежья	150	112	108	103	310

¹⁾ Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

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 (с 2017 года – 15 лет и старше). При распространении итогов обследования используются данные текущих расчётов численности населения на начало предыдущего года. За 2018–2022 годы данные приведены без учёта итогов Всероссийской переписи населения 2020 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 за предыдущий год превышает 15 человек, по вновь созданным организациям в отчётном году – независимо от средней численности.

В численность **принятых** работников включаются лица, зачисленные в отчётном периоде в организацию приказом (распоряжением) о приёме на работу. 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: 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 с вредными и (или) опасными условиями труда, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, на общую численность работников 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 относящимся к субъектам малого предпринимательства, выборочного обследования малых предприятий (без учёта микропредприятий), осуществляющих все виды экономической деятельности, кроме финансовой и страховой деятельности, деятельности по операциям с недвижимым имуществом, государственного управления и обеспечения военной безопасности, социального обеспечения, образования, деятельности домашних хозяйств как работодателей, недифференцированной деятельности частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления, деятельности экстерриториальных организаций и органов.

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 формам Н-1, Н-1ПС, Н-1М или Н-1Е.

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 В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ ПО ПОЛУ

тысяч человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность рабочей силы	424,0	421,3	410,5	413,1	395,6
мужчины	225,7	225,8	219,5	220,1	210,1
женщины	198,3	195,5	191,0	193,0	185,5
занятые	395,0	398,4	378,7	388,9	376,8
мужчины	213,2	215,5	203,4	209,3	202,4
женщины	181,8	182,8	175,4	179,7	174,4
безработные	29,0	22,9	31,8	24,2	18,8
мужчины	12,4	10,2	16,2	10,9	7,7
женщины	16,5	12,7	15,6	13,3	11,1
Лица, не входящие в состав рабочей силы	201,0	199,4	205,1	197,9	208,9
мужчины	69,4	68,0	71,9	69,5	76,9
женщины	131,6	131,5	133,2	128,4	132,0
Потенциальная рабочая сила	12,8	12,0	14,0	7,7	7,9
мужчины	5,8	4,5	5,5	4,4	4,0
женщины	7,0	7,5	8,5	3,3	3,9
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года)¹⁾	7,0	6,8	10,9	5,8	3,5
мужчины	3,6	3,5	4,8	2,7	1,6
женщины	3,3	3,3	6,1	3,1	1,8

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

УРОВНИ УЧАСТИЯ В СОСТАВЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТОСТИ И БЕЗРАБОТИЦЫ 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					
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
2021	67,6	63,7	5,8	7,6	1,4
2022	65,4	62,3	4,8	6,6	0,9
мужчины					
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
2021	76,0	72,3	4,9	6,8	1,2
2022	73,2	70,5	3,7	5,5	0,8
женщины					
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
2021	60,0	55,9	6,9	8,5	1,6
2022	58,4	54,9	6,0	7,9	1,0

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

**ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ И ОСНОВНЫМ ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**

	2021			2022		
	всево	мужчины	женщины	всево	мужчины	женщины
	Тысяч человек					
Всево	388,9	209,3	179,7	376,8	202,4	174,4
руководители	21,6	10,2	11,4	19,3	9,3	10,0
специалисты высшего уровня квалификации	90,7	35,4	55,4	92,3	35,6	56,7
специалисты среднего уровня квалификации	60,2	29,2	30,9	52,7	30,0	22,6
служащие, занятые подготовкой информации, оформлением документации, учётом и обслуживанием	15,8	2,4	13,4	15,4	1,3	14,0
работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	54,2	16,9	37,2	51,3	16,6	34,7
квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	1,7	1,1	0,6	0,8	0,6	0,2
квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	55,6	49,8	5,8	49,1	44,1	5,0
операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	50,6	42,9	7,8	47,3	39,5	7,9
неквалифицированные рабочие	38,5	21,3	17,2	48,7	25,4	23,3
	В процентах к итогу					
Всево	100	100	100	100	100	100
руководители	5,6	4,9	6,4	5,1	4,6	5,7
специалисты высшего уровня квалификации	23,3	16,9	30,8	24,5	17,6	32,5
специалисты среднего уровня квалификации	15,5	14,0	17,2	14,0	14,8	13,0
служащие, занятые подготовкой информации, оформлением документации, учётом и обслуживанием	4,1	1,2	7,5	4,1	0,7	8,0
работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	13,9	8,1	20,7	13,6	8,2	19,9
квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	0,4	0,5	0,3	0,2	0,3	0,1
квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	14,3	23,8	3,2	13,0	21,8	2,9
операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	13,0	20,5	4,3	12,6	19,5	4,5
неквалифицированные рабочие	9,9	10,2	9,6	12,9	12,6	13,4

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 2021, 2022 ГОДЫ**
в процентах к итогу

	2021			2022		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
		мужчины	женщины		мужчины	женщины
Всего	100	100	100	100	100	100
в возрасте, лет						
15-19	0,6	0,6	0,5	0,7	0,8	0,7
20-29	16,2	19,2	12,7	15,6	18,4	12,2
30-39	30,1	32,0	27,9	29,4	31,3	27,1
40-49	27,6	25,3	30,1	28,5	26,4	30,9
50-59	18,5	17,3	19,8	18,3	17,1	19,6
60-69	6,6	5,3	8,0	7,0	5,4	8,9
70 и старше	0,6	0,3	0,9	0,6	0,6	0,6
Из строки «Всего» – имели образование						
высшее ¹⁾	33,4	28,3	39,3	34,2	28,6	40,7
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	21,8	16,6	27,8	22,3	19,1	25,9
25,9	33,7	16,9	24,8	30,6	18,0	
среднее общее	14,5	16,2	12,5	14,4	16,4	12,2
основное общее	4,3	5,1	3,5	4,3	5,2	3,2
не имели основного общего	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Справочно: средний возраст занятых в экономике, лет</i>	<i>41,3</i>	<i>40,0</i>	<i>42,8</i>	<i>41,7</i>	<i>40,5</i>	<i>43,0</i>

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 2021, 2022 ГОДЫ**
тысяч человек

	Всего	в том числе заняты		<i>Справочно: занятые в неформальном секторе в % к общей численности занятых соответствующего пола</i>
		только в неформальном секторе	с дополнительной работой в неформальном секторе	
Всего				
2021	25,9	22,4	3,2	6,7
2022	25,7	23,4	2,3	6,8
мужчины				
2021	14,6	12,1	2,5	7,0
2022	11,4	10,4	1,0	5,7
женщины				
2021	11,3	10,3	0,7	6,3
2022	14,3	13,0	1,3	8,2

**СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ В ЭКОНОМИКЕ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ¹⁾**

	Тыс. человек		В % к итогу	
	2021	2022	2021	2022
Всего	356,5	340,9	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	10,4	9,6	2,9	2,8
добыча полезных ископаемых	15,4	19,2 ²⁾	4,3	5,6 ²⁾
обрабатывающие производства	41,4	38,1	11,6	11,2
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	20,8	18,8	5,8	5,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5,7	5,2	1,6	1,5
строительство	21,7	20,0	6,1	5,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	42,5	38,3	11,9	11,2
транспортировка и хранение	34,6	32,9	9,7	9,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	9,3	9,2	2,6	2,7
деятельность в области информации и связи	6,8	6,2	1,9	1,8
деятельность финансовая и страховая	3,8	3,5	1,1	1,0
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	9,4	8,7	2,6	2,6
деятельность профессиональная, научная и техническая	11,5	11,1	3,2	3,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	10,8	11,0	3,0	3,2
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	39,5	39,0	11,1	11,4
образование	31,9	30,4	8,9	8,9
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	28,8	28,1	8,1	8,2
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	6,5	6,0	1,8	1,8
предоставление прочих видов услуг	5,7	5,6	1,6	1,6

¹⁾ Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПП-2020.

²⁾ Увеличение связано с изменением основного вида деятельности респондента.

**КОЛИЧЕСТВО ФАКТИЧЕСКИ ОТРАБОТАННОГО ВРЕМЕНИ
НА РАБОЧИХ МЕСТАХ И РАБОТАХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ И УСЛУГ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020, 2021 ГОДЫ**

	Млн. человеко-часов		В % к предыдущему году	
	2020	2021	2020	2021
Всего	616,5	625,4	93,9	101,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	36,6	37,0	94,0	101,2
добыча полезных ископаемых	23,5	25,0	102,1	106,2
обрабатывающие производства	65,0	66,5	90,6	102,3
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	30,1	30,0	98,1	99,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	10,5	10,9	86,5	104,1
строительство	46,9	49,1	96,0	104,7
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	88,6	87,5	89,0	98,8
транспортировка и хранение	57,2	57,0	92,3	99,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	14,3	15,1	91,0	105,7
деятельность в области информации и связи	12,2	12,1	100,6	98,7
деятельность финансовая и страховая	7,0	6,8	94,5	97,4
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	20,0	18,7	88,4	93,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	19,4	19,4	95,2	100,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	15,3	17,5	92,1	114,4
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	56,5	58,9	99,2	104,2
образование	45,1	45,7	96,3	101,2
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	46,4	46,6	96,4	100,5
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	10,7	10,7	91,7	99,4
предоставление прочих видов услуг	10,9	10,6	98,5	97,4

**СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО СОБИРАТЕЛЬНЫМ КЛАССИФИКАЦИОННЫМ ГРУППИРОВКАМ
ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ²⁾**
человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Агропромышленный комплекс	19708	23834	27053	30073	28327
Жилищно-коммунальное хозяйство	17885	17419	16888	17067	17501
Платные услуги населению	93250	95098	111839	112892	108865
Бытовые услуги населению ³⁾	9719	14203	19893	21929	20009
Туризм	4955	3998	4500	5240	5452
Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	319	328	359	389	498
Сектор информационно-коммуникационных технологий	4062	4125	4098	3957	3810
отрасль информационных технологий	540	641	637	711	692
Сектор контента и средств массовой информации	573	561	517	496	468
Виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов ⁴⁾	...	6786	7822	8314	7572
Виды экономической деятельности в области производства товаров и оказания услуг для детей ⁴⁾	...	24859	24870	24622	24180

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⁾ До 2020 года – бытовые услуги.

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 2021, 2022 ГОДЫ**
в процентах к итогу

	2021			2022		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
		мужчины	женщины		мужчины	женщины
Всего	100	100	100	100	100	100
в возрасте, лет						
15-19	5,1	7,4	3,2	1,8	4,0	0,3
20-29	24,7	26,2	23,5	31,9	27,0	35,4
30-39	16,4	5,9	25,0	23,9	22,1	25,1
40-49	18,9	24,5	14,4	21,0	25,8	17,6
50-59	24,8	26,5	23,3	18,1	16,9	18,9
60-69	9,4	9,6	9,3	3,3	4,1	2,8
70 и старше	0,7	...	1,2
Из строки «Всего» – имели образование						
высшее ¹⁾	20,8	10,9	28,9	22,3	28,5	18,1
среднее профессиональное						
по программам подготовки специалистов среднего звена	24,4	18,2	29,6	17,8	11,7	21,9
по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	28,2	41,4	17,3	25,5	24,9	26,0

	2021			2022		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
		мужчины	женщины		мужчины	женщины
среднее общее	17,4	17,7	17,2	21,5	20,7	22,1
основное общее	9,1	11,9	6,9	12,8	14,3	11,8
не имели основного общего	0,1	0,0	0,1
<i>Справочно: средний возраст безработных, лет</i>	<i>41,0</i>	<i>41,3</i>	<i>40,8</i>	<i>37,3</i>	<i>37,8</i>	<i>37,0</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 2021, 2022 ГОДЫ**
в процентах к итогу

	2021			2022		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
		мужчины	женщины		мужчины	женщины
Всего	100	100	100	100	100	100
имели опыт работы	85,7	85,3	86,0	85,3	88,1	83,5
из них оставили прежнее место работы (деятельности) в связи с высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией организации, собственного дела	14,1	16,8	11,8	4,2	1,9	5,7
увольнением по собственному желанию	27,6	24,0	30,5	37,5	37,8	37,3
ранее не имели опыта работы	14,3	14,7	14,0	14,7	11,9	16,5

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИСТРИРУЕМОГО РЫНКА ТРУДА¹⁾
на конец года, тысяч человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность граждан, не занятых трудовой деятельностью, зарегистрированных в органах службы занятости населения	8,5	8,1	12,6	6,6	4,3
имели статус безработного	7,0	6,8	10,9	5,8	3,5
получали пособие по безработице	5,4	4,5	5,7	3,8	2,3
мужчины	3,6	3,5	4,8	2,7	1,6
женщины	3,3	3,3	6,1	3,1	1,8
молодёжь в возрасте 16-29 лет	1,4	1,3	2,5	1,1	0,6
Заявленная работодателями потребность в работниках	13,3	21,2	29,6	33,7	23,1
Нагрузка незанятого населения на одну заявленную вакансию, человек	0,6	0,4	0,4	0,2	0,2

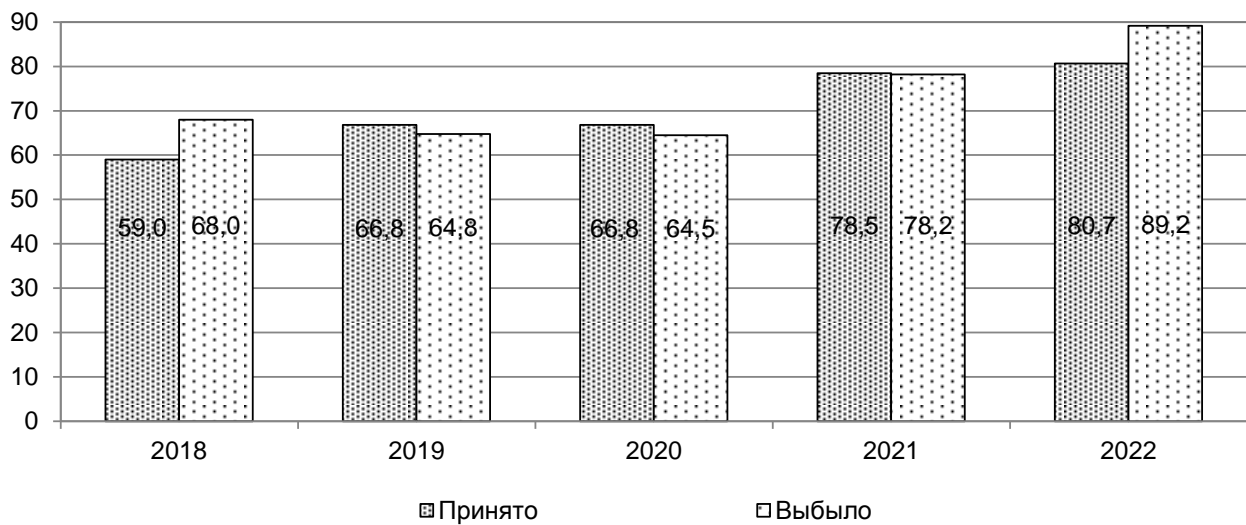
¹⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

ТРУДОУСТРОЙСТВО ГРАЖДАН ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

	Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек	Трудоустроены	
		тыс. человек	в % от числа обратившихся
Всего			
2018	31,0	16,8	54,3
2019	32,2	17,5	54,4
2020	45,3	21,5	47,4
2021	33,8	19,4	57,2
2022	29,4	16,2	55,1
занятые			
2018	6,0	5,3	88,1
2019	6,8	5,6	83,2
2020	10,5	7,9	75,0
2021	8,8	7,1	81,2
2022	10,8	8,6	79,6
незанятые			
2018	25,0	11,5	46,2
2019	25,4	11,9	46,7
2020	34,8	13,6	39,1
2021	25,1	12,2	48,9
2022	18,6	7,6	41,0
впервые ищущие работу (ранее не работавшие)			
2018	2,5	1,1	43,4
2019	2,4	0,9	39,0
2020	9,4	2,3	24,1
2021	3,8	1,1	29,3
2022	2,2	0,5	20,0
Из строки «Всего» – граждане, относящиеся к категории инвалидов			
2018	1,0	0,5	45,1
2019	1,1	0,6	55,5
2020	1,1	0,5	49,0
2021	0,9	0,4	45,4
2022	0,5	0,3	47,8

ДИНАМИКА ПРИЁМА И ВЫБЫТИЯ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ

тысяч человек

ПРИЁМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ

	Человек				В % к списочной численности (на конец года)			
	принято		выбыло		принято		выбыло	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Всего	78476	80725	78207	89160	33,4	35,1	33,3	38,8
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	7925	9187	7338	9052	154,5	159,2	143,1	156,9
добыча полезных ископаемых	2477	4202	2310	3255	16,8	21,4	15,7	16,6
обрабатывающие производства	7882	6348	7870	7975	36,6	31,3	36,6	39,3
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2572	2444	2985	2783	13,0	14,9	15,0	17,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	377	735	461	691	14,0	25,9	17,1	24,3
строительство	16295	13418	14978	16353	111,4	119,5	102,4	145,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	9319	9029	9187	9696	71,0	70,4	70,0	75,6
транспортировка и хранение	4309	5023	4709	5049	23,6	27,6	25,8	27,8
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2035	1327	1682	1473	56,8	44,4	47,0	49,3
деятельность в области информации и связи	887	1075	1016	967	27,5	32,7	31,5	29,5
деятельность финансовая и страховая	639	667	1146	863	22,3	25,4	40,0	32,9
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1178	1888	1118	2042	40,3	65,3	38,2	70,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	3050	2212	2333	3186	39,1	30,9	29,9	44,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2328	3778	2254	4320	42,0	65,1	40,7	74,4
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	5777	5862	6579	6861	15,4	15,6	17,5	18,3
образование	6257	7420	6647	7752	20,2	24,3	21,5	25,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4073	4600	4550	5378	15,2	17,7	17,0	20,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1034	1240	959	1196	26,8	32,2	24,8	31,1
предоставление прочих видов услуг	62	270	85	268	22,4	91,5	30,7	90,8

**НЕПОЛНАЯ ЗАНЯТОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 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	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
	Человек							
Всего	1	12	3928	3623	1185	1277	19897	22328
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-	-	13	12	2	8	871	1182
добыча полезных ископаемых	-	-	9	11	319	308	1897	2672
обрабатывающие производства	-	-	60	62	41	117	3855	4466
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-	-	118	40	2	0,3	1152	836
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-	-	3	8	1	1	172	219
строительство	-	1	71	48	148	47	1110	1450
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	-	-	846	643	5	75	778	808
транспортировка и хранение	-	-	269	285	69	28	1672	1720
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-	-	251	242	480	285	411	410
деятельность в области информации и связи	-	11	77	62	-	1	156	216
деятельность финансовая и страховая	-	-	89	61	1	1	145	113
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	-	-	108	172	-	-	208	233
деятельность профессиональная, научная и техническая	-	-	224	215	25	4	557	631
научные исследования и разработки	-	-	159	134	4	1	142	170
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	-	-	426	303	1	388	420	691
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	165	110	17	3	1742	1727
образование	-	-	550	711	13	5	1909	2059
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-	-	475	474	60	7	2524	2577
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1	-	160	152	-	-	305	297
предоставление прочих видов услуг	-	-	13	11	-	0,3	13	23

	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	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
В процентах к списочной численности работников соответствующего вида экономической деятельности (на конец года)								
Всего	0,0	0,0	1,7	1,6	0,5	0,6	8,5	9,7
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-	-	0,3	0,2	0,0	0,1	17,0	20,5
добыча полезных ископаемых	-	-	0,1	0,1	2,2	1,6	12,9	13,6
обрабатывающие производства	-	-	0,3	0,3	0,2	0,6	17,9	22,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-	-	0,6	0,2	0,0	0,0	5,8	5,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-	-	0,1	0,3	0,0	0,0	6,4	7,7
строительство	-	0,0	0,5	0,4	1,0	0,4	7,6	12,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	-	-	6,4	5,0	0,0	0,6	5,9	6,3
транспортировка и хранение	-	-	1,5	1,6	0,4	0,2	9,2	9,5
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-	-	7,0	8,1	13,4	9,5	11,5	13,7
деятельность в области информации и связи	-	0,3	2,4	1,9	-	0,0	4,8	6,6
деятельность финансовая и страховая	-	-	3,1	2,3	0,0	0,0	5,1	4,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	-	-	3,7	5,9	-	-	7,1	8,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	-	-	2,9	3,0	0,3	0,1	7,1	8,8
научные исследования и разработки	-	-	7,6	6,6	0,2	0,0	6,8	8,4
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	-	-	7,7	5,2	0,0	6,7	7,6	11,9
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	0,4	0,3	0,0	0,0	4,6	4,6
образование	-	-	1,8	2,3	0,0	0,0	6,2	6,8
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-	-	1,8	1,8	0,2	0,0	9,4	9,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,0	-	4,1	4,0	-	-	7,9	7,7
предоставление прочих видов услуг	-	-	4,7	3,7	-	0,1	4,7	7,7

В 2018–2022 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	53,7	50,6	48,8	48,4	50,4
государственная и муниципальная	48,8	48,0	47,0	45,3	44,9
частная	62,7	58,8	57,3	58,3	57,0
другие формы собственности	35,8	32,2	30,6	30,3	40,1

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
2018	53,7	63,4	28,4
2019	50,6	59,0	26,5
2020	48,8	57,0	25,2
2021	48,4	56,5	23,9
2022	50,4	59,6	23,7

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 2021, 2022 ГОДЫ

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

	2021			2022		
	Всего	муж- чины	жен- щины	Всего	муж- чины	жен- щины
Всего²⁾	48,4	56,5	23,9	50,4	59,6	23,7
занятые под воздействием факторов производственной среды						
химического фактора	12,2	13,9	6,8	13,4	15,6	6,8
биологического фактора	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
аэрозолей преимущественно фиброгенного действия	8,3	10,1	2,6	8,4	10,3	2,7
шума, ультразвука, воздушного инфразвука	28,7	33,8	13,1	31,3	37,3	13,8
вибрации (общей и локальной)	9,7	12,6	1,0	10,0	13,0	1,3
неионизирующего излучения	2,5	3,3	0,2	2,4	3,1	0,2

Продолжение

	2021			2022		
	Всего	муж- чины	жен- щины	Всего	муж- чины	жен- щины
ионизирующего излучения	2,2	2,7	0,7	2,1	2,6	0,7
микроклимата	5,1	5,7	3,4	5,9	6,6	3,8
световой среды	2,0	2,3	1,3	2,3	2,7	1,1
занятые под воздействием факторов трудо- вого процесса						
тяжести	28,8	35,1	9,8	31,5	39,0	9,6
напряжённости	3,6	4,3	1,5	3,5	4,1	1,6

¹⁾ Организаций обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ Отсутствие баланса по строкам 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 2021, 2022 ГОДЫ**

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

	Всего		из них работали под воздействием факторов трудового процесса			
	2021	2022	тяжести		напряжённости	
			2021	2022	2021	2022
Всего	48,4	50,4	28,8	31,5	3,6	3,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	55,9	59,2	46,3	48,8	12,7	12,3
добыча полезных ископаемых	58,3	61,9	32,2	33,2	1,2	4,6
обрабатывающие производства	56,1	59,7	28,5	36,8	0,5	0,7
обеспечение электрической энер- гией, газом и паром; кондициони- рование воздуха	54,4	49,3	30,3	27,9	5,6	2,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликви- дации загрязнений	55,3	51,4	23,5	30,5	3,6	2,7
строительство	33,0	40,1	28,1	35,0	1,7	1,6
транспортировка и хранение	41,4	40,0	24,8	24,5	6,4	5,7
деятельность в области информа- ции и связи	6,6	5,4	5,0	3,7	0,0	0,0

**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 2022 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⁾	50,4	59,2	61,9	59,7	49,3	51,4	40,1	40,0	5,4
имели право на ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	31,8	35,6	44,4	47,4	24,3	27,2	19,2	20,0	2,8
сокращённую продолжительность рабочего времени	8,8	0,9	16,3	23,3	0,5	8,5	0,2	1,1	0,8
лечебно-профилактическое питание	12,6	0,5	28,7	22,8	6,4	10,4	3,4	1,5	-
получение молока или других равноценных пищевых продуктов	10,9	3,5	13,7	17,5	12,3	9,0	6,1	6,4	0,5
оплату труда в повышенном размере	49,4	58,3	61,9	59,1	49,0	50,8	34,3	39,7	4,4
проведение медицинских осмотров	50,4	59,2	61,9	59,7	49,3	51,4	40,1	40,0	5,4
досрочное назначение страховой пенсии по старости	32,0	55,1	49,4	35,5	26,3	9,1	18,4	24,2	2,8

¹⁾ Приведены данные по работникам, которым установлен хотя бы один вид компенсаций. Отсутствие баланса по строкам объясняется тем, что один и тот же работник, имеющий право на ряд компенсаций, учитывается по всем этим видам компенсаций.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	3819,7	4166,3	4860,0	5689,9	5888,6
расходы на компенсации занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	2456,4	2459,6	2614,6	2719,0	3280,6
средства индивидуальной защиты занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	1363,4	1706,6	2245,4	2970,9	2608,0
966,8	1141,7	1388,8	1584,3	1778,3	
<i>Справочно:</i> <i>Всего в расчёте на одного работника, руб.</i>	<i>16682</i>	<i>17664</i>	<i>20646</i>	<i>24190</i>	<i>25099</i>

¹⁾ Организаций обследуемых видов экономической деятельности.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве, человек					
всего	165	243	223	179	203
мужчины	125	190	171	137	163
женщины	40	53	52	42	40
из них со смертельным исходом					
всего	16	19	3	7	11
мужчины	15	18	3	7	11
женщины	1	1	-	-	-
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве на 1000 работающих соответствующего пола					
всего	1,260	1,842	1,643	1,310	1,509
мужчины	1,596	2,358	1,997	1,574	1,909
женщины	0,759	1,033	1,037	0,846	0,814
из них со смертельным исходом					
всего	0,122	0,144	0,022	0,051	0,082
мужчины	0,192	0,223	0,035	0,080	0,129
женщины	0,019	0,019	-	-	-
Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве					
всего, тыс.	7,5	10,2	11,7	8,4	9,3
на одного пострадавшего	45,4	42,0	52,7	46,9	45,7
Израсходовано на мероприятия по охране труда, млн. руб.	3470,6	4132,8	4799,3	5519,5	7875,4

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием					
всего	97	161	112	91	65
на 10 000 работающих	7,41	12,21	8,25	6,66	4,83

VI. 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.

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.

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

Средний размер назначенных пенсий определяется делением общей суммы назначенных пенсий на численность пенсионеров, состоящих на учёте в системе Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации (до 01.01.2023 года – Пенсионного Фонда Российской Федерации).

Величина прожиточного минимума до 2021 года представляла собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы.

Потребительская корзина включала минимальный набор продуктов питания (в натуральных показателях), а также непродовольственные товары и услуги, стоимость которых определялась в соотношении со стоимостью минимального набора продуктов питания, необходимого для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности и устанавливалась Федеральным законом – в целом по Российской Федерации, законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации – в субъектах Российской Федерации.

Стоимостная оценка потребительской корзины в целом по Российской Федерации 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 индексах потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги для исчисления величины прожиточного минимума в субъектах Российской Федерации осуществлялось 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.

Начиная с 1 января 2021 года, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2020 № 473-ФЗ величина прожиточного минимума в среднем на душу населения и для трёх социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) устанавливается ежегодно на очередной год: в целом по Российской Федерации – Правительством Российской Федерации, по субъектам Российской Федерации – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

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

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

Граница бедности определяется путём умножения значения базовой границы бедности на индекс потребительских цен за отчётный период к IV кварталу 2020 года, определяемый цепным методом. Базовая граница бедности соответствует значению величины прожиточного минимума на душу населения, установленного по Мурманской области за IV квартал 2020 года в соответствии с Федеральным законом от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» (в редакции, действовавшей до вступления в силу Федерального закона от 29.12.2020 № 473-ФЗ).

Дефицит денежного дохода до 2020 года включительно – сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

Дефицит денежного дохода с 2021 года – сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже границы бедности до границы бедности.

Реальные располагаемые денежные доходы населения – относительный показатель, исчисляется путём деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчётном периоде) располагаемых денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий период. Денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов представляют собой **располагаемые денежные доходы населения**.

Реальная начисленная заработная плата характеризует покупательную способность заработной платы в отчётном периоде в связи с изменениями цен на потребительские товары и услуги по сравнению с базисным периодом. Для этого рассчитывается индекс реальной начисленной 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, исчисленный 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, пособия, стипендии и другие выплаты); доходы от собственности (дивиденды, проценты, начисленные по денежным средствам на банковских счетах физических лиц в кредитных организациях; выплата доходов по государственным и другим ценным бумагам; инвестиционный доход (доход от собственности держателей полисов); прочие денежные поступления.

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) средств в форме кредитов и займов от иностранных контрагентов; прирост (уменьшение) сбережений в ценных бумагах (включая векселя и долговые ценные бумаги); расходы на покупку недвижимости (включая сальдо операций с инструментами участия в капитале и недвижимостью за рубежом); прирост (уменьшение) наличных денег на руках у населения в рублях и в иностранной валюте в рублёвом эквиваленте; прирост (уменьшение) прочих сбережений. Прирост (уменьшение) прочих сбережений включает в себя изменения средств на счетах индивидуальных предпринимателей, задолженности по заработной плате, расходы на покупку скота и птицы, изменение страховых резервов по страхованию жизни. Общий 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 материалов 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 Джини (индекс концентрации доходов) характеризует степень отклонения линии фактического распределения общего объёма денежных доходов населения от линии их равномерно-го распределения. Величина коэффициента может варьировать от 0 до 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе.

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

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.

Жилищный фонд – совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации. С 2021 года – с учётом жилых домов, расположенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

Дом, расположенный на земельном участке, предназначенный для ведения садоводства, признаётся жилым домом в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 января 2006 г. № 47 «Об утверждении Положения о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания, многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, садового дома жилым домом и жилого дома садовым домом».

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 не по полному кругу собственников: за 2018–2022 годы – на основе данных федеральных органов государственной власти, имеющих жилищный фонд, принадлежащий на праве собственности Российской Федерации, органов государственной власти Мурманской области, имеющих жилищный фонд, принадлежащий на праве собственности Мурманской области, и органов местного самоуправления Мурманской области.

Жилым помещением признаётся 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, приходящаяся 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 (ч. 6 ст. 15 Жилищного кодекса Российской Федерации) - здание, состоящее из двух и более квартир, включающее в себя следующее имущество:

- помещения в данном доме, не являющиеся частями квартир и предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы);

- иные помещения в данном доме, не принадлежащие отдельным собственникам и предназначенные для удовлетворения социально-бытовых потребностей собственников помещений в данном доме, включая помещения, предназначенные для организации их досуга, культурного развития, детского творчества, занятий физической культурой и спортом и подобных мероприятий, а также не принадлежащие отдельным собственникам машино-места;

- крыши, ограждающие несущие и ненесущие конструкции данного дома, механическое, электрическое, санитарно-техническое и другое оборудование (в том числе конструкции и (или) иное оборудование, предназначенные для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к помещениям в многоквартирном доме), находящееся в данном доме за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного помещения.

Многоквартирный дом может также включать в себя принадлежащие отдельным собственникам нежилые помещения и (или) машино-места, являющиеся неотъемлемой конструктивной частью такого многоквартирного дома.

Жилой дом (ч. 2 ст. 16 Жилищного кодекса Российской Федерации) – 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.

Дом блокированной застройки (ст. 1 п. 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации) - жилой дом, блокированный с другим жилым домом (другими жилыми домами) в одном ряду общей боковой стеной (общими боковыми стенами) без проёмов и имеющий отдельный выход на земельный участок.

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.

В зависимости от **целей использования жилищный фонд** подразделяется на:

жилищный фонд социального использования – совокупность предоставляемых гражданам по договорам социального найма жилых помещений государственного и муниципального жилищных фондов, а также предоставляемых гражданам по договорам найма жилищного фонда социального использования жилых помещений государственного, муниципального и частного жилищных фондов;

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 граждан, 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.

Служебные жилые помещения – жилищный фонд в составе специализированного жилищного фонда предназначен для проживания граждан в связи с характером их трудовых отношений с органом государственной власти, органом местного самоуправления, государственным или муниципальным унитарным предприятием, государственным или муниципальным учреждением, в связи с прохождением службы, в связи с назначением на государственную должность Российской Федерации или государственную должность субъекта Российской Федерации либо в связи с избранием на выборные должности в органы государственной власти или органы местного самоуправления.

Жилищный фонд маневренного использования – жилищный фонд в составе специализированного жилищного фонда предназначен для временного проживания: граждан в связи с капитальным ремонтом или реконструкцией дома, в котором находятся жилые помещения, занимаемые ими по договорам социального найма; граждан, утративших жилые помещения в результате обращения взыскания на эти жилые помещения, которые были приобретены за счёт кредита банка или иной кредитной организации либо средств целевого займа, предоставленного юридическим лицом на приобретение жилого помещения, и заложены в обеспечение возврата кредита или целевого займа, если на момент обращения взыскания такие жилые помещения являются для них единственными; граждан, у которых единственные жилые помещения стали непригодными для проживания в результате чрезвычайных обстоятельств; иных граждан в случаях, предусмотренных законодательством.

Жилищный фонд может быть оборудован:

- **водоснабжением** с использованием централизованных или нецентрализованных систем холодного водоснабжения, если внутри дома имеется распределительная сеть водопровода;

- **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 (ТЭЦ), промышленной котельной, квартальной, групповой, местной котельной, аппарата газового водонагревательного (АГВ), 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 (нагрев воды может производиться местной котельной, АГВ, индивидуальным котлом заводского изготовления или котлом, вмонтированным в отопительную печь, газовой (дровяной) колонкой, электробойлером и другим водонагревательным оборудованием);

- **ваннами (душем)** независимо от способа поступления горячей воды (система горячего водоснабжения): централизованного либо оборудованного местными водонагревателями. Площадь, оборудо-

ванная 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 являются адресным видом социальной помощи и предоставляются гражданам органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в случае, если их расходы на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, рассчитанные исходя из размера регионального стандарта нормативной площади жилого помещения, используемой для расчета субсидий, и размера регионального стандарта стоимости жилищно-коммунальных услуг, превышают величину, соответствующую максимально допустимой доле расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи.

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 органов местного самоуправления (полоса отчуждения железным дорогам, военные городки, полигоны и т. д.).

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств					
в текущих рыночных ценах, млн. руб.	326437,0	336077,0	346783,9 ¹⁾	383529,8 ²⁾	...
в % к валовому региональному продукту	62,6	54,5	43,4 ¹⁾	35,4 ²⁾	...
на душу населения ³⁾ , тыс. руб.	434,8	451,3	470,4 ¹⁾	526,4 ²⁾	...
Среднедушевые денежные доходы населения ³⁾⁴⁾ , руб. в месяц	41588	44261	46621	51183	62601
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	58045	63715	69135	76565	87326
Численность пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек	245,8	242,7	238,5	231,5	229,9
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	19045	20046	21097	22596	25637
Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы ⁶⁾⁷⁾ , %	34,1	31,8	30,6	29,9	29,0
Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения), руб. в месяц	14573	16800	17718	18625 ⁸⁾	22250 ⁹⁾
Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности (величины прожиточного минимума) ¹⁰⁾¹¹⁾					
тыс. человек	74,6	79,1	75,0	68,2	57,8
в % от общей численности населения	9,9	10,6	10,1	9,3	8,0
Дефицит денежного дохода ¹¹⁾					
в % от общего объёма денежных доходов населения	1,0	1,1	1,0	0,9	0,8
Соотношение с величиной прожиточного минимума ¹²⁾ , %					
среднедушевых денежных доходов ³⁾	285,4	263,5	263,1	274,8	281,4 ²⁾¹³⁾
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	382,0	364,5	375,2	394,8	360,1 ¹³⁾

¹⁾ Данные пересчитаны с учётом актуализированной Росстатом оценки валового регионального продукта.

²⁾ Предварительные данные.

³⁾ Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁴⁾ 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). За 2022 год – предварительные данные.

⁵⁾ Состоящих на учёте в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области.

⁶⁾ За январь года, следующего за отчётным.

⁷⁾ Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения, утверждённой приказом Росстата от 23.06.2009 № 118.

⁸⁾ Установлена с 1 января 2021 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.02.2021 № 40-ПП.

⁹⁾ Установлена с 1 июня 2022 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.09.2021 № 635-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 31.05.2022 № 423-ПП). С учётом индексации величины прожиточного минимума на 10%.

¹⁰⁾ До 2020 года включительно использовался показатель «величина прожиточного минимума», начиная с 2021 года – «граница бедности» (постановление Правительства Российской Федерации от 26.11.2021 № 2049).

¹¹⁾ Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

¹²⁾ Соответствующей социально-демографической группы населения (всё население, трудоспособное население).

¹³⁾ К величине прожиточного минимума, установленной с 1 июня 2022 года.

ИЗМЕНЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
в процентах к предыдущему году

	2018	2019	2020	2021	2022
Реальные располагаемые денежные доходы населения ¹⁾	101,2	100,4	100,4	101,9	97,9
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	108,4	104,8	105,1	104,8	99,4
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ²⁾³⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	99,8	102,5	100,7	99,7	99,1
Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения)	102,4	115,3	105,5	... ⁴⁾	119,5 ⁵⁾

¹⁾ 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). За 2022 год – предварительные данные.

²⁾ Состоящих на учёте в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области.

³⁾ Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения, утверждённой приказом Росстата от 23.06.2009 № 118.

⁴⁾ Сопоставление данных 2021 года с данными предыдущего периода не осуществляется в связи с изменением порядка и периодичности расчёта величины прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2020 № 473-ФЗ.

⁵⁾ Установлена с 1 июня 2022 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.09.2021 № 635-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 31.05.2022 № 423-ПП). С учётом индексации величины прожиточного минимума на 10%.

ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ЗА 2018–2021 ГОДЫ

	2018	2019	2020 ¹⁾	2021 ²⁾
В текущих рыночных ценах, миллионов рублей				
Всего	326437,0	336077,0	346783,9	383529,8
расходы на конечное потребление домашних хозяйств	257467,7	261213,2	260606,0	295576,9
покупка товаров	172684,5	180866,0	181856,5	199707,2
покупка услуг	63576,2	59050,9	56126,9	64282,2
потребление товаров и услуг в натуральной форме	21206,9	21296,4	22622,5	31587,5
расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	68969,3	74863,8	86177,9	87952,9
В процентах к итогу				
Всего	100	100	100	100
расходы на конечное потребление домашних хозяйств	78,9	77,7	75,1	77,1
покупка товаров	52,9	53,8	52,4	52,1
покупка услуг	19,5	17,6	16,2	16,8
потребление товаров и услуг в натуральной форме	6,5	6,3	6,5	8,2
расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	21,1	22,3	24,9	22,9

¹⁾ Данные пересчитаны с учётом актуализированной Росстатом оценки валового регионального продукта.

²⁾ Предварительные данные.

ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ**ОБЪЁМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾**

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего, млн. руб.	374691,2	395552,4	412392,1	447539,5	497280,4
в % к итогу					
оплата труда наёмных работников	70,0	70,2	69,2	69,9	70,5
доходы от предпринимательской и другой производственной деятельности	3,9	3,4	3,1	2,9	2,8
социальные выплаты	21,4	21,2	23,0	22,6	22,8
доходы от собственности	4,1	4,5	4,1	3,6	3,0
прочие денежные поступления	0,7	0,7	0,5	1,0	0,9

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). За 2022 год – предварительные данные.

ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов рублей					
Всего	374691,2	395552,4	412392,1	447539,5	497280,4
потребительские расходы	276799,1	290746,7	281704,1	317013,4	361966,0
обязательные платежи и разнообразные взносы	53828,1	58110,4	62441,2	70572,4	73802,6
прочие расходы	3133,0	2625,9	1932,1	3951,9	1914,2
всего прирост сбережений населения	40931,0	44069,4	66314,7	56001,9	59597,6
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
потребительские расходы	73,9	73,5	68,3	70,8	72,8
обязательные платежи и разнообразные взносы	14,4	14,7	15,1	15,8	14,8
прочие расходы	0,8	0,7	0,5	0,9	0,4
всего прирост сбережений населения	10,9	11,1	16,1	12,5	12,0

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всё население	100	100	100	100	100
со среднедушевыми денежными доходами, руб. в месяц					
до 7000,0	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1
7000,1 – 10000,0	2,3	1,5	1,1	0,8	0,3
10000,1 – 14000,0	5,8	4,3	3,5	2,8	1,3
14000,1 – 19000,0	10,1	8,5	7,4	6,2	3,8
19000,1 – 27000,0	17,8	16,7	15,6	13,7	10,4
27000,1 – 45000,0	30,5	31,8	31,9	30,5	29,1
45000,0 – 60000,0	14,0	15,6	16,6	17,3	19,3
свыше 60000,0	18,7	21,2	23,6	28,5	35,7

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 № 456 с изменениями от 20.11.2018 № 680). Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЁМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Денежные доходы, %	100	100	100	100	100
по 20-ти процентным группам населения					
первая (с наименьшими доходами)	6,7	7,0	7,1	7,0	7,5
вторая	11,5	11,9	12,0	11,9	12,4
третья	16,3	16,6	16,7	16,6	16,9
четвертая	23,0	23,1	23,1	23,1	23,2
пятая (с наибольшими доходами)	42,5	41,4	41,1	41,4	40,0
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,356	0,342	0,337	0,342	0,323
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в размах	10,5	9,5	9,2	9,5	8,3

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	58045	63715	69135	76565	87326
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	129028	140689	148716	173669	187609
рыболовство и рыбоводство	146748	157055	168385	194630	206052
добыча полезных ископаемых	78830	86824	96261	101836	130537 ¹⁾
обрабатывающие производства	61460	65383	71971	81533	96033
производство пищевых продуктов	37856	40253	43763	52339	60183
производство напитков	51454	46896 ¹⁾	47642	57374	61488
производство текстильных изделий	32852	35483	37728	51108	59536
производство одежды ²⁾	21843	21644	24794	21257	24117
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения ²⁾	20694	22104	18381	20010	20160
производство бумаги и бумажных изделий	29537	к	к	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	30321	37598	35651 ¹⁾	61484 ¹⁾	66561
производство кокса и нефтепродуктов	22878	-	-	40625	к
производство химических веществ и химических продуктов	69637	74834	90576	91281	115118
производство резиновых и пластмассовых изделий	47362	39922 ¹⁾	49764	62910	72195
производство прочей неметаллической минеральной продукции	44137	54543	77816 ¹⁾	77736 ¹⁾	63799 ¹⁾
производство металлургическое	81224	84843	93419	104506	130814
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	38618	46911	41979 ¹⁾	48628	58328
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	49871	54612	57114	67047	74734
производство электрического оборудования	-	к	-	к	к
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	59411	54573 ¹⁾	60522	115866 ¹⁾	102773 ¹⁾
производство прочих транспортных средств и оборудования	57575	66464	76088	87576	93918
производство мебели ²⁾	18535	23310	24145	26424	22561
производство прочих готовых изделий	46728	45505 ¹⁾	45787	54666	62043
ремонт и монтаж машин и оборудования	65610	67683	70084	79303	98027 ¹⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	69829	72425	75360	80074	91283
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	44676	54477	55040	60626	68783
строительство	69208	81026	86122	97217	107822
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	33275	36971	39931	51224 ¹⁾	56287
транспортировка и хранение	63372	69059	73087	79655	92680
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	29159	33154	33504	38154	47786
деятельность в области информации и связи	51604	55243	57358	63910	74648
деятельность финансовая и страховая	75413	83694	86772	95377	103584
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	38646	41260	41063 ¹⁾	47626	53532
деятельность профессиональная, научная и техническая	62610	67789	73354	82762	100555
научные исследования и разработки	70235	74642	77951	84637	94277
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	36219	37905	40915	46967	58973
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	66063	69005	73332	78785	84868
образование	42393	45989	49218	54628	61870
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	52435	56444	66164	65660 ³⁾	72432
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	47016	51981	53187	59581	65738
предоставление прочих видов услуг	44136	43045 ¹⁾	48845	64088 ¹⁾	68704

¹⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением круга респондентов.

²⁾ Низкий уровень оплаты труда за счёт лиц, отбывающих наказание в виде лишения свободы в исправительных учреждениях Федеральной службы исполнения наказаний.

³⁾ Снижение связано с исключением из фонда оплаты труда социальных выплат медицинским работникам, устанавливаемых за счёт субсидий на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов субъектов Российской Федерации.

**ПРИРОСТ (СНИЖЕНИЕ) РЕАЛЬНОЙ НАЧИСЛЕННОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ
РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2022 ГОД**

в процентах к предыдущему году



**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО СОБИРАТЕЛЬНЫМ КЛАССИФИКАЦИОННЫМ ГРУППИРОВКАМ
ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
рублей

	2018	2019	2020	2021	2022
Агропромышленный комплекс	84358	89939	94510	102990	120028
Жилищно-коммунальное хозяйство	48440	51443	53501	56797	63830
Платные услуги населению	49450	54573	60021	64624	73547
Бытовые услуги населению ²⁾	64560	74310	77120	84808	93223
Туризм	53327	51139	49969	56022	68454
Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	85019	87541	96363	119852	227289 ³⁾
Сектор информационно-коммуникационных технологий	54237	57545	61317	67304	78099
отрасль информационных технологий	54288	61548	68726	79497	104836
Сектор контента и средств массовой информации	46314	50378	52568	63277	70165
Виды экономической деятельности в области промышленности					
строительных материалов ⁴⁾	...	91252	100360	106118	131341
Виды экономической деятельности в области производства					
товаров и оказания услуг для детей ⁴⁾	...	44664	48750	53050	64486

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

²⁾ До 2020 года – бытовые услуги.

³⁾ Увеличение в связи с изменением круга респондентов.

⁴⁾ Официальная статистическая информация формируется с 2019 года.

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТНИКОВ¹⁾ ОРГАНИЗАЦИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**

	Руб.				В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾ , %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Педагогические работники образовательных, медицинских организаций или организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей ³⁾	56213	58877	63763	72241	102,6	98,3	98,4	98,1
Педагогические работники дошкольных образовательных организаций	48368	52292	58713	63908	96,2	96,9	103,9	97,6
Педагогические работники образовательных организаций общего образования ⁴⁾	54999	59835	61413	72548	100,4	99,9	94,7	98,5
Педагогические работники организаций дополнительного образования детей ⁴⁾	55164	59814	67816	72391	100,4	100,7	112,5	101,4
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций начального и среднего профессионального образования ⁴⁾	56664	61256	65540	72510	103,4	102,2	101,1	98,5
Преподаватели образовательных организаций высшего профессионального образования	115174	117582	129660	146753	в 2,1 р.	196,3	в 2,0 р.	199,3
Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг) ⁵⁾	103386	120784	120041	134484	188,7	в 2,0 р.	185,2	182,6

Продолжение

	Руб.				В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾ , %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁵⁾	54301	66675	63131	69727	99,1	111,3	97,4	94,7
Младший медицинский персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁵⁾	47985	60208	53611	57303	87,6	100,5	82,7	77,8
Социальные работники ⁶⁾ , включая социальных работников медицинских организаций	55489	59228	63716	70336	101,3	98,9	98,3	95,5
Работники учреждений культуры	56064	56941	63991	70941	102,3	95,0	98,7	96,3
Научные сотрудники ⁷⁾	108229	116611	125981	140818	197,6	194,6	194,4	191,3

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 учреждений» рассчитывается отношение средней заработной платы работников данной категории к средней заработной плате в сфере общего образования по Мурманской области, по категории «Педагогические работники образовательных учреждений дополнительного образования детей» рассчитывается отношение средней заработной платы работников данной категории к средней заработной плате учителей по Мурманской области – без учёта выплат за классное руководство (кураторство).

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

⁴⁾ За 2021, 2022 годы – без учёта выплат за классное руководство (кураторство).

⁵⁾ В организациях образования, науки, здравоохранения, социального обслуживания.

⁶⁾ В организациях здравоохранения и социального обслуживания.

⁷⁾ В организациях образования и науки.

ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА

в среднем на душу населения, рублей в месяц

	Всё население	из него по социально-демографическим группам населения			Соотношение среднедушевых денежных доходов населения ¹⁾ с величиной прожиточного минимума, %
		трудоспособное население	пенсионеры	дети	
2018	14573	15197	12144	14930	285,4
2019	16800	17482	13965	16826	263,5
2020	17718	18425	14686	17829	263,1
2021 ²⁾	18625	19391	15452	18650	274,8
2022 ³⁾	22250	24252	19135	21582	281,4

¹⁾ 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). За 2018–2021 годы – без учёта ВПН-2020. За 2022 год – предварительные данные.

²⁾ Установлена с 1 января 2021 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.02.2021 № 40-ПП.

³⁾ Установлена с 1 июня 2022 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.09.2021 № 635-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 31.05.2022 № 423-ПП). С учётом индексации величины прожиточного минимума на 10%.

**СООТНОШЕНИЕ СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ НОМИНАЛЬНОЙ НАЧИСЛЕННОЙ
ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
И ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
процентов

	2018	2019 ²⁾	2020	2021	2022 ²⁾
Всего	382,0	364,5	375,2	394,8	360,1
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	849,0	804,8	807,1	895,6	773,6
рыболовство и рыбоводство	965,6	898,4	913,9	1003,7	849,6
добыча полезных ископаемых	518,7	496,6	522,4	525,2	538,3
обрабатывающие производства	404,4	374,0	390,6	420,5	396,0
производство пищевых продуктов	249,1	230,3	237,5	269,9	248,2
производство напитков	338,6	268,3	258,6	295,9	253,5
производство текстильных изделий	216,2	203,0	204,8	263,6	245,5
производство одежды ³⁾	143,7	123,8	134,6	109,6	99,4
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения ³⁾	136,2	126,4	99,8	103,2	83,1
производство бумаги и бумажных изделий	194,4	к	к	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	199,5	215,1	193,5	317,1	274,5
производство кокса и нефтепродуктов	150,5	-	-	209,5	к
производство химических веществ и химических продуктов	458,2	428,1	491,6	470,7	474,7
производство резиновых и пластмассовых изделий	311,7	228,4	270,1	324,4	297,7
производство прочей неметаллической минеральной продукции	290,4	312,0	422,3	400,9	263,1
производство металлургическое	534,5	485,3	507,0	538,9	539,4
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	254,1	268,3	227,8	250,8	240,5
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	328,2	312,4	310,0	345,8	308,2
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	390,9	312,2	328,5	597,5	423,8
производство прочих транспортных средств и оборудования	378,9	380,2	413,0	451,6	387,3
производство мебели ³⁾	122,0	133,3	131,0	136,3	93,0
производство прочих готовых изделий	307,5	260,3	248,5	281,9	255,8
ремонт и монтаж машин и оборудования	431,7	387,2	380,4	409,0	404,2

Продолжение

	2018	2019 ²⁾	2020	2021	2022 ²⁾
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	459,5	414,3	409,0	412,9	376,4
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	294,0	311,6	298,7	312,6	283,6
строительство	455,4	463,5	467,4	501,3	444,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	219,0	211,5	216,7	264,2	232,1
транспортировка и хранение	417,0	395,0	396,7	410,8	382,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	191,9	189,6	181,8	196,8	197,0
деятельность в области информации и связи	339,6	316,0	311,3	329,6	307,8
деятельность финансовая и страховая	496,2	478,7	470,9	491,9	427,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	254,3	236,0	222,9	245,6	220,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	412,0	387,8	398,1	426,8	414,6
научные исследования и разработки	462,2	427,0	423,1	436,5	388,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	238,3	216,8	222,1	242,2	243,2
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	434,7	394,7	398,0	406,3	349,9
образование	279,0	263,1	267,1	281,7	255,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	345,0	322,9	359,1	338,6	298,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	309,4	297,3	288,7	307,3	271,1
предоставление прочих видов услуг	290,4	246,2	265,1	330,5	283,3

¹⁾ За 2018–2020 годы оценка на основе данных, установленных Правительством Мурманской области за I–IV кварталы соответствующего года. Величина прожиточного минимума на 2021 год установлена постановлением Правительства Мурманской области от 08.02.2021 № 40-ПП, с 1 июня 2022 года – постановлением Правительства Мурманской области от 08.09.2021 № 635-ПП (в редакции от 31.05.2022 № 423-ПП).

²⁾ Снижение по сравнению с предыдущим годом в целом по области и отдельным видам экономической деятельности связано с опережающим темпом роста прожиточного минимума трудоспособного населения.

³⁾ Заработная плата ниже величины прожиточного минимума за счёт лиц, отбывающих наказание в виде лишения свободы в исправительных учреждениях Федеральной службы исполнения наказаний.

**ПОКУПАТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ
СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾ ЗА 2018–2021 ГОДЫ**

	2018	2019	2020	2021
Продовольственные товары, килограммов в месяц				
Говядина (кроме бескостного мяса)	108	105	99	106
Филе рыбное	106	99	94	104
Рыба мороженая разделанная (кроме лососевых пород)	156	140	144	164
Рыба мороженая неразделанная	313	317	306	308
Масло сливочное	61	60	57	60
Масло подсолнечное	356	384	379	372
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	633	640	645	716
Молоко питьевое цельное стерилизованное 2,5-3,2% жирности, л	516	524	518	555
Яйца куриные, шт.	7062	6 809	6 860	6 136
Сахар-песок	987	952	1101	987
Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной	597	594	557	601
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	393	396	405	423
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки 1 и 2 сортов	597	608	586	672
Картофель	1322	1430	1392	1050
Капуста свежая белокочанная	1463	1121	1768	1294
Рис шлифованный	485	509	451	448
Апельсины	487	466	393	497
Непродовольственные товары, штук в месяц				
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смешанных тканей	22,9	22,8	23,0	23,8
Джемпер мужской	15,8	16,6	16,8	18,0
Джемпер женский	17,7	18,5	19,8	22,1
Пальто женское демисезонное из шерстяных или полушерстяных тканей	3,7	3,8	3,8	4,0
Бензин автомобильный марки АИ-92, л	998	1 020	1 028	1 070
Бензин автомобильный марки АИ-95, л	933	953	963	1 006
Услуги, в процентах к предыдущему году				
Плата за жильё в домах государственного и муниципального жилищных фондов	101,7	109,9	101,6	107,6
Плата за водоснабжение горячее ²⁾	102,7	102,7	107,6	109,1
Плата за водоснабжение холодное и водоотведение ²⁾	101,7	98,5	95,6	100,8
Поездка в городском автобусе	105,8	95,8	98,8	106,7

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), без учёта итогов ВПН-2020.

²⁾ С использованием счётчиков индивидуального учёта.

**СОСТАВ И СТРУКТУРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ¹⁾ ЗА 2018–2020 ГОДЫ**

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

	2018	2019	2020
Рублей в месяц			
Всего	25573,4	26052,1	28103,8
расходы на			
продукты питания и безалкогольные напитки	6445,5	6585,9	7308,1
алкогольные напитки, табачные изделия	1085,5	1030,2	1180,5
одежду и обувь	1838,0	2034,3	1777,0
жилищные услуги, воду, электроэнергию, газ и другие виды топлива	3323,8	3625,8	3628,2
предметы домашнего обихода, бытовую технику и уход за домом	1624,0	1700,1	1861,3
здравоохранение	997,4	1131,1	1233,4
транспорт	4151,6	3273,4	4488,2
связь	818,4	878,5	1006,7
организацию отдыха и культурные мероприятия	1984,6	2259,0	2001,5
образование	90,0	189,1	188,0
гостиницы, кафе и рестораны	773,2	734,1	636,0
другие товары и услуги	2441,5	2610,5	2794,9
В процентах к итогу			
Всего	100	100	100
по целям потребления			
продукты питания и безалкогольные напитки	25,2	25,3	26,0
алкогольные напитки и табачные изделия	4,2	4,0	4,2
одежда и обувь	7,2	7,8	6,3
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	13,0	13,9	12,9
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	6,4	6,5	6,6
здравоохранение	3,9	4,3	4,4
транспорт	16,2	12,6	16,0
связь	3,2	3,4	3,6
организация отдыха и культурные мероприятия	7,8	8,7	7,1
образование	0,4	0,7	0,7
гостиницы, кафе и рестораны	3,0	2,8	2,3
другие товары и услуги	9,5	10,0	9,9

¹⁾ Версия 4.

**СОСТАВ И СТРУКТУРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ¹⁾ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**

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

	2021	2022
Рублей в месяц		
Всего	31624,3	35192,1
расходы на		
продукты питания и безалкогольные напитки	7766,8	9479,0
алкогольная продукция и табачные изделия	1262,5	1335,6
одежду и обувь	2229,3	2398,1
жилищные услуги, воду, электроэнергию, газ и другие виды топлива	4033,7	4246,9
мебель, бытовую технику и текущее содержание дома	2066,1	2364,9
здравоохранение	1249,4	1703,0
транспорт	5651,5	4927,7
информацию и коммуникацию	1645,1	1539,0
организацию отдыха, спортивных и культурных мероприятий	1524,4	1796,6
образование	307,2	374,8
гостиницы, кафе и рестораны	798,3	1205,6
финансовые услуги и услуги страхования	1103,1	1449,5
личная гигиена, социальная защита, прочие товары и услуги	1987,0	2371,4

	2021	2022
В процентах к итогу		
Всего	100	100
по целям потребления		
продукты питания и безалкогольные напитки	24,6	26,9
алкогольная продукция и табачные изделия	4,0	3,8
одежда и обувь	7,0	6,8
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	12,8	12,1
мебель, бытовая техника и текущее содержание дома	6,5	6,7
здравоохранение	4,0	4,8
транспорт	17,9	14,0
информация и коммуникация	5,2	4,4
организация отдыха, спортивных и культурных мероприятий	4,8	5,1
образование	1,0	1,1
гостиницы, кафе и рестораны	2,5	3,4
финансовые услуги и услуги страхования	3,5	4,1
личная гигиена, социальная защита, прочие товары и услуги	6,3	6,7

¹⁾ Здесь и в следующей таблице – версия 5.

**СТРУКТУРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ
ПО ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ С РАЗЛИЧНЫМ УРОВНЕМ
РАСПОЛАГАЕМЫХ РЕСУРСОВ ЗА 2022 ГОД**

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

	Первая (с наименьшими располагаемыми ресурсами)	Вторая	Третья	Четвёртая	Пятая (с наибольшими располагаемыми ресурсами)
Всего	100	100	100	100	100
по целям потребления					
продукты питания и безалкогольные напитки	38,0	34,5	28,9	27,9	19,0
алкогольная продукция и табачные изделия	3,9	4,7	4,3	4,0	3,0
одежда и обувь	7,5	7,6	6,8	6,7	6,4
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	15,3	14,3	12,7	11,4	10,3
мебель, бытовая техника и текущее содержание дома	4,7	5,7	6,5	7,1	7,5
здравоохранение	4,6	4,5	5,2	4,7	5,0
транспорт	5,4	7,9	12,4	10,8	21,8
информация и коммуникация	5,3	4,7	4,7	4,4	3,8
организация отдыха, спортивных и культурных мероприятий	4,2	5,0	5,2	5,4	5,2
образование	1,8	1,1	0,8	0,8	1,2
гостиницы, кафе и рестораны	1,5	2,1	3,0	4,3	4,2
финансовые услуги и услуги страхования	1,6	2,0	3,5	5,3	5,2
личная гигиена, социальная защита, прочие товары и услуги	6,2	5,9	6,1	7,0	7,4

**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

	2018	2019	2020	2021	2022
Пищевая ценность, г					
белки	74,7	71,3	72,6	71,5	75,1
жиры	109,1	103,9	105,7	102,4	108,6
углеводы	287,9	278,0	277,4	256,7	270,9
Энергетическая ценность, ккал	2444,5	2344,2	2363,9	2246,4	2373,7
в продуктах животного происхождения	938,5	901,9	919,1	925,0	972,1

НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Телевизор	229	239	238	236	239
Фотоаппарат и видеокамера ¹⁾	67	60	50	36	36
Персональный и портативный компьютер (ноутбук, планшет, iPad)	192	177	182	163	148
Мобильный телефон, смартфон, iPhone	248	248	251	230	240
Холодильник, морозильник ²⁾	130	135	139	139	153
Стиральная машина	103	106	108	106	114
Электропылесос	113	107	112	116	135
Микроволновая печь, мультиварка	160	154	165	144	177
Посудомоечная машина	15	16	22	24	19
Легковой автомобиль	60	59	62	64	66

¹⁾ За 2018–2021 годы – фотоаппарат.

²⁾ Включая морозильную камеру.

ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ¹⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным)					
всего, тыс. человек	245,8	242,7	238,5	231,5	229,9
в % к предыдущему году	99,6	98,8	98,2	97,1	99,3
Удельный вес численности работающих пенсионеров в общей численности пенсионеров, %	32,6	31,6	30,9	30,3	28,6
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1 000 человек населения ²⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), человек	328,6	327,4	325,4	319,6	349,1
Численность занятых в экономике, приходящаяся на одного пенсионера, человек	1,48	1,48	1,45	1,52	1,48
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	19045	20046	21097	22596	25637
Величина прожиточного минимума пенсионеров, руб. в месяц	12144	13965	14686	15452 ³⁾	19135 ⁴⁾
в % к соответствующему периоду предыдущего года	102,4	115,0	105,2	... ⁵⁾	123,8
Соотношение среднего размера назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным), %					
со средним размером начисленной заработной платы (за январь года, следующего за отчётным)	34,1	31,8	30,6	29,9	29,0
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным), в % к предыдущему году	99,8	102,5	100,7	99,7	99,1

¹⁾ Здесь и далее в разделе – данные о численности пенсионеров и размере назначенных пенсий приведены по пенсионерам, состоящим на учёте в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области.

²⁾ Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

³⁾ Установлена с 1 января 2021 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.02.2021 № 40-ПП.

⁴⁾ Установлена с 1 июня 2022 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.09.2021 № 635-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 31.05.2022 № 423-ПП). С учётом индексации величины прожиточного минимума на 10%.

⁵⁾ Сопоставление данных 2021 года с данными предыдущего периода не осуществляется в связи с изменением порядка и периодичности расчёта величины прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2020 № 473-ФЗ.

ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

на 1 января года, следующего за отчётным, тысяч человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Все пенсионеры	245,8	242,7	238,5	231,5	229,9
получающие пенсии					
по старости ¹⁾	224,6	221,1	216,8	209,4	206,8
по инвалидности	4,7	4,8	4,9	5,1	5,2
по случаю потери кормильца	4,7	4,9	4,7	4,9	5,3
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	0,5	0,5	0,4	0,5
социальные	11,1	11,1	11,3	11,5	12,0
Из общей численности пенсионеров – работающие пенсионеры	80,0	76,8	73,8	70,2	65,7

¹⁾ Здесь и в следующей таблице за 2018–2020 годы – включая пенсионеров – бывших народных депутатов Российской Федерации созыва 1990–1995 годов и их помощников.

На 1 января 2023 года 34,9% населения области – пенсионеры.

СРЕДНИЙ РАЗМЕР НАЗНАЧЕННЫХ ПЕНСИЙ ПЕНСИОНЕРОВ ПО ВИДАМ ПЕНСИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

на 1 января года, следующего за отчётным, рублей

	2018	2019	2020	2021	2022
Все пенсионеры	19045,1	20046,0	21097,0	22596,4	25636,8
получающие пенсии					
по старости	19713,0	20776,7	21865,5	23471,6	26631,1
по инвалидности	12154,0	12957,4	13634,6	14719,8	16532,7
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособного члена семьи)	10170,5	11001,8	12292,9	13928,3	16304,1
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их семей	18576,6	19466,5	20588,1	21852,0	25546,5
федеральные государственные гражданские служащие	25621,2	27364,7	29161,5	31324,4	39087,8
социальные	11968,8	12269,6	12985,2	13447,6	15971,2

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Жилищный фонд, тыс. кв. м общей площади жилых помещений ¹⁾	19033,8	18922,5	19011,8	19031,7	19018,6
в городской местности	17735,7	17633,3	17731,0	17738,7	17703,8
в сельской местности	1298,1	1289,2	1280,8	1293,0	1314,8
Общая площадь жилых помещений, приходящая в среднем на одного жителя ¹⁾²⁾ , кв. м	27,0	27,3	28,0	28,6	28,9
в городской местности	27,1	27,4	28,1	28,6	28,9
в сельской местности	26,2	26,6	27,2	28,1	28,7
Число жилых квартир ³⁾ , ед.	362382	362184	361908	362219	361712
в городской местности	338433	338227	338181	338503	337979
в сельской местности	23949	23957	23727	23716	23733

¹⁾ С учётом специализированного жилищного фонда.

²⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

³⁾ Без учёта специализированного жилищного фонда.

ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ¹⁾

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	19033,8	18922,5	19011,8	19031,7	19018,6
частный	15125,3	15180,0	15230,3	15293,9	15325,4
в собственности граждан	15096,4	15162,8	15213,1	15276,7	15305,7
государственный	630,6	528,7	624,8	628,8	632,4
муниципальный	3277,9	3213,8	3156,7	3109,0	3060,8
Из строки «Всего» – городской жилищный фонд	17735,7	17633,3	17731,0	17738,7	17703,8
частный	14529,7	14571,4	14612,4	14656,4	14680,0
в собственности граждан	14502,1	14556,8	14597,8	14641,8	14662,7
государственный	614,1	512,6	608,6	612,2	614,0
муниципальный	2591,9	2549,3	2510,1	2470,1	2410,0
Из строки «Всего» – сельский жилищный фонд	1298,1	1289,2	1280,8	1293,0	1314,8
частный	595,6	608,6	617,9	637,5	645,6
в собственности граждан	594,3	606,0	615,4	634,9	643,0
государственный	16,5	16,1	16,2	16,6	18,4
муниципальный	686,0	664,5	646,7	638,9	650,8

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

БЛАГОУСТРОЙСТВО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА
на конец года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Удельный вес общей площади жилищного фонда, оборудованной					
одновременно всеми видами благоустройства	91,0	91,5	91,0	90,8	90,6
водоснабжением	95,7	96,2	95,6	95,5	95,5
водоотведением (канализацией)	95,7	96,1	95,6	95,4	95,4
отоплением	96,0	96,3	95,8	95,6	95,5
горячим водоснабжением	94,5	94,9	94,4	94,3	94,0
ваннами (душем)	94,8	95,2	94,7	94,5	94,6
газом сжиженным	30,8	30,8	30,5	31,7	31,7
электрическими плитами	62,3	62,7	62,3	60,9	61,1

ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ЖИЛЬЁМ

	2018	2019	2020	2021	2022
Число семей ¹⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях (на конец года)					
ед.	11809	12303	11891	11711	11542
в % от общего числа всех семей ¹⁾²⁾	3,5	3,6	3,5	3,4	3,6
Число семей ¹⁾ , получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия					
ед.	1657	1466	1229	1312	1423
в % от числа семей ¹⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях на конец года, предшествовавшего отчётному	13,9	12,4	10,0	11,0	12,2

¹⁾ Включая одиноко проживающих граждан.

²⁾ За 2018–2021 годы в расчёте использовано число частных домохозяйств по данным ВПН-2010, за 2022 год – по данным ВПН-2020.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Численность граждан, пользовавшихся социальной поддержкой, на конец года					
тыс. человек	161,1	157,2	157,5	154,0	155,8
в % от общей численности населения ¹⁾²⁾	22,9	22,7	23,2	23,1	23,7
Объём средств, предусмотренных на предоставление гражданам социальной поддержки, млн. руб.	2586,1	2572,3	2554,6	2568,4	2683,3
Среднемесячный размер социальной поддержки на одного пользователя, руб.	1337,8	1364,0	1351,2	1389,9	1435,1

¹⁾ На начало года, следующего за отчётным.

²⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Число семей, получавших субсидии					
ед.	61925	61515	59391	59914	54782
в % к общему числу всех семей ¹⁾	18,2	18,1	17,4	17,6	16,1
Начисленная сумма субсидий, млн. руб.	1715,7	1776,2	1809,2	1763,7	1710,2
Среднемесячный размер субсидии на одну семью, руб.	2308,8	2406,2	2538,6	2453,1	2601,5

¹⁾ В расчёте использовано число частных домохозяйств по данным ВПН-2010.

БЛАГОУСТРОЙСТВО ГОРОДСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ
на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Общая площадь городских земель в пределах городской черты, тыс. га	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9
застроенных	19,5	20,3	20,3	20,3	20,3
Общая площадь зелёных насаждений в пределах городской черты, тыс. га	14,2	13,7	13,7	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	0,9	0,9	0,9
городских лесов	8,2	5,9	5,9	5,9	5,9
озеленения автомобильных дорог местного значения	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Общая протяжённость улиц, проездов, набережных ¹⁾ , км	260,8	274,4	274,4	1008,6	918,8
замощённых частей	218,7	231,5	231,5	913,8	842,3
Число специальных автомобилей (включая арендованные), используемых для уборки территорий и вывоза коммунальных отходов ²⁾ , ед.	626	724	693	711	713
Площадь, убираемая механизированным способом ¹⁾ , тыс. кв. м	2063,8	1746,3	1172,2	8189,2	8194,6

¹⁾ С 2021 года – включая площадь улиц, набережных и других проездов, а также автомобильных дорог общего пользования местного значения, частных автомобильных дорог, переданных в аренду органам местного самоуправления, числящихся на конец отчётного года в пределах городской черты.

²⁾ За 2018–2021 годы сведения предоставлены по данным формы федерального статистического наблюдения № 1-КХ «Сведения о благоустройстве городских населённых пунктов», за 2022 год – форм № 1-КХ «Сведения о благоустройстве городских населённых пунктов» и № 22-ЖКХ (ресурсы) «Сведения о работе ресурсоснабжающих организаций в условиях реформы».

VII. ОБРАЗОВАНИЕ

Раздел содержит статистические данные о деятельности организаций (за 2021 год – с учётом индивидуальных предпринимателей), осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, и информацию о подготовке кадров высшей квалификации в Мурманской области.

Кроме того, публикуется 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 организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, которая 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 научных и научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научных и 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 научных и 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

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми¹⁾					
Число мест в организациях, ед.					
всего	47245	47276	47296	47013 ²⁾	44876 ³⁾
на 1 000 детей в возрасте 1-6 лет ⁴⁾	860	895	947	997	1038
Численность воспитанников в организациях, человек					
всего	47286	46150	44103	41955 ²⁾	39283
на 100 мест	100	98	93	89	88
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования					
Численность обучающихся, человек	81382	82028	82249	82381	82603
Численность обучавшихся, получивших аттестат об общем образовании ⁵⁾ , человек					
основном	7243	7451	7308	6852	6883
среднем	3320	3338	3434	3297	2992
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования					
Число организаций, ед.	33	32	30	30	29
Численность студентов, человек					
всего	16913	17070	18068	18171	18244
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	3101	3092	3293	3105	2951
специалистов среднего звена на 10 000 человек населения ⁴⁾	13812	13978	14775	15066	15293
всего	226	230	247	251	277
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	41	42	45	43	45
специалистов среднего звена	185	189	202	208	232
Приём студентов на обучение, человек					
всего	5705	5654	5865	5574	5797
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	1197	1204	1129	1076	1021
специалистов среднего звена	4508	4450	4736	4498	4776
Выпуск специалистов, человек					
всего	3536	3516	3410	3656	3662
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	829	712	581	829	751
специалистов среднего звена на 10 000 человек населения ⁴⁾	2707	2804	2829	2827	2911
всего	47	47	46	50	55
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	11	10	8	11	11
специалистов среднего звена	36	38	38	39	44

Продолжение

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
на 10 000 человек занятого населения					
всего	97	97	98	103	107
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	23	20	17	23	22
специалистов среднего звена	74	77	81	79	85
Организации высшего образования и научные организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры					
Число организаций, ед.	8	8	8	8	9
Численность студентов, человек					
всего	7916	6966	6564	6669	6861
на 10 000 человек населения ⁴⁾	106	94	90	92	104
Приём студентов, человек	1842	1757	1603	1833	1888
Выпуск бакалавров, специалистов, магистров ⁵⁾ , человек					
всего	1907	1807	1381	1312	1190
на 10 000 человек населения ⁴⁾	25	24	19	18	18
на 10 000 человек занятого населения	52	50	40	37	35

¹⁾ На конец года.

²⁾ Включая сведения, предоставленные индивидуальными предпринимателями.

³⁾ Снижение за счёт изменения санитарно-эпидемиологических требований для расчёта мест.

⁴⁾ Показатели рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

⁵⁾ Соответственно за 2018–2022 годы.

ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ ПО ВИДАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Организации дополнительного образования ¹⁾					
ед.	112	113	110	108	...
в них занимающихся, человек	68953	69216	65485	68268	85366
Детско-юношеские спортивные школы ²⁾					
ед.	32	41	33	33	43
в них занимающихся, человек	19882	24392	19678	21922	25433
Детские музыкальные, художественные, хореографические школы и школы искусств ³⁾					
ед.	49	49	48	48	47
в них занимающихся, человек	11840	11568	11132	11590	11473

¹⁾ За 2018–2021 годы – по данным Министерства образования и науки Мурманской области по государственным и муниципальным образовательным организациям дополнительного образования детей.

²⁾ 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 КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ, ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ
на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Число организаций, имеющих аспирантуру, ед.	5	5	5	5	4
Численность аспирантов, человек					
всего	208	205	221	222	218
очной формы обучения	175	171	182	186	191
на 10 000 человек населения ¹⁾	3	3	3	3	3
Приём в аспирантуру ²⁾ , человек	56	42	48	51	42
Выпуск из аспирантуры ²⁾ , человек					
всего	33	24	20	26	30
с защитой диссертации	1	-	-	-	-
на 10 000 человек населения ¹⁾	0,4	0,3	0,3	0,4	0,5
Число организаций, имеющих докторантуру, ед.	1	-	-	-	-
Численность докторантов, человек	-	-	-	-	-
Приём в докторантуру ²⁾ , человек	-	-	-	-	-
Выпуск из докторантуры ²⁾ , человек	3	-	-	-	-
с защитой диссертации	-	-	-	-	-

¹⁾ Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

²⁾ Соответственно в 2018–2022 годах.

**ВЫПУСК ИЗ АСПИРАНТУРЫ ПО УКРУПНЁННЫМ ГРУППАМ
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ**
человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	33	24	20	26	30
по укрупнённым группам направлений под- готовки					
химия	2	1	-	-	1
науки о земле	7	3	1	5	2
биологические науки	3	2	2	5	2
информатика и вычислительная техника	-	-	1	-	-
электро- и теплоэнергетика	-	-	-	1	1
физико-технические науки и технологии	-	-	-	1	-
химические технологии	-	2	3	2	2
промышленная экология и биотехнологии	8	7	5	2	6
прикладная геология, горное дело, нефтега- зовое дело и геодезия	2	-	1	1	2
технологии материалов	-	2	1	1	1
техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	3	-	-	4	1
экономика и управление	3	5	3	1	1
социология и социальная работа	1	1	-	-	2
юриспруденция	1	-	1	-	3
образование и педагогические науки	2	-	-	1	5
языкознание и литературоведение	-	-	-	1	-
история и археология	-	-	1	1	-
философия, этика и религиоведение	1	1	1	-	1
Из строки «Всего» – с защитой диссертации	1	-	-	-	-
по отраслям науки					
технические	-	-	-	-	-
экономические	-	-	-	-	-
филологические	-	-	-	-	-
по направлениям подготовки					
прикладная геология, горное дело, нефтега- зовое 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Число больничных организаций, ед.	41	38	38	38	37
Число больничных коек, ед.					
всего	7041	7066	7590	7270	6884
для беременных, рожениц и родильниц на 10 000 человек населения ¹⁾	372	341	306	291	290
всего	100,0	102,1	111,9	109,3	104,5
для беременных, рожениц и родильниц ²⁾	22,2	20,8	19,2	17,4	18,9
Число амбулаторно-поликлинических организаций, ед.	153	151	157	159	170
Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену					
всего	22421	22261	22129	22270	22766
на 10 000 человек населения ¹⁾	318,5	321,6	326,1	334,8	345,6
Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений (кабинетов), ед.	132	125	124	131	129
Число фельдшерско-акушерских пунктов, ед.	20	26	27	24	24
Численность врачей, человек					
всего	3921	3833	3747	3694	3620
на 10 000 человек населения ¹⁾	55,7	55,4	55,2	55,5	55,0
Численность среднего медицинского персонала, человек					
всего	9959	9747	9536	9327	9051
на 10 000 человек населения ¹⁾	141,5	140,8	140,5	140,2	137,4

¹⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего¹⁾	624603	612953	577260	670513	701088
по основным классам болезней					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	22982	27631	17416	19684	19677
новообразования	14306	9753	7819	8177	8915
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2120	2278	1756	2002	1993
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11711	12471	8155	8691	9935
психические расстройства и расстройства поведения	3495	3232	2686	3222	3378
болезни нервной системы	10442	11311	8498	9083	8992
болезни глаза и его придаточного аппарата	21067	20017	15087	14410	15219
болезни уха и сосцевидного отростка	19188	18643	11789	13254	14841
болезни системы кровообращения	13530	15681	11477	10792	14026
болезни органов дыхания	304481	292987	296406	362046	378999
болезни органов пищеварения	19291	20967	15944	16542	17656
болезни кожи и подкожной клетчатки	33180	37010	26303	25882	26622
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	22401	21157	16075	16947	19964
болезни мочеполовой системы	47589	46556	36374	37104	36335
осложнения беременности, родов и послеродового периода	8647	8035	6567	6034	5206
врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	692	575	525	570	640
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	54982	50009	44159	42366	45081
COVID-19	-	-	37563	59411	60446

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
На 1 000 человек населения²⁾					
Всего	880,6	878,0	842,2	997,9	1059,1
по основным классам болезней					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	32,4	39,6	25,4	29,3	29,7
новообразования	20,2	14,0	11,4	12,2	13,5
болезни крови, кровеносных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,0	3,3	2,6	3,0	3,0
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	16,5	17,9	11,9	12,9	15,0
психические расстройства и расстройства поведения	4,9	4,6	3,9	4,8	5,1
болезни нервной системы	14,7	16,2	12,4	13,5	13,6
болезни глаза и его придаточного аппарата	29,7	28,7	22,0	21,4	23,0
болезни уха и сосцевидного отростка	27,1	26,7	17,2	19,7	22,4
болезни системы кровообращения	19,1	22,5	16,7	16,1	21,2
болезни органов дыхания	429,3	419,7	432,4	538,8	572,5
болезни органов пищеварения	27,2	30,0	23,3	24,6	26,7
болезни кожи и подкожной клетчатки	46,8	53,0	38,4	38,5	40,2
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	31,6	30,3	23,5	25,2	30,2
болезни мочеполовой системы	67,1	66,7	53,1	55,2	54,9
осложнения беременности, родов и послеродового периода ³⁾	51,2	48,6	40,6	38,2	33,6
врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1,0	0,8	0,8	0,8	1,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	77,5	71,6	64,4	63,1	68,1
COVID-19	x	x	54,8	88,4	91,3

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

²⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

³⁾ На 1 000 женщин в возрасте 15–49 лет.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ человек

	2018	2019	2020	2021	2022
Зарегистрировано пациентов с диагнозом ВИЧ-инфекция, установленным впервые в жизни					
всего ¹⁾	333	374	293	296	280
на 100 000 человек населения ²⁾	46,9	53,6	42,7	44,1	42,3

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

²⁾ Показатели за 2018–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

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).

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

Туризм внутренний – туризм в пределах территории Российской Федерации лиц, постоянно проживающих в Российской Федерации.

Туризм выездной – туризм лиц, постоянно проживающих в Российской Федерации, в другую страну.

Туризм въездной – туризм в пределах территории Российской Федерации лиц, не проживающих постоянно в Российской Федерации.

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, туристские базы и другие организации отдыха).

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 2018 год в показатель по специализированным средствам размещения включены данные по общественным средствам транспорта.

Данные в таблице «Спортивные сооружения» предоставлены по форме федерального статистического наблюдения № 1-МО «Сведения об объектах инфраструктуры муниципального образования», представляемой органами местного самоуправления.

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.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ КУЛЬТУРЫ
на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Число профессиональных театров, ед.	2	2	2	2	2
Численность зрителей (за год), человек					
всего, тыс.	97,2	93,5	28,0	74,3	106,0
на 1000 человек населения ¹⁾	129	126	38	102	160
Число музеев (включая филиалы), ед.	12	12	12	12	12
Число посещений музеев (за год), человек					
всего, тыс.	327,1	269,8	114,6	208,2	268,9
на 1000 человек населения ¹⁾	436	362	155	286	406
Число организаций культурно-досугового типа, ед.	75	75	75	75	74
Число общедоступных (публичных) библиотек, ед.	140	143	141	140	137
Библиотечный фонд, экз.					
всего, тыс.	5700	5748	5596	5206	5000
на 1000 человек населения ¹⁾	7620	7753	7635	7186	7591

¹⁾ Показатели за 2018–2021 годы рассчитаны без учёта итогов ВПН-2020.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТУРИСТСКИХ ФИРМ¹⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
Число туристских фирм, ед.	85	79	87	108	103
по фактическим видам туристской деятельности					
туроператорская	13	13	22	28	28
турагентская	61	57	57	64	63
туроператорская и турагентская	11	9	8	16	12
Число обслуженных туристов, человек	34820	38457	20854	33733	44683
отправлено граждан России	31227	35283	17110	32885	44438
по Мурманской области	3682	2221	3858	8914	26107
по другим субъектам России	3616	5265	3340	11463	6665
по другим странам	23929	27797	9912	12508	11666
принято граждан других стран	3593	3174	3744	848	245
Число реализованных населению туристских пакетов, ед.	16721	15745	9101	12605	14137
внутренний туризм	3509	3106	2867	6349	8099
выездной туризм	11010	11429	4536	6072	5974
въездной туризм	2202	1210	1698	184	64
Стоимость реализованных населению туристских пакетов, млн. руб.	1556,7	1842,4	712,4	1878,9	1714,4
внутренний туризм	220,8	342,1	202,0	1038,3	828,7
выездной туризм	1110,6	1216,1	434,7	775,7	872,9
въездной туризм	225,3	284,2	75,8	65,0	12,7

¹⁾ За 2018–2020 годы – по данным Росстата.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Число коллективных средств размещения (на конец года), ед.	179	163	184	188	199
гостиницы и аналогичные средства размещения	128	110	124	127	132
специализированные средства размещения	51	53	60	61	67

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
Число мест (на конец года), ед.	9226	8139	9029	9684	9953
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	6669	5782	6532	6962	7360
в специализированных средствах размещения ¹⁾	2557	2357	2497	2722	2593
Численность размещённых лиц, тыс. человек	300,0	319,6	257,3	357,5	359,7
граждане России	262,0	263,8	226,5	336,0	346,2
граждане других стран	38,0	55,8	30,8	21,5	13,5
Из строки «Численность размещённых лиц» – размещено					
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	239,7	252,2	211,3	278,3	278,0
в специализированных средствах размещения	60,3	67,4	46,0	79,2	81,7
Число ночёвок, тыс. ед.	992,0	1004,3	828,2	1165,8	1214,8
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	723,2	654,9	602,4	868,1	904,8
в специализированных средствах размещения	268,8	349,4	225,9	297,6	310,0

¹⁾ Число мест (коек) по состоянию на месяц (день) их максимального развёртывания.

ОТДЫХ И ОЗДОРОВЛЕНИЕ ДЕТЕЙ¹⁾

	2018	2019	2020 ²⁾	2021	2022
Численность отдохнувших детей за лето ³⁾ , человек	7393	7293	1308	6818	7070

¹⁾ За 2018, 2019 годы – период май – сентябрь, за 2020–2022 годы – июнь – август.

²⁾ Снижение в связи с пандемией COVID-19.

³⁾ Учтены дети, постоянно проживающие в Мурманской области. Без учёта детей, отдохнувших по путёвкам, купленным в организациях, расположенных в других регионах Российской Федерации.

СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

на конец года, единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	8	8	7	7	7
Спортивные залы	381	395	385	403	395
Крытые плавательные бассейны	36	37	41	44	46
Плоскостные спортивные сооружения	312	342	372	392	411

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

на 1 января, единиц

	2023
Всего	536
общественные организации	332
структурные подразделения (отделения, организации) международных, общероссийских, межрегиональных и региональных общественных объединений	75
региональные отделения политических партий	21
профсоюзные союзы	95
национально-культурные автономии	4
союзы (ассоциации)	1
общественные учреждения	0
общественные объединения с участием государства	3
общественные движения	3
общественные фонды	2
благотворительные	1

ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РЕЛИГИОЗНЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

на 1 января, единиц

	2023
Всего	133
Римско-католическая церковь	1
Русская православная церковь	74
Сознание Кришны (вайшнавизм)	1
Ислам	15
Иудаизм	1
Новоапостольская церковь	0
Лютеране	1
Христиане веры евангельской-пятидесятники	3
Армия спасения	1
Христиане веры евангельской	21
Евангельские христиане в духе апостолов	2
Евангельские христиане	2
Евангельские христиане-баптисты	6
Адвентисты седьмого дня	5
иные вероисповедания	0

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.

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

**ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2018–2021 ГОДЫ**

в текущих основных ценах, миллионов рублей

	2018	2019	2020	2021	В % к итогу			
					2018	2019	2020	2021
Всего	521051,5	616504,1	798450,1	1083779,4	100	100	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	69954,2	76358,3	79689,0	124000,2	13,4	12,3	10,0	11,5
добыча полезных ископаемых	57891,1	63680,6	68765,4	129923,9	11,2	10,3	8,6	12,0
обрабатывающие производства	55350,6	111157,9	260138,7	364652,2	10,6	18,0	32,6	33,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	17265,0	20146,4	17726,2	18268,4	3,3	3,3	2,2	1,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5136,0	3866,7	4598,6	5250,7	1,0	0,6	0,6	0,5
строительство	33391,9	44097,2	52124,0	72572,1	6,4	7,2	6,5	6,7
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	42901,9	45369,5	39871,6	46206,6	8,2	7,4	5,0	4,3
транспортировка и хранение	51138,7	51502,0	55164,8	58734,3	9,8	8,4	6,9	5,5
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	8224,5	8824,4	9083,1	14069,9	1,6	1,4	1,1	1,3
деятельность в области информации и связи	6343,7	6921,4	7195,1	7962,5	1,2	1,1	0,9	0,7
деятельность финансовая и страховая	1107,1	811,4	1904,6	1528,1	0,2	0,1	0,2	0,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	29258,1	29929,3	36101,6	53589,9	5,6	4,9	4,5	4,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	15001,9	17618,2	14170,8	19783,3	2,9	2,9	1,8	1,8

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

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	В % к итогу			
					2018	2019	2020	2021
деятельность ад- министративная и сопутствующие дополнительные услуги	9102,6	9431,1	10626,9	15566,8	1,7	1,5	1,3	1,4
государственное управление и обес- печение военной безопасности; со- циальное обеспе- чение	60236,1	63752,5	69871,2	78209,9	11,6	10,3	8,8	7,2
образование	16810,9	19068,1	19909,9	22422,3	3,2	3,1	2,5	2,1
деятельность в об- ласти здравоохра- нения и социаль- ных услуг	32977,8	34915,0	40826,3	40754,6	6,3	5,7	5,1	3,8
деятельность в об- ласти культуры, спорта, организа- ции досуга и раз- влечений	6007,0	6201,6	6954,8	6625,1	1,2	1,0	0,9	0,6
предоставление прочих видов услуг	2952,4	2852,6	3727,4	3658,7	0,6	0,5	0,5	0,3

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА ЗА 2018–2021 ГОДЫ

в текущих рыночных ценах, миллионов рублей

	2018	2019	2020	2021
Расходы на конечное потребление	406231,2	421299,8	437410,6	484947,8
домашних хозяйств	257467,7	261213,2	260606,0	295576,9
государственного управления, оказывающего инди- видуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	68969,3	74863,8	86177,9	87952,9
государственного управления, оказывающего кол- лективные услуги	79794,3	85222,8	90626,8	101418,0

**ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**

	Полная учётная стоимость на конец года, млн. руб.		Степень износа на конец года, %		Полная учётная стоимость введённых в действие новых фондов, млн. руб.	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Всего	3113495	3372956	44,4	44,2	234908	260551
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	93698	95537	43,0	37,9	16032	8115
добыча полезных ископаемых	372782	460660	54,8	62,3	21964	29898
обрабатывающие производства	115785	131288	52,0	43,7	9495	19006
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	232624	224215	66,5	55,5	7171	21008
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	48703	49638	36,2	38,4	861	1073
строительство	28433	22826	53,9	53,8	3416	4136
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	26010	29434	51,2	43,1	2816	2078
транспортировка и хранение	402772	456778	42,7	40,1	55702	57294
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	9586	11873	45,7	41,4	889	697
деятельность в области информации и связи	34062	32142	65,5	65,4	1021	2039
деятельность финансовая и страховая	9514	9800	55,2	53,4	307	510
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	634887	817016	30,0	34,7	21126	29981
деятельность профессиональная, научная и техническая	256157	299530	41,1	37,1	75046	60373
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	175825	175291	44,1	47,0	521	619
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	550185	431209	42,0	42,0	13826	17507
образование	59560	60790	57,1	56,5	1154	1633
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	40328	41588	61,1	60,1	2360	3045
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	20298	21062	45,3	46,0	1070	1318
предоставление прочих видов услуг	2286	2279	47,9	45,8	131	221

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

**ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**

	Полная учётная стоимость на конец года, млн. руб.		Степень износа на конец года, %		Полная учётная стоимость введённых в действие новых фондов, млн. руб.	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Всего	1172230,0	1440012,5	39,8	39,9	197917,2	219394,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	65599,2	69670,6	40,8	35,4	14537,1	6884,8
добыча полезных ископаемых	260037,3	348849,8	54,5	50,7	17346,6	31304,6
обрабатывающие производства	132343,7	151260,1	48,8	67,0	13884,4	21648,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	106647,0	147043,8	53,2	58,6	5697,9	15474,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	31765,2	32659,9	33,9	36,4	457,4	421,7
строительство	18234,2	13705,5	46,1	45,8	2900,8	3088,5
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	111707,3	114227,4	20,7	37,7	2238,5	1539,9
транспортировка и хранение	211347,2	273874,8	33,4	29,4	46680,3	52137,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2742,7	2722,0	34,1	36,3	44,1	19,9
деятельность в области информации и связи	20945,2	19641,5	70,0	68,1	812,7	1290,1
деятельность финансовая и страховая	5096,2	5026,0	39,2	40,1	251,8	471,9
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	164027,3	217639,3	20,4	6,4	89962,4	83122,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	11877,5	14474,0	47,7	48,6	1469,0	1315,1
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	24680,5	23780,5	20,3	21,5	391,0	167,8
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	338,4	341,8	38,2	21,0	53,6	29,1
образование	к	-	16,4	-	к	-
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4061,0	4535,5	38,3	37,7	981,2	к
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	467,3	487,7	40,6	39,4	к	к
предоставление прочих видов услуг	к	72,4	26,9	26,4	к	-

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

**ПОКАЗАТЕЛИ ДВИЖЕНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2021, 2022 ГОДЫ
в процентах**

	Коэффициент обновления		Коэффициент выбытия	
	2021	2022	2021	2022
Всего	7,6	7,7	0,9	0,5
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбо- водство	17,1	8,4	1,0	1,0
добыча полезных ископаемых	5,9	6,5	1,3	1,0
обрабатывающие производства	8,2	14,5	4,2	2,4
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кон- диционирование воздуха	3,1	9,4	0,1	0,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и ути- лизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,8	2,2	0,2	0,0
строительство	12,7	18,1	1,0	0,4
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	10,8	7,1	0,3	0,3
транспортировка и хранение	13,8	12,5	0,2	0,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	9,3	5,9	0,1	0,2
деятельность в области информации и связи	3,0	6,2	0,8	0,3
деятельность финансовая и страховая	3,2	5,2	2,1	1,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	3,3	3,7	0,1	0,2
деятельность профессиональная, научная и техническая	29,3	20,1	0,0	0,0
деятельность административная и сопутствующие допол- нительные услуги	0,3	0,4	0,0	0,0
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	2,5	4,1	2,3	0,5
образование	1,9	2,7	0,2	0,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	5,9	7,3	1,5	2,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5,3	6,3	0,2	0,1
предоставление прочих видов услуг	5,7	9,7	1,5	0,2

¹⁾ По Балансу основных фондов.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДВИЖЕНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ
КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2021, 2022 ГОДЫ
в процентах**

	Коэффициент обновления		Коэффициент выбытия	
	2021	2022	2021	2022
Всего	17,2	15,2	1,2	0,8
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбо- водство	22,1	9,8	1,1	1,1
добыча полезных ископаемых	6,7	9,0	1,6	1,5
обрабатывающие производства	10,5	14,3	4,7	2,4
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кон- диционирование воздуха	5,4	10,5	0,2	0,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утили- зации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,4	1,3	0,3	0,0
строительство	17,3	22,5	1,2	0,4
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2,4	1,3	0,1	0,1
транспортировка и хранение	22,1	19,0	0,2	0,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1,6	0,8	0,2	0,4
деятельность в области информации и связи	3,9	6,3	1,2	0,5
деятельность финансовая и страховая	4,9	9,2	3,7	2,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	54,8	38,2	0,1	0,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	12,4	9,1	0,6	0,1
деятельность административная и сопутствующие допол- нительные услуги	1,6	0,7	0,3	0,0
государственное управление и обеспечение военной без- опасности; социальное обеспечение	15,8	8,5	-	0,1
образование	87,0	-	0,5	-
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	24,2	9,9	0,5	0,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,4	5,8	0,1	0,1
предоставление прочих видов услуг	0,8	-	-	-

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.

Объём инвестиций в основной капитал по полному кругу хозяйствующих субъектов представлен за 2020 год с учётом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства; за 2022 год – по 1-ой годовой 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.

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, включая хозяйственный инвентарь, и другие объекты – затраты на приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, а также затраты на монтаж оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа, а также затраты на приобретение информационного, компьютерного и телекоммуникационного (ИКТ) оборудования.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности – затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, расходы на разведку недр, и оценку запасов полезных ископаемых, затраты на создание и приобретение программного обеспечения и баз данных, затраты 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 организациям 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.

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

	2018	2019	2020	2021	2022
Млн. руб.	155744,2	170855,5	204412,5	261433,5	256090,6
Индекс физического объёма, в % к предыдущему году	127,7 ¹⁾	101,1	112,1 ¹⁾	121,3 ¹⁾	84,4 ²⁾
В % к валовому региональному продукту ³⁾	29,9	27,7	25,6	24,1	...

¹⁾ Увеличение в основном связано с изменением затрат: 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 (ЦСКМС) в с. Белокаменка; за 2020 год – на развитие горнопромышленного комплекса и транспортной инфраструктуры, а также на создание новых атомных ледоколов и ЦСКМС в с. Белокаменка; за 2021 год – на строительство (реконструкцию) рыболовецких судов, развитие металлургического производства и электроэнергетики, а также на возведение ЦСКМС в с. Белокаменка.

²⁾ Уменьшение в основном связано со снижением инвестиционных затрат, направленных на приобретение рыболовецких судов, а также на возведение ЦСКМС в с. Белокаменка.

³⁾ Валовой региональный продукт учтён в текущих основных ценах. За 2021 год – по предварительным данным.

СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
российская	95,2	96,8	97,5	96,9	94,0
государственная	40,9	34,1	33,2	24,6	25,7
федеральная	39,4	31,8	30,6	22,6	23,1
субъектов Российской Федерации	1,4	2,2	2,6	2,0	2,5
муниципальная	1,4	1,6	2,0	2,1	3,4
частная	48,3	57,6	58,9	67,9	62,6
потребительской кооперации	-	0,0	-	-	-
общественных и религиозных организаций (объединений)	к	0,0	0,0	0,0	0,0
смешанная российская	1,7	1,5	2,5	1,4	1,7
государственных корпораций	к	2,1	1,0	1,0	0,7
иностранная	1,7	0,7	1,3	1,0	0,7
совместная российская и иностранная	3,1	2,4	1,2	2,1	5,3

СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ (СРЕДСТВ)

в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
жилые здания и помещения	0,9	1,7	1,9	4,0	3,6
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель	32,0	43,2	43,9	50,3	56,6
машины, оборудование, включая хозяйственный инвентарь, и другие объекты	62,2	50,8	52,0	43,8	38,6
объекты интеллектуальной собственности	0,5	0,5	1,2	1,6	1,0
прочие инвестиции	4,3	3,9	1,0	0,2	0,2

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов рублей					
Всего	141456,4	161652,4	192151,4	252771,2	253102,2
собственные средства	65788,9	72389,9	80580,6	98043,0	94723,3
привлечённые средства	75667,5	89262,6	111570,8	154728,2	158378,9
бюджетные средства	43912,7	52049,3	55935,1	48900,7	57421,0
федерального бюджета	41151,1	47676,4	51494,6	43465,4	46329,1
бюджетов субъектов Российской Федерации	1499,2	2842,1	2716,9	3685,6	8244,0
местных бюджетов	1262,4	1530,8	1723,6	1749,8	2847,9
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
собственные средства	46,5	44,8	41,9	38,8	37,4
привлечённые средства	53,5	55,2	58,1	61,2	62,6
бюджетные средства	31,0	32,2	29,1	19,3	22,7
федерального бюджета	29,1	29,5	26,8	17,2	18,3
бюджетов субъектов Российской Федерации	1,1	1,8	1,4	1,5	3,3
местных бюджетов	0,9	0,9	0,9	0,7	1,1

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

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6,0	3,9	3,3	7,1	3,4
рыболовство и рыбоводство	5,8	3,7	3,1	7,0	3,3
добыча полезных ископаемых	16,9	21,6	20,6	15,0	19,9
обрабатывающие производства	16,4	24,7	28,7	36,3	30,1
производство пищевых продуктов	0,2	1,5	1,0	0,2	0,3
производство текстильных изделий	к	-	к	к	к
производство бумаги и бумажных изделий	к	к	к	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	к	к	к	-	к
производство химических веществ и химических продуктов	0,0	0,1	к	0,1	0,1
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,1	0,0	0,4	к	к
производство металлургическое	к	к	к	к	к
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	к	к	к	к	0,0
производство электрического оборудования	к	к	к	к	к
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	-	-	-	к	к
производство прочих транспортных средств и оборудования	5,1	17,2	к	к	к
производство прочих готовых изделий	-	-	к	к	к
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	7,4	6,9	4,2	5,6	5,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,0	0,6	0,4	0,5	1,4
строительство	1,7	0,7	0,9	1,1	0,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,9	0,6	0,6	0,9	0,6
транспортировка и хранение	35,2	25,6	24,3	20,1	25,0
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	0,1	0,0	0,4	0,6
деятельность в области информации и связи	0,7	0,7	0,8	0,4	0,8
деятельность финансовая и страховая	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,7	1,1	1,5	3,9	3,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	0,4	1,1	1,3	1,8	0,9
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	9,3	8,7	9,0	3,8	4,3
образование	0,5	0,7	1,1	1,0	1,3
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,7	1,8	1,5	1,0	1,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,9	0,9	1,3	0,8	0,6
предоставление прочих видов услуг	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам					
агропромышленный комплекс	22,1	24,5	28,5	39,9	27,9
жилищно-коммунальное хозяйство	4,0	3,1	3,5	5,1	4,8
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
сектор информационно-коммуникационных технологий	0,7	0,6	0,8	0,4	0,7
сектор контента и средств массовой информации	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
отрасль информационных технологий	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
туризм	1,3	0,7	1,0	1,1	1,3
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	9,7	12,2	12,5	8,3	12,0
виды экономической деятельности в области производства товаров и оказания услуг для детей	0,4	0,6	0,8	0,8	0,9
промышленность	42,6	53,8	53,9	57,3	56,6

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

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

	2018	2019	2020	2021	2022
Долгосрочные, миллионов рублей					
Всего	14379,9	29452,2	31061,5	61707,2	65480,2
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	3851,7	2085,3	18796,2	41308,2	9844,8
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	595,5	1109,1	10,0	-	-
предоставленные займы	9932,7	26255,5	11657,1	20399,0	55591,9
банковские вклады	-	-	-	-	-
прочие	-	2,2	598,2	-	43,5
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	26,8	7,1	60,5	66,9	15,0
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	4,1	3,8	0,0	-	-
предоставленные займы	69,1	89,1	37,6	33,1	84,9
банковские вклады	-	-	-	-	-
прочие	-	0,0	1,9	-	0,1
Краткосрочные, миллионов рублей					
Всего	158575,2	281919,9	247468,4	612501,3	197137,9
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	8,5	725,8	315,4	7906,7	663,3
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	2070,7	145,0	5022,4	6394,5	12376,0
предоставленные займы	97761,1	142710,8	105423,5	156372,1	54220,6
банковские вклады	58612,2	138295,0	136694,2	441221,4	118407,3
прочие	122,7	43,2	12,9	606,6	11470,6
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	0,0	0,3	0,1	1,3	0,3
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	1,3	0,1	2,0	1,0	6,3
предоставленные займы	61,6	50,5	42,6	25,5	27,5
банковские вклады	37,0	49,1	55,3	72,0	60,1
прочие	0,1	0,0	0,0	0,1	5,8

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2021, 2022 ГОДЫ
 миллионы рублей

	Всего		в том числе			
	2021	2022	долгосрочные		краткосрочные	
			2021	2022	2021	2022
Всего	674208,5	262618,1	61707,2	65480,2	612501,3	197137,9
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	239261,1	97675,7	48110,3	56873,5	191150,8	40802,3
рыболовство и рыбоводство	239261,1	97675,7	48110,3	56873,5	191150,8	40802,3
добыча полезных ископаемых	184634,1	509,4	-	-	184634,1	509,4
обрабатывающие производства	115972,7	55926,8	134,8	1056,8	115837,9	54869,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6983,1	6852,7	0,1	-	6983,0	6852,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2469,3	1117,9	-	-	2469,3	1117,9
строительство	4924,0	26948,9	-	-	4924,0	26948,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	57147,1	7492,8	-	6,0	57147,1	7486,8
транспортировка и хранение	39831,4	52807,4	229,8	1534,6	39601,7	51272,8
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	493,5	455,2	-	-	493,5	455,2
деятельность в области информации и связи	18,3	60,0	2,9	30,0	15,4	30,0
деятельность финансовая и страховая	14686,4	7768,8	12924,4	5736,5	1762,0	2032,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	723,6	978,7	-	1,3	723,6	977,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	2209,9	2928,4	282,3	198,1	1927,5	2730,4
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	11,7	21,1	-	-	11,7	21,1
образование	25,0	31,0	-	-	25,0	31,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	4776,1	306,5	7,6	0,0	4768,5	306,5
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	5,9	603,6	-	43,5	5,9	560,2
предоставление прочих видов услуг	35,4	133,1	15,0	0,0	20,4	133,1

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 (без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных платежей), приводится в действовавших ценах.

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 (за исключением 2020 года) по малым предприятиям, микропредприятиям и индивидуальным предпринимателям сформированы на основе выборочных статистических наблюдений с последующим распространением итогов на все совокупности единиц статнаблюдения.

За 2020 год приведены сводные итоги сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства. Информация по основным показателям и разрезам, предусмотренным программой разработки, опубликованы на официальном сайте Росстата <http://rosstat.gov.ru> и Мурманскстата <http://51.rosstat.gov.ru>.

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 на конец года, единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	17187	14767	14151	13779	13680
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	510	450	451	430	420
добыча полезных ископаемых	46	43	44	48	54
обрабатывающие производства	954	811	761	748	736
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	127	115	114	110	109
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	163	145	132	125	119
строительство	1608	1310	1276	1239	1257
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4558	3479	3128	2936	2791
транспортировка и хранение	1242	1154	1143	1144	1124
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	625	573	576	611	649
деятельность в области информации и связи	409	359	339	319	341
деятельность финансовая и страховая	263	208	206	180	175
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1734	1542	1493	1505	1529
деятельность профессиональная, научная и техническая	1198	1041	995	927	911
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	713	647	610	601	613
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	509	492	516	494	488
образование	729	706	698	695	693
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	333	321	324	326	336
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	377	371	383	406	426
предоставление прочих видов услуг	1085	997	960	933	908
деятельность экстерриториальных организаций и органов	2	2	2	2	1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

на конец года, единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	17187	14767	14151	13779	13680
российская собственность	16921	14573	13963	13596	13534
государственная собственность	658	638	673	651	635
федеральная собственность	403	383	405	390	386
собственность субъектов Российской Федерации	255	255	268	261	249
муниципальная собственность	1081	1061	1062	1051	1048
частная собственность	14244	11994	11378	11073	11052
собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей	1	-	1	1	-
собственность потребительской кооперации	19	16	15	14	14
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	821	770	746	731	720
смешанная российская собственность	95	91	85	71	61
собственность государственных корпораций	2	3	3	4	4
иностранная собственность	150	109	105	106	88
совместная российская и иностранная собственность	116	85	83	77	58

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

на конец года, единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	17187	14767	14151	13779	13680
юридические лица, являющиеся коммерческими организациями	12927	10657	9989	9625	9547
хозяйственные товарищества и общества	12798	10543	9883	9531	9455
унитарные предприятия	101	91	81	73	71
юридические лица, являющиеся некоммерческими организациями	3697	3579	3550	3506	3486
потребительские кооперативы	655	659	654	651	644
фонды	68	57	54	51	48
учреждения	1404	1365	1357	1304	1279
организации, созданные без прав юридического лица	563	531	612	648	665

ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ²⁾
 миллионов рублей

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	775180,6	989271,2	1476520,6	1746803,8	1817096,1
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	87677,4	109777,8	100850,0	150973,8	129500,2
рыболовство и рыбоводство	86571,3	108975,6	99968,6	150331,2	128867,7
добыча полезных ископаемых	96899,8	110617,5	115941,3	173675,2	194312,3
обрабатывающие производства	108302,0	270188,1	745647,5	794659,8	818096,3
производство пищевых продуктов	12771,7	13853,9	13750,1	18021,1	20385,6
производство напитков	79,7	137,4	165,5	129,3	119,1
производство текстильных изделий	332,1	376,9	264,4	226,3	231,7
производство одежды	97,7	94,5	121,9	131,5	121,8
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	225,3	220,2	124,8	82,6	137,0
производство бумаги и бумажных изделий	43,1	30,8	14,7	9,9	1031,4
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	240,6	203,3	200,4	225,5	225,4
производства кокса и нефтепродуктов	к	5310,4	4181,9	3663,5	2882,2
производство химических веществ и химических продуктов	1398,1	1491,4	1992,8	1628,1	3037,3
производство резиновых и пластмассовых изделий	502,2	496,6	418,1	331,7	370,3
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2065,9	2091,7	2661,2	2666,6	3615,2
производство металлургическое	68908,1	219286,9	678846,5	691334,2	717436,1
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2336,5	2121,7	1844,1	1166,1	493,6
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	256,3	73,1	69,7	88,9	315,4
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	412,3	164,5	34,1	6682,6	2364,4
производство прочих транспортных средств и оборудования	1123,4	9803,7	24866,0	51089,2	43136,8
производство мебели	241,5	249,3	173,0	166,0	185,0
производство прочих готовых изделий	13,7	78,9	83,3	94,6	120,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	17250,2	14103,1	15833,6	16920,4	21866,4
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	83451,0	89202,2	89953,4	132518,0	94308,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	9288,9	7292,0	7593,9	7465,7	9089,0
строительство	31793,1	50719,2	56770,5	72634,6	89145,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	200117,0	192637,1	198756,1	219639,9	253446,0
транспортировка и хранение	70128,6	68582,6	72484,3	78504,8	90507,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	11349,3	11027,5	10084,5	16369,8	15722,0
деятельность в области информации и связи	12332,1	12340,1	12487,0	13061,2	13468,0

	2018	2019	2020	2021	2022
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	14733,4	13892,9	12351,1	20117,5	35097,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	17478,3	19315,9	17321,6	24289,0	28837,0
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	5020,3	5807,2	7522,7	7962,1	11180,2
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1593,8	1633,4	2204,4	2893,4	2667,1
образование	1535,6	2240,4	1917,7	2399,0	2538,6
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	20685,4	21517,1	22714,7	27308,3	26406,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	759,3	758,8	520,0	716,4	1268,4
предоставление прочих видов услуг	1652,8	1413,2	1399,5	1615,2	1491,9

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным. Без учёта деятельности финансовых организаций.

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

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

	Малые предприятия	Микропредприятия
Число замещённых рабочих мест ¹⁾ , человек		
2018	24699	20351
2019	20101	18979
2020	17966	19729
2021	14995	19324
2022	13890	16217
работниками списочного состава ²⁾		
2018	22995	17342
2019	18477	16583
2020	16103	16742
2021	13495	15490
2022	12338	13738
Оборот, млрд. руб.		
2018	86,4	81,0
2019	73,2	79,3
2020 ³⁾	84,0	104,3
2021	86,0	101,3
2022	79,0	103,3

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

²⁾ Среднесписочная численность.

³⁾ Выручка от реализации товаров (работ, услуг).

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
И МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2022 ГОД**

	Число замещённых рабочих мест ²⁾ , человек		Оборот, млн. руб.	
	малые предприятия	микро-предприятия	малые предприятия	микро-предприятия
Всего	13890	16217	78988,2	103285,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1478	230	14652,7	1449,1
рыболовство и рыбоводство	1369	193	14397,5	1262,8
добыча полезных ископаемых	к	21	к	218,3
обрабатывающие производства	2479	1343	11951,3	7043,4
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	156	22	418,1	199,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	442	316	996,8	894,0
строительство	1313	1752	4819,9	13918,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2310	4093	27958,9	38840,7
транспортировка и хранение	1268	1360	7897,1	11221,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	935	1215	3472,2	6579,5
деятельность в области информации и связи	338	338	427,1	1224,5
деятельность финансовая и страховая	148	95	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	843	2174	1820,3	10618,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	349	1007	865,4	4783,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	997	948	1595,7	3416,3
образование	к	60	к	131,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	752	821	1581,9	1759,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	к	144	к	391,2
предоставление прочих видов услуг	96	278	275,4	596,9

¹⁾ Данные сформированы по виду экономической деятельности регистрации предприятия, учтённому в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства без учёта изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчётного года

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ**

	Всего
Число индивидуальных предпринимателей ¹⁾ , человек	
2018	9361
2019	11234
2020	9532
2021	8925
2022	10093
Число замещённых рабочих мест ²⁾ , человек	
2018	19437
2019	22136
2020	19270
2021	20713
2022	18354
Объём выручки (с учётом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг по всем видам деятельности, млрд. руб.	
2018	43,9
2019	43,4
2020	62,3
2021	75,4
2022	79,4

¹⁾ Осуществлявших деятельность.

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2022 ГОД**

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей ¹⁾ , человек	Число замещённых рабочих мест ²⁾ , человек	из них численность наёмных работников	Объём выручки (с учётом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг по всем видам деятельности – всего, млн. руб.
Всего	10093	18354	4676	79360,6
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	47	104	5	237,9
рыболовство и рыбоводство	29	48	-	206,3
добыча полезных ископаемых	1	к	к	к
обрабатывающие производства	383	910	274	2241,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6	к	к	к

Продолжение

	Численность фактически действующих индивидуальных предпринимателей ¹⁾ , человек	Число замещённых рабочих мест ²⁾ , человек	из них численность наёмных работников	Объём выручки (с учётом налогов и аналогичных обязательных платежей) от продажи товаров, продукции, работ, услуг по всем видам деятельности – всего, млн. руб.
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	13	29	11	241,6
строительство	689	1499	366	6304,2
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	4249	5931	854	42050,0
транспортировка и хранение	801	1861	625	5806,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	389	1616	987	5378,6
деятельность в области информации и связи	248	385	6	1026,1
деятельность финансовая и страховая	47	71	-	419,8
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	715	1322	316	7277,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	817	1302	237	3263,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	391	927	395	2291,1
образование	211	360	108	546,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	112	233	104	477,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	154	332	63	441,7
предоставление прочих видов услуг	820	1450	310	1250,7

¹⁾ Осуществлявших деятельность.

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

XIV. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

В соответствии с Федеральным законом от 31.12.2014 № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации» промышленное производство – это определённая на основании Общероссийского классификатора видов экономической деятельности совокупность видов экономической деятельности, относящихся к добыче полезных ископаемых, обрабатывающему производству, обеспечению электрической энергией, газом и паром, кондиционированию воздуха, водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов, а также ликвидации загрязнений.

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 2018 год 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 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 ПРОМЫШЛЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	2018	2019	2020	2021	2022
Среднегодовая численность работников организаций, человек	59913	58014	61097	61332	61788
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, млн. руб.	348939,7	533366,0	1018759,2 ¹⁾	1195961,5	1156779,9
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году	101,5	108,0	101,0	105,7 ²⁾	96,2
Сальдированный финансовый результат ³⁾ , млн. руб.	27615,0	17648,9	158125,7	312118,5	246170,3
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ²⁾ , %	18,8	10,5	23,4	52,2	51,8

¹⁾ Данные приведены с учётом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства за 2020 год.

²⁾ Данные уточнены в соответствии с регламентом разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства (приказ Росстата от 18.08.2020 № 470).

³⁾ За 2018 год – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019–2022 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 2018 год – указанных организациями в качестве основных; за 2019–2022 годы – установленных организациям в качестве основных.

ОБЪЁМ ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ миллионов рублей

	2018	2019	2020 ¹⁾	2021	2022
Добыча полезных ископаемых	96258,3	143328,9	196829,0	268163,2	191313,0
добыча металлических руд	к	80898,9	133743,0	196472,2	85152,7
добыча прочих полезных ископаемых	50657,4	54470,8	52982,7	63587,1	102602,4
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	к	7959,2	10103,3	8103,8	3558,0

	2018	2019	2020 ¹⁾	2021	2022
Обрабатывающие производства	185431,3	321233,2	755607,3	854718,7	888516,8
производство пищевых продуктов	85282,3	95504,0	94477,8	138670,5	90100,4
производство напитков	57,1	169,9	122,4	87,4	110,3
производство текстильных изделий	293,6	219,7	386,2	88,9	376,4
производство одежды	127,8	153,2	279,7	129,0	185,9
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	290,1	208,2	204,3	260,2	98,8
производство бумаги и бумажных изделий	269,6	к	к	412,7	449,5
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	152,0	270,8	274,9	135,2	246,1
производство кокса и нефтепродуктов	3179,9	к	1691,6	к	к
производство химических веществ и химических продуктов	2868,5	2765,6	2789,6	5952,2	3732,2
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	3,5	3,6	22,5	2,5	1,9
производство резиновых и пластмассовых изделий	583,1	607,4	553,3	461,1	438,6
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2239,5	2416,5	4759,2	4507,7	4423,0
производство металлургическое	64844,8	187236,4	604353,9	626486,0	710562,5
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1894,0	1244,6	1719,8	1543,8	1933,8
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	75,2	55,3	55,5	121,3	120,6
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	58,1	13,1	56,3	597,1	322,3
производство прочих транспортных средств и оборудования	7693,2	к	к	47625,5	41543,1
производство мебели	173,6	172,3	172,4	368,0	86,5
производство прочих готовых изделий	94,4	112,7	112,9	132,4	108,3
ремонт и монтаж машин и оборудования	15251,1	17137,6	20025,5	25274,0	27666,5
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	57998,7	59980,5	55345,1	62402,6	67427,4
производство, передача и распределение электроэнергии	34667,9	34917,3	31339,7	38104,7	41544,2
производство и распределение газообразного топлива	345,6	319,5	к	к	к
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	22985,2	24743,7	к	к	к
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	9251,3	8823,3	10977,9	10677,1	9522,6
забор, очистка и распределение воды	2424,2	2374,5	2548,4	2685,1	2549,1
сбор и обработка сточных вод	1234,2	1385,7	2460,6	2090,7	1892,4
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	4495,1	к	5968,8	к	5081,1
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	1097,8	к	-	к	-

¹⁾ Данные приведены с учётом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства за 2020 год.

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА¹⁾
 в процентах к предыдущему году

	2018	2019	2020	2021 ²⁾	2022
Индекс промышленного производства	101,5	108,0	101,0	105,7	96,2
Добыча полезных ископаемых	103,5	104,3	107,1	98,2	88,5
добыча металлических руд	98,8	97,3	101,4	98,7	89,4
добыча прочих полезных ископаемых	102,7	101,5	100,5	103,2	99,4
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	151,7	162,0	153,2	81,1	41,3
Обрабатывающие производства	101,8	112,3	98,4	110,1	99,0
производство пищевых продуктов	105,9	112,6	85,3	107,9	92,5
производство напитков	в 2,2 р.	187,4	162,9	70,7	84,5
производство текстильных изделий	72,6	121,6	87,3	85,5	129,8
производство одежды	71,5	109,2	83,9	189,6	189,6
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	79,1	78,1	72,3	105,6	96,2
производство бумаги и бумажных изделий	93,6	111,4	87,0	106,7	87,2
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	51,2	190,8	73,7	35,3	178,7
производство кокса и нефтепродуктов	30,0	в 2,3 р.	67,9	57,9	35,5
производство химических веществ и химических продуктов	102,0	103,4	100,1	72,4	95,1
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	в 2,6 р.	162,7	в 2,2 р.	в 2,4 р.	33,6
производство резиновых и пластмассовых изделий	84,5	54,6	в 31,2 р.	47,3	84,9
производство прочей неметаллической минеральной продукции	78,6	118,1	122,9	112,7	101,4
производство металлургическое	103,1	103,9	97,1	84,3	137,1
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	117,0	99,9	75,2	110,2	96,2
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	99,2	60,6	103,0	113,6	93,2
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	106,2	44,7	167,8	в 3,4 р.	165,1
производство прочих транспортных средств и оборудования	90,2	140,0	в 2,2 р.	в 2,1 р.	66,3
производство мебели	80,4	136,5	89,8	в 2,1 р.	75,1
производство прочих готовых изделий	75,9	144,0	96,1	182,5	35,7
ремонт и монтаж машин и оборудования	123,6	116,6	99,8	122,2	105,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	96,8	99,7	98,1	103,9	102,7
производство, передача и распределение электроэнергии	99,2	96,5	98,6	100,6	110,0
производство и распределение газообразного топлива	93,5	90,9	100,9	94,3	98,3
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	93,9	104,4	97,3	108,3	94,6
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	93,9	88,8	107,6	93,6	87,4
забор, очистка и распределение воды	115,9	100,3	101,8	101,6	94,6
сбор и обработка сточных вод	89,4	102,8	116,8	80,6	86,5
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	94,3	108,8	107,9	97,0	83,5
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	71,0	0,0	-	-	-

¹⁾ Увеличение (снижение) обусловлено плановым ведением производственной деятельности и (или) неритмичным характером производства и закрытием актов выполненных работ, и (или) изменением объёма заказов.

²⁾ Данные уточнены в соответствии с регламентом разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства (приказ Росстата от 18.08.2020 № 470).

ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ

	2018	2019	2020	2021	2022
Добыча полезных ископаемых					
Концентрат железорудный, в % к предыдущему году	98,6	97,3	100,1	101,5	87,1
Концентраты, в % к предыдущему году					
медные	в 2,2 р.	131,7	10,1	в 8,3 р.	-
никелевые	в 3,0 р.	107,3	в 2,0 р.	191,9	80,4
серебряные	в 2,8 р.	55,4	в 3,9 р.	63,6	27,5
металлов платиновой группы	96,4	97,3	108,8	73,3	123,3
кобальтовые	102,1	117,2	92,8	62,2	189,9
ниобиевые и танталовые	104,0	103,1	98,6	88,5	96,2
Пески природные, тыс. куб. м	293,9	589,8	753,4	473,9	455,8
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, тыс. куб. м	2890,8	2954,3	4641,3	4788,1	2702,2
Концентрат апатитовый, тыс. т	5296	5360	5357	5505	5551
Концентраты нефелиновые, в % к предыдущему году	97,8	121,4	97,5	96,5	105,2
Обрабатывающие производства					
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлаждённые, т	791,3	917,8	824,4	905,2	456,4
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т	5196,6	4826,7	4509,3	4511,5	4196,8
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлаждённые, замороженные, т	5774,0	3250,9	2832,5	2834,7	2682,2
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, т	538420,0	545539,4	448530,2	496906,4	475010,4
продукция из рыбы свежая, охлаждённая или мороженая	499359,3	495847,6	401206,4	447265,3	426955,5
филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлаждённое	275,0	1808,2	1923,0	1656,1	1646,5
рыба мороженая	450866,1	441154,7	353002,9	393405,8	373112,2
сельдь	21679,5	28415,3	26131,4	32258,4	32674,4
филе рыбное мороженое	33601,0	35944,9	31079,8	37021,9	35683,9
мясо рыбы (включая фарш) мороженое	11954,6	13809,8	12733,5	12306,3	13718,2
печень и молоки рыбы мороженые	2172,6	2357,6	1774,3	2407,3	2139,2
рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры	12676,6	12065,1	12344,5	13419,2	15780,7
рыба вяленая, солёная и несолёная или в рассоле	1265,9	1004,0	1172,0	2584,0	5220,5
рыба, включая филе, копчёная	369,1	451,2	492,3	597,6	665,3
консервы рыбные, туб.	22257,9	19159,2	19849,6	20296,8	21142,4
пресервы рыбные, туб.	1038,0	954,7	755,1	539,8	503,2
икра и заменители икры	1986,8	2268,6	2051,7	1452,2	996,5
ракообразные мороженые	20347,5	29678,5	26006,2	25071,5	20466,9
Молоко, кроме сырого, т	9101,0	8804,5	7205,9	5880,0	4950,7
Масло сливочное, т	к	к	к	к	117,1
Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведённые по технологии сыра; творог, т	1387,8	1308,4	1142,3	1059,8	1027,0
Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), т	8491,0	7673,4	7318,2	6746,4	5514,2

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т	248,3	62,0	к	-	-
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т	22233,7	20356,9	21120,5	20221,2	19224,5
Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения, т	1110,9	523,4	503,0	416,8	496,1
Бельё постельное, тыс. шт.	3,4	7,0	7,3	15,7	16,5
Комплекты, костюмы, куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные, тыс. шт.	79,2	85,1	61,9	98,8	184,3
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделённые на слои или лущёные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, тыс. куб. м	33,5	26,2	24,3	23,0	21,3
Блоки дверные пластмассовые и пороги для них, кв. м	92,4	к	к	-	-
Блоки оконные пластмассовые, кв. м	212253,4	к	к	к	к
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, тыс. куб. м	7,5	9,9	8,8	17,3	21,9
Алюминий первичный, в % к предыдущему году	92,7	98,7	98,7	82,9	101,9
Медь рафинированная необработанная, в % к предыдущему году	98,6	103,0	86,2	36,0	37,5
Никель необработанный, в % к предыдущему году	96,1	102,3	100,8	84,1	118,6
Штейн никелевый, агломераты оксидов никеля и прочие промежуточные продукты металлургии никеля, в % к предыдущему году	в 3,5 р.	121,6	86,5	93,2	в 2,7 р.
Порошки и чешуйки никелевые, в % к предыдущему году	167,1	124,2	105,3	93,1	182,3
Кобальт необработанный, в % к предыдущему году	85,4	105,8	112,3	75,1	108,5
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха					
Электроэнергия, млн. кВт.ч	17303,9	16679,0	16503,4	16613,3	18227,0
Пар и горячая вода, тыс. Гкал	10950,5	11382,9	10663,1	11513,0	10915,3

**СРЕДНЕГОДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
И УРОВЕНЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗА 2019–2022 ГОДЫ**

	Среднегодовая мощность				Уровень использования среднегодовой мощности, %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Концентрат железорудный, тыс. т	к	к	к	к	100	100	99,4	89,7
Пески природные, тыс. куб. м	к	к	к	к	43,8	29,1	9,9	-
Концентрат апатитовый, тыс. т	5437	5450	5505	5573	97,9	96,9	98,1	98,3
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	1339,0	1463,2	1400,6	1002,2	53,0	45,3	49,6	26,2

	Среднегодовая мощность				Уровень использования среднегодовой мощности, %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т	к	к	к	к	87,9	91,0	91,2	90,9
Полуфабрикаты мясные, мясо-содержащие, охлаждённые, замороженные, т	2505,1	2292,7	2393,3	2303,3	68,1	67,1	65,4	62,5
Рыба мороженая ²⁾ , т	655396,3	658057,5	640941,8	636828,4	59,7	46,3	52,1	50,8
Филе рыбное мороженое ²⁾ , т	58455,0	69450,5	67124,5	68772,0	51,4	39,9	52,3	48,3
Консервы рыбные ²⁾ , туб.	9533,9	9499,7	9908,8	9882,8	22,4	21,2	21,8	17,9
Молоко, кроме сырого, т	24394,0	24414,0	14894,0	14832,0	35,0	28,6	23,4	22,6
Масло сливочное и пасты масляные, т	к	к	к	к	81,8	90,6	97,8	25,7
Сыры, т	1148,6	1148,6	к	к	6,1	6,1	6,5	5,0
Творог, т	6078,0	6080,0	1648,0	1639,0	20,3	17,5	35,1	40,3
Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), т	15189,0	15194,0	к	к	50,4	48,0	55,5	48,1
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т	138,2	112,4	22,6	к	14,8	-	-	-
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т	42181,0	36402,9	30353,3	29758,3	37,7	41,8	48,0	46,7
Кондитерские изделия, т	2319,4	2260,4	2144,4	2143,5	15,1	12,7	9,0	6,9
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделённые на слои или лущёные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непитанные, тыс. куб. м	11,6	11,6	24,1	11,2	4,0	4,7	36,7	1,6

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ Включая мощности на борту рыболовецких судов.

РАСХОД ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОПЛИВА¹⁾

тысяч тонн

	2018	2019	2020	2021	2022
Уголь и продукты переработки угля	671,1	697,8	664,0	678,8	682,2
Древесина топливная, тыс. плотных куб. м	2,4	2,9	2,8	2,5	3,2
Мазут					
топочный	1316,5	1294,3	1145,3	1210,9	1140,1
флотский	475,0	138,8	116,8	84,3	73,2
Топливо дизельное	360,4	405,2	372,8	469,8	356,1
Бензин автомобильный	30,7	18,2	16,0	21,5	14,9
Пропан и бутан сжиженные	2,3	2,9	2,7	2,5	2,9

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства. Без продажи населению.

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 законченном строительстве 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).

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 среднесписочной 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Среднегодовая численность работников организаций, человек	11620	16990	18937	21019	17321
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб.	37883,2	60734,4	77052,6	116664,2	139008,5
Индекс физического объёма, в % к предыдущему году	75,8 ¹⁾	135,2 ²⁾	123,9 ³⁾	141,6 ³⁾	107,3
Сальдированный финансовый результат ⁴⁾ , млн. руб.	1514,6	618,8	1562,3	1962,6	3683,6
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ⁵⁾ , %	12,6	8,9	12,0	9,4	11,4

¹⁾ Снижение в основном связано с сокращением объёма работ на объектах образования, транспортной инфраструктуры и металлургического производства.

²⁾ Увеличение в основном связано с ростом объёма работ на объектах транспортной инфраструктуры, металлургического производства и Центра по строительству крупнотоннажных морских сооружений (ЦСКМС) в с. Белокаменка.

³⁾ Увеличение в основном связано с изменением объёма работ на объектах по добыче минерального сырья, металлургического производства, транспортной инфраструктуры и ЦСКМС в с. Белокаменка.

⁴⁾ За 2018 год – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики, за 2019–2022 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 2018 год – указанных организациями в качестве основных; за 2019–2022 годы – установленных организациям в качестве основных.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
государственная	1,2	0,9	5,0	6,0	4,0
муниципальная	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
частная	92,0	82,5	65,1	50,4	73,7
смешанная российская	2,1	0,4	1,2	к	к
иностранная	к	к	к	21,6	16,3
совместная российская и иностранная	к	к	к	к	к

**ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЗДАНИЙ
ЗА 2020–2022 ГОДЫ**

	Число, ед.			Общий строительный объем, тыс. куб. м			Общая площадь, тыс. кв. м		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Всего	364	454	492	447,3	807,0	2406,7	88,9	162,1	357,9
жилого назначения	286	353	375	140,2	223,3	745,0	39,0	59,4	205,7
нежилого назначения	78	101	117	307,1	583,7	1661,7	49,9	102,7	152,2
промышленные	10	38	43	77,1	211,7	1324,1	9,8	33,8	89,1
сельскохозяйственные	1	-	-	0,3	-	-	0,1	-	-
коммерческие	39	19	34	88,5	78,0	183,6	17,3	12,3	31,2
административные	5	4	2	39,6	39,3	9,8	9,4	7,8	2,3
учебные	-	4	3	-	168,4	22,4	-	30,9	6,0
здравоохранения	2	-	-	4,1	-	-	0,6	-	-
другие	21	36	35	97,4	86,3	121,9	12,7	18,0	23,6

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ВВОДУ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЖИЛЬЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Число домов, ед.	243	339	286	353	375
построенных населением	241	335	283	343	338
Число квартир, ед.	500	437	369	674	4106
Средний размер квартиры, кв. м общей площади жилых помещений	92,6	102,6	96,3	75,3	43,9
Общая площадь жилых помещений, кв. м	46311	44834	35552	50779 ¹⁾	180392 ¹⁾
построенных населением	30087	40221	32234	36214	36365
Средняя фактическая стоимость строительства 1 кв. м общей площади жилых помещений, тыс. руб.	53,0	76,3	75,4	- ²⁾	- ²⁾

¹⁾ Увеличение в основном обусловлено вводом в эксплуатацию общежитий.

²⁾ Ввод в эксплуатацию отдельно стоящих жилых домов квартирного типа (без пристроек, надстроек и встроенных помещений, без жилых домов, построенных населением за счёт собственных и привлечённых средств) по Мурманской области не осуществлялся.

**ВВОД В ДЕЙСТВИЕ (ЭКСПЛУАТАЦИЮ)
ОТДЕЛЬНЫХ МОЩНОСТЕЙ И ОБЪЕКТОВ**

	2018	2019	2020	2021	2022
Приборы контроля и регулирования технологических процессов, млн. руб.	-	-	-	-	0,2
Цех убоя скота, т в смену	-	-	0,5	-	-
Предприятия рыбоперерабатывающие, тыс. т	1,8	0,2	15,0	0,1	6,7
Цельномолочная продукция, т в смену	1,0	-	-	-	-
Здания сборные из бетона, тыс. кв. м общей площади	0,8	-	-	-	-
Сборные здания (модули) (из металла), ед./кв. м	1/47	1/289	-	-	-
Предприятия по ремонту судов, млн. руб.	-	289,8	-	-	-
Теплоснабжение					
коммунальные котельные, Гкал в час	1,0	15,9	6,2	26,2	-
тепловые сети, км	0,1	0,3	-	0,7	-
Внутрихозяйственный водопровод, км	-	-	-	3,6	-
Водопроводы					
тыс. куб. м воды в сутки	9,7	-	-	-	-
сети, км	7,6	-	-	-	-
Канализация					
тыс. куб. м в сутки	18,5	-	-	-	-
сети, км	8,8	-	-	-	-
Канализационные сети к производственным объектам, км	-	-	-	-	0,2
Электростанции возобновляемых источников энергии, тыс. кВт	-	-	-	-	193,7
Дизельные электростанции в районах Крайнего Севера, тыс. кВт	-	-	-	-	2,5
Линии электропередачи, км					
напряжением до 35 кВ	-	-	-	1,5	2,0
напряжением 35 кВ и выше	-	-	65,8	-	69,0
Трансформаторные понизительные подстанции, тыс. кВ.А					
напряжением до 35 кВ	-	-	-	6,0	2,5
напряжением 35 кВ и выше	-	-	-	2,0	-
Ремонтные мастерские, усл. ремонтов в год	10	-	-	200	-
Антенно-мачтовые сооружения для сотовой связи, шт.	-	-	-	1	-
Радиовещательные станции, кВт	1	-	-	-	-
Волоконно-оптические линии связи (передачи), км	-	-	-	112,2	3,6
Станции технического обслуживания легковых автомобилей, ед.	-	8	6	1	2
Автоцентр, кв. м	-	-	-	-	479
Автомойка, ед./моечных постов, мест	-	4/7	5/16	3/12	2/3
Капитальные гаражи, ед./машиномест	2/33	5/45	5/15	5/34	3/10
Торговые предприятия, торговая площадь, тыс. кв. м	9,5	32,1	6,6	2,1	4,3
Предприятия общественного питания, посадочных мест	260	184	45	740	4290
Рынки и павильоны, мест	-	-	24	-	-
Комплексы дорожного сервиса, ед.	-	-	-	2	-
Автозаправочные станции, ед.	-	-	1	-	-
Автомобильные дороги с твёрдым покрытием, км	0,9	2,5	2,6	37,8	2,3
Мосты, ед./пог. м	-	2/357,5	2/126,3	2/613,9	1/52,8
Общетоварные склады, тыс. кв. м общей площади	2,3	4,6	0,4	1,7	4,6
Хранилища для картофеля, овощей и фруктов для организаций торговли, тыс. т единовременного хранения	-	-	-	0,1	-
Торгово-выставочный комплекс, кв. м общей площади	-	588	-	-	-
Гостиницы, мест	30	58	103	50	10

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
Дома отдыха, мест	-	-	-	14	10
Кемпинги, мест	-	2	-	-	-
Туристские базы, мест	30	8	-	6	14
Детские оздоровительные лагеря, мест	-	-	-	50	-
Дошкольные образовательные организации, мест	220	275	-	295	276
Образовательные организации высшего образования, кв. м общей площади учебно-лабораторных зданий	3150	-	-	-	-
Общеобразовательные организации, ученических мест	-	-	-	1200	-
Амбулаторно-поликлинические организации, посещений в смену	-	-	128	-	-
Дома отдыха, мест	-	-	-	14	-
Учреждения культуры клубного типа, мест	200	-	-	86	-
Спортивные сооружения с искусственным льдом, ед./ кв. м	-	1/1738	1/800	-	-
Горнолыжные подъемники, м	-	-	-	1872	-
Физкультурно-оздоровительный комплекс, ед.	-	2	1	-	1
Плавательные бассейны (с длиной дорожек 25 и 50 м), ед./ кв. м зеркала воды	-	-	-	2/330	-
Культовые сооружения, ед.	1	-	-	1	-
Бани, мест	-	12	39	-	50
Станции для очистки сточных вод, тыс. куб. м сточной воды в сутки	-	к	к	к	к
Предприятия и полигоны по утилизации, обезвреживанию и захоронению токсичных, промышленных, бытовых и др. отходов, ед./ тыс. т в год	к	-	-	-	-

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.

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 вида 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 сек-

тора (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 убранной площади.

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.

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, пустоши).

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, пустолях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление включает искусственное лесовосстановление (создание лесных культур) и содействие естественному восстановлению леса.

Искусственное лесовосстановление осуществляется путём посадки сеянцев, 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Хозяйства всех категорий					
Продукция сельского хозяйства	1822,7	1736,0	1702,3	2117,8	2208,8
растениеводство	525,3	408,8	511,5	841,3	704,5
животноводство	1297,4	1327,3	1190,9	1276,5	1504,3
Сельскохозяйственные организации					
Продукция сельского хозяйства	1293,6	1301,2	1140,8	1314,7	1448,1
растениеводство	115,4	92,8	67,3	147,2	70,7
животноводство	1178,2	1208,4	1073,5	1167,5	1377,4
Хозяйства населения					
Продукция сельского хозяйства	449,1	352,6	468,8	725,3	666,8
растениеводство	396,0	300,8	430,0	688,3	627,5
животноводство	53,1	51,9	38,8	37,0	39,3
Крестьянские (фермерские) хозяйства					
Продукция сельского хозяйства	80,0	82,2	92,8	77,7	93,9
растениеводство	13,9	15,2	14,2	5,8	6,3
животноводство	66,1	67,0	78,5	72,0	87,5

СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	71,0	75,0	67,0	62,1	65,6
хозяйства населения	24,6	20,3	27,5	34,2	30,2
крестьянские (фермерские) хозяйства	4,4	4,7	5,5	3,7	4,2

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
в процентах к предыдущему году

	2018	2019	2020	2021	2022
Хозяйства всех категорий	102,6	94,4	106,5	106,5	89,6¹⁾
растениеводство	95,4	99,2	129,2²⁾	132,3³⁾	94,3
животноводство	105,6	92,1	98,2	94,5	86,1⁴⁾
сельскохозяйственные организации	107,7	92,0	97,6	92,4	84,1 ⁴⁾⁵⁾
растениеводство ⁶⁾	83,4	93,1	88,3	55,7	87,2 ⁵⁾
животноводство	111,2 ⁷⁾	91,8	98,4	94,7	83,9 ⁴⁾
хозяйства населения	91,7	100,3	131,7 ²⁾	142,1 ³⁾	95,2
растениеводство	99,4	100,2	142,4 ²⁾	146,0 ³⁾	95,1
животноводство	62,7 ⁷⁾	101,4	70,1 ⁸⁾	98,7	96,3
крестьянские (фермерские) хозяйства	90,4	93,4	113,5 ⁸⁾	81,9 ⁵⁾	106,6
растениеводство	113,6 ⁶⁾	118,6 ⁶⁾	97,4	38,8 ⁵⁾	75,7 ⁶⁾
животноводство	86,7 ⁷⁾	88,1 ⁷⁾	117,1 ⁸⁾	89,7 ⁸⁾	109,1

¹⁾ Снижение связано в основном с сокращением производства продукции в сельскохозяйственных организациях.

²⁾ Увеличение связано с ростом производства картофеля и овощей.

³⁾ Увеличение связано с ростом производства картофеля.

⁴⁾ Снижение связано с сокращением выращивания скота и производства молока.

⁵⁾ Снижение связано с сокращением производства картофеля и кормовых культур.

⁶⁾ Снижение (увеличение) связано в основном с сокращением (ростом) производства кормовых культур.

⁷⁾ Увеличение (снижение) связано с ростом (сокращением) производства яиц.

⁸⁾ Снижение (увеличение) связано в основном с сокращением (ростом) выращивания скота.

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

тысяч тонн

	2018	2019	2020	2021	2022
Сельскохозяйственные организации					
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	-	-	-	-	-
Плоды и ягоды	-	-	-	-	-
Скот и птица на убой (в убойном весе) ¹⁾	1,1	1,1	1,0	1,0	0,6
Молоко ²⁾	17,5	16,0	15,7	15,5	13,6
Яйца, млн. шт.	к	к	к	к	к
Хозяйства населения³⁾					
Картофель	4,6	4,7	5,8	7,8	6,6
Овощи	к	к	к	к	к
Плоды и ягоды	0,4	0,4	0,7	1,2	1,3
Скот и птица на убой (в убойном весе)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Молоко	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Яйца, млн. шт.	к	к	0,1	0,1	0,1

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
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	1,5	1,3	1,4	1,3	1,4
Яйца, млн. шт.	0,1	0,0	к	к	к

¹⁾ Снижение связано с сокращением выращивания скота.

²⁾ Снижение связано с уменьшением продуктивности коров молочного стада.

³⁾ 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Сельскохозяйственные организации					
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	-	-	-	-	-
Плоды и ягоды	-	-	-	-	-
Скот и птица на убой (в убойном весе)	86,0	85,0	86,1	85,9	77,8
Молоко	91,0	91,4	90,5	91,4	89,4
Яйца	к	к	к	к	к
Хозяйства населения					
Картофель	98,8	98,3	98,5	99,3	97,6
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)	6,9	8,2	5,5	5,4	8,5
Молоко	1,3	1,4	1,3	1,1	1,3
Яйца	к	к	3,8	31,1	5,5
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)	7,1	6,8	8,3	8,6	13,7
Молоко	7,6	7,2	8,2	7,6	9,2
Яйца	1,5	1,0	к	к	к

**РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ**
тысяч тонн

	2018	2019	2020	2021	2022
Картофель	к	к	к	к	к
Овощи	-	-	-	-	-
Скот и птица (в живом весе)	1,8	1,9	1,6	1,7	1,0
Молоко	15,8	14,8	15,4	15,4	15,7
Яйца, млн. шт.	к	к	к	к	к

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾ ТРАКТОРАМИ ВСЕХ ВИДОВ на конец года, штук

	2018	2019	2020	2021	2022
Приходится тракторов на 1 000 га пашни	11	10	10	10	11
Приходится на 100 тракторов					
плугов	11	11	12	11	10
борон	20	18	19	18	18
культиваторов	к	к	3	3	3
сеялок	9	8	8	8	7
косилок	38	32	37	35	36
грабель тракторных	7	7	5	5	4
Нагрузка пашни на один трактор, га	94	101	103	100	90
Приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади, л. с.	1202	1163	1137	1319	1515

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

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Тыс. л. с.	64	56 ¹⁾	54	56	60
В расчёте					
на одного работника, л. с.	90	96	120	388	541
на 100 га посевной площади, л. с.	1202	1163	1137	1319	1515

¹⁾ Снижение связано с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственных организаций.

ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

	2018	2019	2020	2021	2022
Внесено минеральных удобрений (в пересчёте на 100% питательных веществ)					
тыс. т	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
на один гектар посевной площади, кг	31,7	22,0	5,1	15,8	7,0
картофеля	к	к	к	к	к
кормовых культур	к	к	к	15,6	7,0
Удельный вес площади с внесёнными мине- ральными удобрениями во всей посевной пло- щади, %	46,9	22,4	7,2	11,0	23,2

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Внесено органических удобрений тыс. т	52,8	62,4	49,0	57,1	52,9
на один гектар посевной площади, т	10,6	14,0	10,3	12,7	13,5
картофеля	-	к	к	к	к
кормовых культур	10,6	14,0	10,0	12,7	13,4
Удельный вес площади с внесёнными органическими удобрениями во всей посевной площади, %	24,8	26,6	29,2	35,7	11,5

РАСТЕНИЕВОДСТВО

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	7135	6849	6872	6038	5101
картофель	434	409	473	427	464
овощи открытого грунта ¹⁾	50	54	58	57	57
кормовые культуры	6651	6386	6341	5554	4580
многолетние травы ²⁾	4278	4570	4621	4097	3458
однолетние травы	2373	1816	1720	1458	1122

¹⁾ Включая овощи закрытого грунта в хозяйствах населения.

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

**ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ В 2022 ГОДУ
гектаров**

	Всего	в том числе		
		картофель	овощи	кормовые культуры
Хозяйства всех категорий	5101	464	57	4580
сельскохозяйственные организации	3927	к	-	к
хозяйства населения	510	453	к	-
крестьянские (фермерские) хозяйства	664	к	к	к

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Картофель	46,7	48,0	58,5	78,9	66,8
Овощи открытого и закрытого грунта	4,9	4,9	6,6	6,1	6,1
Кормовые культуры					
корма из однолетних трав					
сено	-	-	-	-	-
зелёный корм	к	146,9	к	к	83,2
корма из многолетних трав					
сено	к	3,1	к	к	к
зелёный корм	188,5	169,0	174,2	121,4	101,9

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Картофель	108	117	124	185	144
Овощи открытого грунта ¹⁾	98	91	113	108	106
Кормовые культуры					
корма из однолетних трав					
сено	-	-	-	-	-
зелёный корм	57	87	66	67	73
корма из многолетних трав					
сено	7,2	8,6	7,0	8,8	7,8
зелёный корм	53	43	42	43	41

¹⁾ Включая овощи закрытого грунта в хозяйствах населения.

ВЫРАЩИВАНИЕ ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР
в хозяйствах всех категорий

	2018	2019	2020	2021	2022
Площадь многолетних насаждений, га	169,8	154,7	177,5	174,7	183,4
в плодоносящем возрасте	164,3	147,7	172,4	166,1	178,2
Валовой сбор, т	397,7	377,6	711,6	1217,4	1278,3
Урожайность, ц с 1 га	24	25	41	72	72

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
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
2021	6,0	3,1	1,8	0,5	58,9
2022	5,6	2,9	2,4	0,4	57,1

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Крупный рогатый скот	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	85,0	88,2	86,7	87,3	88,4
хозяйства населения	2,8	2,6	2,4	2,2	1,8
крестьянские (фермерские) хозяйства	12,1	9,3	10,9	10,6	9,8
коровы	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	87,9	87,6	85,2	85,1	85,6
хозяйства населения	3,2	2,6	2,4	2,5	1,9
крестьянские (фермерские) хозяйства	8,8	9,9	12,4	12,4	12,5
Свиньи	100	100	100	100	100
сельскохозяйственные организации	88,2	88,1	88,8	72,5	75,9
хозяйства населения	5,7	6,0	4,9	16,2	11,7
крестьянские (фермерские) хозяйства	6,1	6,0	6,3	11,3	12,4

ПОГОЛОВЬЕ ПТИЦЫ

в хозяйствах всех категорий, на конец года, тысяч голов

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	28,7	32,7	2,0¹⁾	11,6²⁾	1,7¹⁾
в сельскохозяйственных организациях	к	к	к	к	-
кур и петухов	к	к	к	к	-

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

²⁾ Увеличение связано с приобретением поголовья сельскохозяйственной организацией.

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

в хозяйствах всех категорий, тысяч тонн

	2018	2019	2020	2021	2022
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,3	1,3	1,1	1,1	0,7 ¹⁾
Молоко	19,2	17,5 ²⁾	17,3	16,9	15,2 ²⁾³⁾
Яйца, млн. шт.	9,1	4,0 ⁴⁾	3,5 ⁵⁾	0,5 ⁴⁾	2,3 ⁵⁾

¹⁾ Снижение связано с уменьшением выращивания скота.

²⁾ Снижение связано с уменьшением продуктивности коров молочного стада.

³⁾ Снижение связано с сокращением поголовья коров молочного стада.

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

⁵⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением среднегодового поголовья кур-несушек.

РАСХОД КОРМОВ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

в хозяйствах всех категорий, кормовых единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Все корма в пересчёте на кормовые единицы, тыс. т	33,1	27,2	27,1	23,7	22,1
концентрированные	21,3	18,0	17,7	14,8	13,5
Расход кормов в расчёте на одну голову условного крупного скота ¹⁾ , ц	36,5	34,2	35,7	37,1	40,5

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчёте на одну голову					
крупного рогатого скота	103	98	96	96	105
свиней	119	123	113	75	127
Надой молока на одну корову ¹⁾	5246	4992	5269	5476	5057
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в сельскохозяйственных организациях ²⁾ , шт.	к	к	к	к	к

¹⁾ Увеличение (снижение) 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Ресурсы	59,4	60,2	60,8	60,4	56,9
запасы на начало года	1,9	1,7	1,7	1,9	1,8
производство	1,3	1,3	1,1	1,1	0,7
ввоз, включая импорт	56,2	57,2	58,0	57,4	54,4
Использование					
производственное потребление	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
потери	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
вывоз, включая экспорт	0,2	1,4	1,4	1,4	3,0
личное потребление	57,5	57,1	57,5	57,2	51,8
запасы на конец года	1,7	1,7	1,9	1,8	2,1

РЕСУРСЫ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ТЫСЯЧ ТОНН

	2018	2019	2020	2021	2022
Ресурсы	180,6	177,7	180,8	178,8	163,1
запасы на начало года	7,5	4,7	4,4	4,9	4,9
производство	19,2	17,5	17,3	16,9	15,2
ввоз, включая импорт	153,9	155,5	159,1	157,0	143,0
Использование					
производственное потребление	1,9	1,5	1,5	1,5	1,5
потери	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
личное потребление	173,7	171,6	174,2	172,2	156,7
запасы на конец года	4,7	4,4	4,9	4,9	4,7

РЕСУРСЫ ЯИЦ И ЯЙЦЕПРОДУКТОВ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

МИЛЛИОНОВ ШТУК

	2018	2019	2020	2021	2022
Ресурсы	156,6	158,4	155,1	148,9	138,3
запасы на начало года	4,4	3,0	3,1	3,2	3,1
производство	9,1	4,0	3,5	0,5	2,3
ввоз, включая импорт	143,1	151,4	148,5	145,2	132,9
Использование					
производственное потребление	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
потери	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0
личное потребление	153,4	155,2	151,8	145,8	135,3
запасы на конец года	3,0	3,1	3,2	3,1	3,0

ЛЕСОВОДСТВО**ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾**

на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Общая площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, тыс. га	10029	10029	10029	10029	10029
лесные земли	5476	5476	5476	5476	5475
покрытые лесом	5426	5426	5426	5427	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	5142	5143	5144	5144	5143
хвойными породами	3733	3734	3734	3734	3734
Общий запас древесины на корню, млн. куб. м	238	238	238	238	238
Лесистость, %	37,4	37,4	37,5	37,5	37,4

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

ГИБЕЛЬ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И ЛЕСОВОСТАНОВЛЕНИЕ

гектаров

	2018	2019	2020	2021	2022
Погибло лесных насаждений	-	605	73	43	366
от лесных пожаров	-	605	73	41	366
Лесовосстановление	888	1402	1454	1571	952
искусственное	210	264	289	364	76

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОЗАГОТОВКИ»**

	2018	2019	2020	2021	2022
Среднегодовая численность работников организаций, человек	к	к	138	130	88
Оборот ¹⁾ , млн. руб.	146,1	155,3	213,3	285,9	165,1
Производство продукции ²⁾					
лесоматериалы необработанные, тыс. плотных куб. м	76,1	70,5	70,1	66,4	47,5
лесоматериалы хвойных пород	69,6	65,3	64,1	56,4	37,0
Сальдированный финансовый результат ³⁾ , млн. руб.	5,1	16,7	33,0	74,6	-7,4

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ³⁾ , %	8,9	15,2	25,1	57,4	0,7

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным. По виду экономической деятельности, установленному организациям в качестве основного.

²⁾ Включая деятельность физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

³⁾ За 2018 год – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019–2022 годы – по данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). По виду экономической деятельности «Лесозаготовки»: за 2018 год – указанному организациям в качестве основного; за 2019–2022 годы – установленному организациям в качестве основного.

РЫБОЛОВСТВО

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РЫБОЛОВСТВО»

	2018	2019	2020	2021	2022
Среднегодовая численность работников организаций, человек	5572	5515	5289	5463	5685
Оборот ¹⁾ , млн. руб.	83714,7	100507,7	91687,8	127634,5	97536,8
Производство продукции ²⁾					
рыба морская живая, тыс. т	0,4	к	к	к	к
рыба морская свежая или охлаждённая, тыс. т	30,2	38,4	50,7	52,3	41,0
Сальдированный финансовый результат ³⁾ , млн. руб.	48613,9	48946,2	52342,2	78212,1	24981,0
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) ³⁾ , %	78,2	82,3	81,5	116,0	34,2

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным. По виду экономической деятельности, установленному организациям в качестве основного.

²⁾ Не являющаяся продукцией рыболовства. С учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей).

³⁾ За 2018 год – по данным юридических лиц, предоставивших годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019–2022 годы – по данным, полученным органами государственной статистики из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). По виду экономической деятельности «Рыболовство»: за 2018 год – указанному организациям в качестве основного; за 2019–2022 годы – установленному организациям в качестве основного.

XVII. 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. Исчисляется суммированием 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 и пассажирооборот автобусного транспорта 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. С 2021 года данные перевозчиков, осуществляющих коммерческие перевозки пассажиров на основании действующей лицензии.

Перевозки грузов, грузооборот, перевозки пассажиров, пассажирооборот транспорта включают данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности.

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⁾²⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
Тысяч тонн	2842,1	3100,6	2901,0	2537,7	2395,2
В % к предыдущему году	51,8	109,1	93,6	87,5	94,4

¹⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений) без микропредприятий. С учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

²⁾ Снижение (увеличение) связано с уменьшением (ростом) у отдельных организаций потребности в перевозке грузов, а также изменением круга респондентов.

ГРУЗОБОРОТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА¹⁾²⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов тонно-километров	436,7	471,2	473,7	422,8	374,3
В % к предыдущему году	80,1	107,9	100,5	89,3	88,5

¹⁾ Юридических лиц (их обособленных подразделений) без микропредприятий. С учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.

²⁾ Снижение (увеличение) связано с уменьшением (ростом) у отдельных организаций потребности в перевозке грузов и (или) с изменением дальности грузоперевозок, а также изменением круга респондентов.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА¹⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
Перевозки грузов на железнодорожных подъездных путях, млн. т	108,0	108,6	106,3	105,5	99,5
Пробег грузов (грузооборот), млн. т.км	1197,3	1216,8	1206,9	1268,6	1273,9
Средняя нагрузка вагонов, т	77	80	81	80	80
Интенсивность перевозок грузов на 1 км пути (на конец года), тыс. т	241,0	247,7	250,6	254,8	245,0

¹⁾ Без микропредприятий.

ПАССАЖИРСКИЕ ПЕРЕВОЗКИ

ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ АВТОБУСАМИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов человек	52,9	50,5	37,1	36,3	39,1
В % к предыдущему году	104,3	95,3	73,6	97,9	107,6

ПАССАЖИРООБОРОТ АВТОБУСОВ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов пассажиро-километров	673,7	670,6	458,3	473,6	481,9
В % к предыдущему году	112,2	99,5	68,3	103,4	101,7

ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ АВТОБУСАМИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ¹⁾ ПО ВИДАМ СООБЩЕНИЙ

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов человек					
Всего					
внутригородское	27,0	21,9	16,5	18,3	19,4
пригородное	6,1	5,7	4,6	4,7	5,7
междугородное	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
В процентах к предыдущему году²⁾					
Всего					
внутригородское	118,9	81,0	75,2	111,0	106,1
пригородное	95,1	93,1	81,3	102,7	121,1
междугородное	81,0	91,7	66,0	105,2	94,4

¹⁾ По маршрутам регулярных перевозок. Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Автобусы, работавшие на регулярных маршрутах общего пользования ²⁾ оборудованные для перевозки маломобильных групп населения	531	484	545	578	685
Грузовые автомобили ³⁾	133	179	172	200	334
	2064	1921	2029	1913	2198

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 2018, 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 АВТОМОБИЛЕЙ¹⁾ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ИСПОЛЬЗУЕМОГО ТОПЛИВА

на конец года, в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
автомобили, конструкция которых позволяет использовать					
только бензин	31,7	29,8	27,8	30,4	32,3
только дизельное топливо	65,8	67,9	70,0	66,2	65,3
прочие виды топлива ²⁾	2,5	2,3	2,2	3,4	2,4

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

²⁾ Автомобили, имеющие возможность использовать несколько видов топлива.

ПРОТЯЖЁННОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

на конец года, километров

	2018	2019	2020	2021	2022
Железнодорожные пути общего пользования ¹⁾	870	870	870	870	870
необщего пользования	449	444	424	414	406
Автомобильные дороги общего пользования ¹⁾	4428	4446	4463	4601	4623
Из общей протяжённости автомобильных дорог – с твёрдым покрытием	3561	3585	3609	3662	3668
общего пользования ¹⁾	3905	3919	3909	4030	4025
федерального значения	3395	3414	3424	3457	3453
регионального и межмуниципального значения	561	561	575	574	804
местного значения	1954	1954	1940	1941	1749
	880	899	909	943	900
<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	30,6	30,7	30,8	31,7	31,9

¹⁾ По данным Росстата.

XVIII. РЫНОК ТОВАРОВ И УСЛУГ

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 (электронных денег).

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, индивидуальными предпринимателями, самозанятыми, нотариусами и адвокатами, учредившими адвокатские кабинеты) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется в соответствии с методологией формирования официальной статистической информации об объёме платных услуг населению, утверждённой приказом Росстата от 17.12.2021 № 927 (за 2018–2020 годы – от 29.09.2017 № 643).

Информационными источниками формирования показателя «Объём платных услуг населению» являются: специализированные формы федеральных статистических наблюдений Росстата; формы федеральных статистических наблюдений Росстата; выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств; формы статистической налоговой отчетности, статистической отчетности Минюста России; административные данные ФНС России.

Данные об объёме платных услуг населению в распределении по видам приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности.

Объём платных услуг населению учитывается в фактически действовавших рыночных ценах с учётом налога на добавленную стоимость и других обязательных платежей.

Динамика объёма платных услуг населению определяется путём сопоставления величины объёма в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ¹⁾

на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Организации, единиц					
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	452	364	342	313	304
торговля автотранспортными средствами	95	70	66	54	50
техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	226	189	175	161	158
торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями	125	100	95	92	90
торговля мотоциклами, их деталями, узлами и принадлежностями; техническое обслуживание и ремонт мотоциклов	6	5	6	6	6
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2744	1943	1692	1565	1456
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	218	135	108	91	81
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьём и живыми животными	11	8	8	10	9
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями	807	585	520	481	433
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	350	257	220	201	184

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	29	20	21	23	24
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	207	177	160	157	155
торговля оптовая специализированная прочая	518	316	270	250	238
торговля оптовая неспециализированная	604	445	385	352	332
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	1362	1172	1094	1058	1031
торговля розничная в неспециализированных магазинах	462	408	380	364	358
торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в специализированных магазинах	270	237	209	187	175
торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах	29	23	22	18	19
торговля розничная информационным и коммуникационным оборудованием в специализированных магазинах	31	25	27	32	33
торговля розничная прочими бытовыми изделиями в специализированных магазинах	222	180	173	160	146
торговля розничная товарами культурно-развлекательного назначения в специализированных магазинах	22	17	16	15	15
торговля розничная прочими товарами в специализированных магазинах	245	217	207	203	183
торговля розничная в нестационарных торговых объектах и на рынках	5	3	3	3	3
торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков	76	62	57	76	99
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	625	573	576	611	478
деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания	401	366	367	372	383
деятельность предприятий общественного питания по обслуживанию торжественных мероприятий и прочим видам организации питания	55	51	52	50	45
подача напитков	77	68	67	56	50
Индивидуальные предприниматели, тысяч человек					
Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	0,9	0,9	0,6	0,7	0,7
Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	5,0	4,6	4,1	4,5	4,8
Деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	0,4	0,4	0,5	0,6	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.

По данным обследования рынков, количество розничных рынков на 1 января 2023 года составило 4 ед., число торговых мест на них – 0,2 тыс. (на 1 января 2019 года – соответственно 4 ед. и 0,2 тыс.).

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

	2018	2019	2020	2021	2022
Оборот розничной торговли, млн. руб. организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка на розничных рынках и ярмарках	169676,6	178998,0	179008,3	191400,8	220237,5
Из общего объёма оборота розничной торговли – оборот					
пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями	169369,7	178699,4	178764,8	191101,2	219919,3
непродовольственными товарами	306,9	298,6	243,5	299,6	318,2
Оборот розничной торговли на одного жителя, руб.	239206	256409	242844	262676	332701
Товарные запасы в организациях розничной торговли (на конец года)					
в стоимостном выражении, млн. руб.	8919,7	9674,3	11615,1	13609,4	14404,2
в днях торговли	31	36	31	33	32
Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	100,3	100,0	96,1	100,5	99,4
организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка	100,4	100,0	96,1	100,5	99,5
на розничных рынках и ярмарках	73,5	92,3	78,3	115,7	91,8

СТРУКТУРА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
по формам собственности					
государственная и муниципальная	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0
частная	92,3	92,1	89,6	87,9	93,9
другие формы собственности	6,5	6,7	9,2	11,1	5,1
по субъектам торговли					
организации и индивидуальные предприниматели, осуществлявшие деятельность вне рынка	99,8	99,8	99,9	99,8	99,9
на розничных рынках и ярмарках	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1
по группам товаров					
пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	59,0	59,8	60,6	60,8	60,5
непродовольственные товары	41,0	40,2	39,4	39,2	39,5
Из строки «Всего» –					
розничные торговые сети ¹⁾	31,5	31,7	46,4	51,3	52,4
продано через сеть Интернет	0,8	0,9	1,5	1,9	4,6

¹⁾ Без микропредприятий. При расчёте динамики показателей в 2018 году в качестве информации за соответствующий период предыдущего года используются данные, сформированные на основании первичных статистических данных респондентов, предоставленных в отчётном году, с 2019 года – в предыдущем году; по малым предприятиям – по кругу организаций отчётного года. Увеличение связано с изменением круга респондентов.

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ¹⁾

в процентах к предыдущему году

	2018	2019	2020	2021	2022
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	100,6	100,1	96,9	101,0	100,4
мясо и мясные продукты	100,5	100,1	96,4	100,2	100,4
мясо животных	99,3	100,0	96,3	99,9	100,3
мясо домашней птицы	100,5	100,0	96,4	100,3	100,1
продукты из мяса и мяса птицы	99,2	99,7	95,5	99,7	100,7
консервы из мяса и мяса птицы	99,0	99,9	93,8	99,9	102,1
рыба, ракообразные и моллюски	100,3	100,1	96,9	100,2	99,6
консервы из рыбы и морепродуктов	99,3	99,5	94,4	99,9	100,7
пищевые масла и жиры	100,4	100,0	95,6	100,1	100,4
животные масла и жиры	99,8	99,9	93,7	99,1	100,2
растительные масла	100,4	100,0	96,0	100,0	99,6
маргариновая продукция	98,5	99,8	95,5	99,7	94,9
молочные продукты	100,8	100,0	95,6	100,3	99,3
молоко питьевое	99,6	100,0	95,1	100,0	100,0
сыры жирные	100,8	100,0	95,3	99,9	99,5
яйца	100,1	100,2	97,4	94,0	97,3
сахар	100,8	99,6	99,4	97,0	90,7
кондитерские изделия	100,4	100,2	97,3	100,0	100,0
чай, кофе, какао	100,6	100,0	95,4	100,1	96,7
чай	99,9	99,9	94,3	99,9	95,6
мука	100,4	100,0	95,3	100,0	100,4
крупа	101,5	100,4	95,0	99,7	100,8
макаронные изделия	100,6	99,9	94,9	99,9	98,2
хлеб и хлебобулочные изделия	100,1	99,3	95,8	99,8	101,3
свежий картофель	101,3	100,8	95,2	94,9	100,7
свежие овощи	102,1	99,9	98,5	99,0	101,2
свежие фрукты	103,2	100,3	90,8	104,2	101,0
алкогольные напитки	99,4	99,8	101,1	103,1	105,3
табачные изделия	95,0	99,2	95,4	95,0	99,9
Непродовольственные товары	99,8	99,8	94,9	99,9	97,9
туалетное и хозяйственное мыло	100,1	98,3	94,9	98,2	92,3
косметические и парфюмерные товары, кроме мыла	99,2	98,7	94,6	99,8	94,8
мебель	102,5	98,0	91,7	98,6	95,6
бытовые электротовары	102,0	100,9	95,3	100,4	97,3
холодильники и морозильники	102,3	100,5	96,0	100,9	95,4
стиральные машины	100,1	100,4	94,4	99,9	90,3
аудио- и видеотехника	103,5	101,0	96,5	95,2	95,8
аудиоаппаратура	100,5	100,9	92,5	95,5	96,4
телевизоры	101,7	101,0	97,8	94,9	95,3
спортивное оборудование и спортивные товары	104,0	100,5	90,2	98,8	98,3
компьютеры	122,2	103,5	101,7	99,3	97,8
фотоаппаратура и фототовары	138,8	99,1	91,1	96,2	90,6
мобильные телефоны	128,1	103,5	100,8	100,7	91,4
игры и игрушки	105,1	100,6	97,4	99,1	105,8
ткани	99,5	100,3	95,6	99,5	98,7
мужская, женская и детская одежда	99,9	99,7	84,4	98,9	104,9
нательное белье	100,1	99,9	88,8	98,9	103,8
изделия из меха	105,1	100,9	84,2	98,5	95,0
чулочно-носочные изделия	101,5	99,7	94,0	98,9	105,2
обувь	99,6	99,9	87,1	98,1	104,3

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
строительные материалы	101,0	101,0	95,5	93,6	96,6
лекарственные средства	102,0	99,6	94,1	99,0	100,9
ювелирные изделия	101,6	100,3	91,2	99,3	95,2
бензины автомобильные	102,4	101,8	94,7	100,6	101,4
автомобили легковые	117,3	99,8	87,3	97,9	83,0

¹⁾ Снижение (увеличение) связано с уменьшением (ростом) покупательского спроса у населения, повлекшим сокращение (увеличение) деловой активности хозяйствующих субъектов.

ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

	2018	2019	2020	2021 ¹⁾	2022
Млн. руб.	14112,9	14488,2	14392,4	23689,2	28152,8
Индекс физического объема оборота общественного питания, в % к предыдущему году	100,2	99,9	96,8	162,5	102,6

¹⁾ Увеличение связано с изменением круга респондентов.

СТРУКТУРА ОБОРОТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
государственная и муниципальная	6,4	6,4	5,3	4,2	4,3
частная	85,4	85,3	87,3	83,0	88,0
другие формы собственности	8,1	8,3	7,3	12,9	7,7

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ¹⁾

на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Организации, единиц					
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	2744	1943	1692	1565	1456
торговля оптовая за вознаграждение или на договорной основе	218	135	108	91	81
торговля оптовая сельскохозяйственным сырьём и живыми животными	11	8	8	10	9
торговля оптовая пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями	807	585	520	481	433
торговля оптовая непродовольственными потребительскими товарами	350	257	220	201	184
торговля оптовая информационным и коммуникационным оборудованием	29	20	21	23	24
торговля оптовая прочими машинами, оборудованием и принадлежностями	207	177	160	157	155
торговля оптовая специализированная прочая	518	316	270	250	238
торговля оптовая неспециализированная	604	445	385	352	332
Индивидуальные предприниматели, тысяч человек					
Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	0,9	0,9	0,6	0,7	0,7

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 ТОРГОВЛИ¹⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
Оборот оптовой торговли, млн. руб.	149721,9	138581,5	126754,6	171916,9	174338,9
организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами»	131290,9	112972,5	102804,9	130227,0	146043,4
Индекс физического объёма оборота оптовой торговли, в % к предыдущему году	90,8	88,4	96,3	119,7	93,2
организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами»	88,9	82,1	95,8	111,8	103,1

¹⁾ Снижение (увеличение) связано с сокращением (ростом) деловой активности.

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

	2018	2019	2020	2021	2022
Объём платных услуг населению, млн. руб.	60063,1	63515,1	58465,6	69361,1	74684,1
бытовых	5787,1	5970,8	5869,5	7199,2	8409,1
Объём платных услуг в расчёте на одного жителя, руб.	84676	90983	79315	95190	112821
бытовых	8159	8553	7963	9880	12703
Индекс физического объёма платных услуг населению, в % к предыдущему году	103,8	101,1	90,1	112,8	100,6
бытовых	98,2	99,4	94,2	116,6	103,7

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ

в процентах к предыдущему году

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	103,8	101,1	90,1	112,8	100,6
бытовые	98,2	99,4	94,2	116,6	103,7
транспортные	100,3	100,1	71,3	133,8	99,9
почтовой связи, курьерские	98,6	105,7	103,8	107,8	99,8
из них услуги курьерской доставки ¹⁾	x
телекоммуникационные	103,8	98,8	94,7	99,7	96,9
жилищные	121,9 ²⁾	99,4	94,1	101,1	101,5
коммунальные	103,8	105,2	101,5	101,5	100,1
культуры	108,3	97,9	42,0	175,2	114,8
туристские	90,7	100,5	54,7	102,4	127,9 ³⁾
гостиниц и аналогичных средств размещения	126,8 ⁴⁾	103,6	80,7	в 2,2 p. ⁵⁾	93,1
физической культуры и спорта	95,2	99,7	92,1	в 2,9 p. ³⁾	110,1 ³⁾
из них услуги фитнес-центров и спортивных клубов ¹⁾	x
медицинские	101,4	100,0	88,4	110,8	98,6
специализированных коллективных средств размещения	103,7	94,7	35,8	в 3,6 p. ⁵⁾	95,7
из них санаторно-курортных организаций	104,7	94,2	34,3	в 2,1 p. ⁵⁾	90,2
ветеринарные	109,9	104,5	103,9	133,9 ³⁾	104,2
юридические	107,5	96,4	97,1	98,0	110,3
системы образования	97,6	99,2	80,3	119,3	98,9
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам ⁶⁾	96,4	96,6	99,3
прочие платные услуги ⁶⁾	87,5	123,1	104,0
из них электронные услуги и сервисы в области информационно-коммуникационных технологий ¹⁾⁷⁾	x

¹⁾ Статистическое наблюдение осуществляется с 2022 года.

²⁾ Увеличение связано с более высоким сбором платежей с населения в результате деятельности жилищно-коммунальных организаций.

³⁾ Увеличение связано с ростом деловой активности.

⁴⁾ Увеличение связано с ростом числа иностранных туристов.

⁵⁾ В соответствии с Официальной статистической методологией формирования официальной статистической информации об объёме платных услуг населению (приказ Росстата от 17.12.2021 № 927) изменена методология учёта услуг – сведения предоставляют производители услуг по месту их нахождения.

⁶⁾ Наблюдение за изменением цен на приведённые виды услуг осуществляется с 2020 года.

⁷⁾ Включает платные подписки на онлайн кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

СТРУКТУРА ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
 в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
бытовые	9,6	9,4	10,0	10,4	11,3
транспортные	12,1	11,9	9,0	11,4	12,0
почтовой связи, курьерские	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5
из них услуги курьерской доставки ¹⁾	0,1
телекоммуникационные	13,4	13,0	14,2	12,1	11,0
жилищные	11,3	11,2	11,6	11,2	10,8
коммунальные	30,3	31,5	34,7	30,6	29,4
культуры	1,6	1,5	0,7	1,1	1,4
туристские	1,7	1,7	1,0	0,9	1,3
гостиниц и аналогичных средств размещения	1,9	1,9	1,7	3,4	3,0
физической культуры и спорта	0,7	0,7	0,7	1,8	2,0
из них услуги фитнес-центров и спортивных клубов ¹⁾	1,1
медицинские	5,1	5,1	5,1	4,8	4,9
специализированных коллективных средств размещения	1,5	1,3	0,6	1,7	1,7
из них санаторно-курортных организаций	1,4	1,3	0,5	0,9	0,9
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
юридические	0,7	0,7	0,8	0,7	0,9
системы образования	5,8	5,9	5,6	5,9	5,7
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	1,5	1,5	1,6	1,3	1,4
прочие виды платных услуг	2,1	2,0	1,9	2,0	2,4
из них электронные услуги и сервисы в области информационно-коммуникационных технологий ¹⁾²⁾	0,1

¹⁾ Статистическое наблюдение осуществляется с 2022 года.

²⁾ Включает платные подписки на онлайн кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

СТРУКТУРА ОБЪЁМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
 в процентах к итогу

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	100	100	100	100	100
ремонт, окраска и пошив обуви	1,3	1,3	1,3	1,0	1,0
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	4,1	4,1	3,7	3,5	3,1
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	3,4	3,4	3,3	3,0	3,1
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	35,0	34,8	37,2	31,4	31,4
изготовление и ремонт мебели	2,2	2,2	1,7	1,9	1,9
химическая чистка и крашение, услуги прачечных	1,5	1,5	1,4	1,3	1,2
ремонт и строительство жилья и других построек	13,1	13,2	13,3	14,6	16,2
услуги фотоателье	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6
услуги бань и душевых	2,3	2,4	1,5	2,0	2,0
услуги парикмахерских	22,3	22,7	22,1	27,2	26,3
услуги предприятий по прокату	1,4	1,3	1,1	2,2	2,2
из них услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и лёгких транспортных средств ¹⁾	0,6
ритуальные услуги	9,5	9,3	9,8	8,3	7,7
прочие виды бытовых услуг	2,3	2,2	2,1	2,1	2,3

¹⁾ Статистическое наблюдение осуществляется с 2022 года.

ХІХ. 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 – охраняемый 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: 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; ремонта компьютеров и коммуникационного оборудования; 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 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 (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 2019, 2021 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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	29	34	35	36	37
по типам организаций					
научно-исследовательские	19	23	23	23	24
конструкторские	-	-	1	2	2
высшего образования	6	6	5	6	7
прочие	4	5	6	5	4
по секторам деятельности					
государственный	21	25	25	25	26
предпринимательский	2	2	5	4	4
высшего образования	6	6	5	6	7
сектор некоммерческих организаций	-	1	-	1	-

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ,
СВЯЗАННЫЕ С НАНОТЕХНОЛОГИЯМИ**

на конец года

	2018	2019	2020	2021	2022
Число организаций, ед.	2	3	1	1	2
Численность исследователей (без внешних совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера), человек	к	44	к	к	к
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

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	2028	2029	1988	1983	1904
по секторам деятельности					
государственный	1978	1979	1761	1872	1795
предпринимательский	17	17	193	77	77
высшего образования	33	33	34	34	32
по категориям персонала					
исследователи	876	873	885	896	867
техники	267	255	217	235	215
вспомогательный персонал	396	417	393	334	324
прочий	489	484	493	518	498

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 ²⁾					
		естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	гуманитарные
Всего							
2018	876	634	145	2	15	61	19
2019	873	633	142	3	15	62	18
2020	885	633	153	2	15	65	17
2021	896	692	93	12	16	66	17
2022	867	672	99	3	15	65	13
из них							
кандидаты наук							
2018	364	268	47	1	5	35	8
2019	364	269	44	2	5	36	8
2020	347	251	46	1	6	35	8
2021	331	259	24	2	4	33	9
2022	330	257	23	2	4	35	9
доктора наук							
2018	107	75	17	1	-	10	4
2019	103	70	19	1	-	10	3
2020	103	69	19	1	-	12	2
2021	93	69	9	3	-	11	1
2022	87	67	8	1	-	10	1

¹⁾ Без внешних совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера.

²⁾ С 2021 года – в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются учёные степени, утверждённой приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118.

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ, СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВИДАМ ЗАТРАТ**
миллионов рублей

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	2601,8	2769,7	2837,4	3332,4	3596,9
по источникам финансирования					
собственные средства	186,8	134,6	89,5	207,1	255,9
средства бюджетов всех уровней	2152,2	2362,3	2460,6	2795,5	3004,7
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	16,6	16,6	28,7	34,6	29,6
средства организаций					
государственного сектора	8,0	10,7	10,6	16,9	10,9
предпринимательского сектора	206,4	186,6	190,9	205,2	257,3
сектора высшего образования	1,9	1,5	0,2	3,2	5,6
средства частных некоммерческих организаций	1,7	1,0	0,1	3,9	1,6
средства иностранных источников	3,0	35,4	39,3	49,6	10,1
по секторам деятельности					
государственный	2480,5	2656,3	2425,2	3087,7	3331,6
предпринимательский	37,7	48,9	353,4	163,7	174,6
высшего образования	83,6	64,3	58,8	81,0	90,7
сектор некоммерческих организаций	-	0,2	-	0,1	-
по видам затрат					
внутренние текущие затраты	2536,2	2711,4	2785,2	3126,4	3491,0
оплата труда	1653,1	1730,5	1809,5	1957,3	2146,6
страховые взносы ¹⁾	459,2	486,2	507,9	541,4	585,9

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
приобретение оборудования	11,5	29,5	13,9	23,5	21,3
другие материальные затраты	146,7	172,0	199,2	292,2	475,4
прочие	265,7	293,1	254,7	312,0	261,8
капитальные затраты	65,5	58,3	52,2	206,0	105,9
<i>Справочно:</i>					
<i>Всего, в % к валовому региональному продукту</i>	<i>0,50</i>	<i>0,45</i>	<i>0,36</i>	<i>0,31</i>	<i>...</i>

¹⁾ На обязательное пенсионное, медицинское, социальное страхование.

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЦЕЛЯМ**
миллионов рублей

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	2601,8	2769,7	2837,4	3332,4	3596,9
развитие экономики	756,2	858,2	811,6	929,5	1042,2
сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	551,7	653,6	630,8	647,1	728,8
производство, распределение и рациональное использование энергии	44,9	43,4	43,3	48,2	48,0
промышленное производство	135,6	138,9	131,2	227,2	262,1
строительство	13,5	17,2	4,4	-	-
транспорт	8,6	2,5	-	-	-
связь	1,9	2,3	-	-	-
инфраструктура и планировка городских и сельских населённых пунктов	0,1	0,2	0,4	5,1	3,2
сфера услуг	-	-	1,5	1,8	0,1
социальные цели	322,1	428,7	337,7	445,4	453,2
охрана окружающей среды	279,7	392,2	299,1	406,5	400,7
охрана здоровья населения	31,8	28,6	26,0	25,6	33,3
социальное развитие и общественные структуры	10,5	7,9	12,6	13,3	19,3
общее развитие науки	1082,3	1026,4	863,1	1466,6	1532,3
исследование и использование Земли и атмосферы	426,1	423,2	777,3	436,2	504,1
использование космоса в мирных целях	-	-	16,4	24,5	25,5
другие цели	15,0	33,3	31,3	30,1	39,5

**ГРАНТЫ, СУБСИДИИ, КОНКУРСНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК**

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов рублей					
Всего	387,6	386,4	2482,1	2839,2	3074,6
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	314,1	297,0	2375,0	2730,2	2923,6
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ	7,1	8,2	0,6	3,3	11,3
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	47,7	54,7	53,1	48,6	112,0
другие виды конкурсного финансирования	18,7	26,6	53,4	57,2	27,8
В процентах к внутренним затратам на исследования и разработки					
Всего	14,9	14,0	87,5	85,2	85,5
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	12,1	10,7	83,7	81,9	81,3
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ	0,3	0,3	0,0	0,1	0,3
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	1,8	2,0	1,9	1,5	3,1
другие виды конкурсного финансирования	0,7	1,0	1,9	1,7	0,8

**ВНУТРЕННИЕ ТЕКУЩИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ¹⁾ И ВИДАМ РАБОТ**
миллионов рублей

	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	2536,2	2711,4	2785,2	3126,4	3491,0
по областям науки					
естественные	1934,6	2059,5	2116,2	2583,9	2920,4
технические	411,8	447,5	446,3	294,8	303,1
медицинские	8,0	6,8	4,2	25,6	6,3
сельскохозяйственные	48,6	52,6	60,1	52,1	80,7
общественные	101,8	116,6	128,4	137,6	149,5
гуманитарные	31,5	28,7	30,0	32,3	30,9
по видам работ					
фундаментальные исследования	1702,0	1758,3	1830,8	2033,7	2284,4
прикладные исследования	770,7	892,2	875,9	916,4	1012,3
разработки	63,5	60,9	78,5	176,2	194,3

¹⁾ За 2021 год – в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются учёные степени, утверждённой приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118.

**ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ
НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ¹⁾**

единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Подано заявок на выдачу патентов					
на изобретения	18	27	23	34	39
на полезные модели	13	8	15	13	8
на промышленные образцы	-	4	3	16	16
Выдано патентов					
на изобретения	31	25	23	24	28
на полезные модели	17	10	5	14	14
на промышленные образцы	1	1	1	4	14

¹⁾ По данным Роспатента.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯМИ¹⁾
ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

единиц

	2018	2019	2020	2021	2022
Число организаций	252	214	203	200	178
Число фактов использования	1380	1375	1535	1496	1538

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**

единиц

	Число организаций		Число фактов использования	
	2021	2022	2021	2022
Всего	200	178	1496	1538
добыча полезных ископаемых	12	9	100	63
обрабатывающие производства	45	40	535	616
производство пищевых продуктов	6	6	23	24
производство напитков	1	1	к	к
производство текстильных изделий	1	1	к	к
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	1	1	к	к
производство бумаги и бумажных изделий	-	1	-	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	3	2	8	к
производство химических веществ и химических продуктов	3	3	20	20
производство прочей неметаллической минеральной продукции	2	2	к	к
производство металлургическое	3	3	303	383

	Число организаций		Число фактов использования	
	2021	2022	2021	2022
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	1	-	к	-
производство прочих транспортных средств и оборудования	5	3	64	40
производство прочих готовых изделий	1	1	к	к
ремонт и монтаж машин и оборудования	18	16	81	105
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	46	44	323	324
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	12	11	110	104
деятельность в области информации и связи	51	41	274	262
деятельность издательская	8	8	27	28
производство кинофильмов, видеофильмов и телевизионных программ, издание звукозаписей и нот	1	1	к	к
деятельность в области теле- и радиовещания	1	2	к	к
деятельность в сфере телекоммуникаций	9	8	110	123
деятельность в области связи на базе проводных технологий	5	4	69	80
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	11	10	67	68
деятельность в области информационных технологий	21	12	67	39
деятельность, связанная с инженерно-техническим проектированием, управлением проектами строительства, выполнением строительного контроля и авторского надзора	4	6	36	49
деятельность заказчика-застройщика, генерального подрядчика	1	1	к	к
технические испытания, исследования, анализ и сертификация	4	3	5	5
научные исследования и разработки	15	16	54	55
образование высшее	4	4	39	51
подготовка кадров высшей квалификации	2	2	к	к
ремонт компьютеров и коммуникационного оборудования	4	1	16	к
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	5	7	38	51
сектор информационно-коммуникационных технологий	44	31	259	235
отрасль информационных технологий	27	19	112	87
сектор контента и средств массовой информации	11	11	31	32
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	8	7	72	54
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	1	1	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					
2018	1380	100	240	178	862
2019	1375	69	279	149	878
2020	1535	96	342	186	911
2021	1496	147	349	190	810
2022	1538	138	321	221	858
проектирование и инжиниринг					
2018	88	8	10	5	65
2019	88	5	18	5	60
2020	110	6	23	9	72
2021	124	12	21	16	75
2022	139	10	31	17	81
производство, обработка, транспортировка и сборка ³⁾					
2018	71	13	8	8	42
2019	64	3	18	4	39
2020	63	3	14	11	35
2021	83	21	14	13	35
2022	72	8	15	19	30
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций ⁴⁾					
2018	8	-	4	-	-
2019	9	2	2	3	2
технология автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля ⁵⁾					
2018	94	10	30	28	26
2019	86	1	26	29	30
2020	173	11	37	27	98
2021	131	5	48	11	67
2022	151	24	40	16	71
связь, управление и геоматика ⁶⁾					
2018	976	55	149	112	660
2019	976	41	173	88	674
2020	695	31	118	80	466
2021	560	27	103	67	363
2022	522	18	83	44	377
производственная информационная система и автоматизация управления производством ⁷⁾					
2018	76	11	25	10	30
2019	81	13	29	9	30
2020	373	23	113	42	195
2021	448	53	117	59	219
2022	458	28	85	103	242

	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⁾					
2018	67	3	14	13	37
2019	71	4	13	11	43
2020	46	12	16	7	11
2021	61	14	22	9	16
2022	92	33	31	9	19
«зелёные» технологии ⁹⁾					
2020 ¹⁰⁾	12	1	4	-	7
2021	15	3	4	1	7
2022	21	5	6	1	9
передовые методы организации и управления производством ⁹⁾					
2020	63	9	17	10	27
2021	74	12	20	14	28
2022	83	12	30	12	29

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ С 2020 года обновлён перечень групп передовых производственных технологий.

³⁾ За 2018, 2019 годы – производство, обработка и сборка.

⁴⁾ С 2020 года включена в группу «Производство, обработка, транспортировка и сборка».

⁵⁾ За 2018, 2019 годы – аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля.

⁶⁾ За 2018, 2019 годы – связь и управление.

⁷⁾ За 2018, 2019 годы – производственная информационная система.

⁸⁾ За 2018, 2019 годы – интегрированное управление и контроль.

⁹⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

¹⁰⁾ Включая технологии для обеспечения энергоэффективности.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾

	2018	2019	2020	2021	2022
По организациям (без субъектов малого предпринимательства)					
Удельный вес инновационно-активных организаций, в % от общего числа обследованных организаций ²⁾	11,6	9,6	9,4	10,0	10,3
удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, в % от общего числа инновационно-активных организаций	16,3	19,0	19,9	18,5	19,7
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций млн. руб.	2223,0	26705,1	112798,5	149144,6	194122,6
в % от общего объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций	0,8	4,7	10,6	12,1	15,4
Затраты на инновационную деятельность ³⁾ , млн. руб.	6516,3	1504,5	3438,5	1434,7	4717,0
Удельный вес затрат на инновационную деятельность ³⁾ в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций, в %	2,3	0,3	0,3	0,1	0,4

Продолжение

	2018	2019	2020	2021	2022
По организациям промышленности (без субъектов малого предпринимательства)⁴⁾					
Удельный вес инновационно-активных организаций, в % от общего числа обследованных организаций	...	13,5	13,3	10,2	10,2
удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, в % от общего числа инновационно-активных организаций	...	15,8	17,4	12,8	12,9
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций млн. руб.	1177,6	23625,4	110246,4	146517,5	188792,6
в % от общего объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций	0,5	5,6	12,1	13,9	17,8
Затраты на инновационную деятельность ³⁾ , млн. руб.	6129,5	672,0	1790,6	961,4	3453,0
Удельный вес затрат на инновационную деятельность ³⁾ в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций, в %	2,2	0,2	0,2	0,1	0,3
По малым предприятиям⁵⁾					
Удельный вес инновационно-активных организаций, в % от общего числа обследованных организаций	...	4,8	...	6,3	...
удельный вес предприятий, осуществлявших технологические инновации, в % от общего числа инновационно-активных предприятий	...	4,9	...	6,7	...
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных предприятий млн. руб.	...	558,3	...	987,1	...
в % от общего объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных предприятий	...	4,6	...	8,2	...
Затраты на инновационную деятельность, млн. руб.	...	36,4	...	390,0	...

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ В соответствии с методологией расчёта показателя, утверждённой приказом Росстата от 27.12.2019 № 818. Снижение показателя за 2019 год связано с включением в наблюдение ранее не наблюдаемых видов экономической деятельности.

³⁾ За 2018 год – затраты на технологические инновации.

⁴⁾ 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 2018, 2020, 2022 годы не осуществлялось.

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ,
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**
в процентах от общего числа инновационно-активных организаций
соответствующего вида экономической деятельности

	2021	2022
Всего	18,5	19,7
сельское хозяйство; деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных структур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	-	-
добыча полезных ископаемых	7,7	9,1
обрабатывающие производства	15,5	12,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	9,8	11,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	14,3	20,0
строительство	-	-
транспортировка и хранение	-	-
деятельность издательская	-	-
деятельность в сфере телекоммуникаций	13,3	14,3
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	-	-
деятельность в области информационных технологий	6,7	-
деятельность в области права и бухгалтерского учёта	-	-
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	-	-
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	-	-
научные исследования и разработки	90,0	86,4
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	-	-
деятельность профессиональная, научная и техническая прочая	-	-
деятельность в области здравоохранения	-	-

**ОБЪЁМ ОТГРУЖЕННЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ
И ЗАТРАТЫ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**
миллионов рублей

	Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами		Затраты на инновационную деятельность	
	2021	2022	2021	2022
Всего	149144,6	194122,6	1434,7	4717,0
добыча полезных ископаемых	-	-	-	-
обрабатывающие производства	145936,7	188156,7	862,2	2617,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	580,8	572,3	99,0	766,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-	63,6	0,2	68,2
строительство	484,9	2961,5	41,8	45,0
транспортировка и хранение	801,2	1202,1	29,4	230,4
деятельность в сфере телекоммуникаций	1223,6	1035,1	60,5	345,7
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	-	-	0,0	-
деятельность в области информационных технологий	0,0	-	9,1	7,7
деятельность в области права и бухгалтерского учёта	-	6,3	-	1,5
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	-	-	-	-
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	-	0,7	11,9	1,2
научные исследования и разработки	50,5	49,1	40,9	9,7
деятельность профессиональная, научная и техническая прочая	-	-	-	-
деятельность в области здравоохранения	66,9	75,2	279,7	622,8
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
сектор информационно-коммуникационных технологий	1223,6	1035,1	69,6	353,4
отрасль информационных технологий	0,0	-	9,1	7,7
сектор инжиниринговых услуг промышленного дизайна	-	-	10,3	-

**ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИННОВАЦИОННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ И ВИДАМ ИННОВАЦИЙ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**
миллионов рублей

	2021	2022
Всего	1434,7	4717,0
по источникам финансирования		
собственные средства организаций	1153,7	4244,1
средства федерального бюджета	81,0	57,6
средства бюджета субъекта Российской Федерации и местных бюджетов	95,4	368,7
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	-	-
иностранные инвестиции	-	-
прочие	104,6	46,6
по видам инноваций		
исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов	170,9	754,4
приобретение машин, оборудования, сырья, материалов, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью	283,9	1827,1
маркетинг и создание бренда	-	-
обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью	4,9	4,4
дизайн	к	-
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	505,9	1493,3
разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью	26,4	115,6
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, поддержание действующих патентов	4,2	3,4
планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей	-	31,1
прочие	430,5	487,7

XX. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Раздел содержит информацию об использовании организациями (без субъектов малого предпринимательства) цифровых 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 цифровых технологий являлись организации (без субъектов малого предпринимательства), основным видом экономической деятельности которых являлись: сельское, лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство (за 2018, 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; 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.

Цифровые технологии – технологии сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных в электронном виде.

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.

Фиксированное (проводное и беспроводное) подключение к сети Интернет – модемное подключение через коммутируемую телефонную линию, ISDN -связь, цифровую абонентскую линию (технология xDSL и так далее), другую кабельную связь (включая выделенные линии, оптоволокно и другое), спутниковую связь, фиксированную беспроводную связь, беспроводную локальную сеть и WiMAX.

Мобильное подключение к сети Интернет – доступ к Интернету по сетям подвижной сотовой связи, например, широкополосные CDMA (W-CDMA), универсальная система подвижной электросвязи (UMTS); CDMA2000 1xEV-DO и CDMA 2000 1xEV-DV; LTE и другие виды узкополосного и широкополосного подвижного доступа.

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 объёмом 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 объединённых в единую сеть устройств или систем, которые осуществляют сбор и обмен данных 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 её 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 её 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 счёт послойного создания трёхмерных 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 цифровые 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 цифровых технологий, оплатой услуг сторонних организаций и специалистов, а также прочие расходы на цифровые технологии, включая затраты организации на разработку программных средств собственными силами. В составе затрат на цифровые технологии учитываются текущие и капитальные затраты обследованных организаций.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ОБСЛЕДУЕМЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	2018	2019 ¹⁾	2020	2021	2022 ²⁾
Единиц					
Использовали					
персональные компьютеры	2079	1617	1700	1783	1703
серверы	1258	1028	1063	965	888
локальные вычислительные сети	1534	1216	1330	1388	1311
Интернет					
фиксированный	1865	1504	1635	1713	1641
мобильный	951	824	844	893	880
широкополосный доступ к сети Интернет	1926	1557	1321	1717	1645
Интранет	742	546	660	745	731
Экстранет	368	342	436	481	482
аккаунт в социальной сети ³⁾	683	779	775
геоинформационные системы ³⁾	266	266	266
цифровые платформы ³⁾	297	262	283
технологии					
сбора, обработки и анализа больших данных ³⁾	386	486	332
искусственного интеллекта ³⁾	107	129	139
радиочастотной идентификации объектов (RFID) ³⁾	197	235	195
аддитивные ³⁾	19	20	22
«облачные» сервисы	479	430	496	557	558
Интернет вещей ³⁾	216	263	189
«цифровой двойник» ³⁾	15	21	21
промышленные роботы / автоматизированные линии ³⁾	59	63	31
Интернет в коммерческих целях	1589	1352	1431	1486	1442
специальные программные средства, кроме программных средств общего назначения	1895	1523	1492	1578	1537
системы электронного документооборота	1456	1227	1190	1267	1223
средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	2008	1584	1619	1694	1640
операционные системы с открытым исходным кодом, предоставляемые третьей стороной	462	341	433	473	470
Имели веб-сайт в сети Интернет ⁴⁾	1141	949	928	967	949
В процентах от общего числа обследованных организаций⁵⁾					
Использовали					
персональные компьютеры	94,3	96,7	79,4	81,0	81,1
серверы	57,1	61,5	49,7	43,8	42,3
локальные вычислительные сети	69,6	72,7	62,1	63,1	62,4
Интернет					
фиксированный	84,6	90,0	76,4	77,8	78,1
мобильный	43,1	49,3	39,4	40,6	41,9
широкополосный доступ к сети Интернет	87,4	93,1	61,7	78,0	78,3
Интранет	33,7	32,7	30,8	33,8	34,8
Экстранет	16,7	20,5	20,4	21,9	23,0
аккаунт в социальной сети ³⁾	31,9	35,4	36,9
геоинформационные системы ³⁾	12,4	12,1	12,7
цифровые платформы ³⁾	13,9	11,9	13,5

Продолжение

	2018	2019 ¹⁾	2020	2021	2022 ²⁾
технологии					
сбора, обработки и анализа больших данных ³⁾	18,0	22,1	15,8
искусственного интеллекта ³⁾	5,0	5,9	6,6
радиочастотной идентификации объектов (RFID) ³⁾	9,2	10,7	9,3
аддитивные ³⁾	0,9	0,9	1,0
«облачные» сервисы	21,7	25,7	23,2	25,3	26,6
Интернет вещей ³⁾	10,1	11,9	9,0
«цифровой двойник» ³⁾	0,7	1,0	1,0
промышленные роботы / автоматизированные линии ³⁾	2,8	2,9	1,5
Интернет в коммерческих целях	72,1	80,9	66,9	67,5	68,7
специальные программные средства, кроме программных средств общего назначения	86,0	91,1	69,7	71,7	73,2
системы электронного документооборота	66,1	73,4	55,6	57,6	58,2
средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	91,1	94,7	75,7	77,0	78,1
операционные системы с открытым исходным кодом, предоставляемые третьей стороной	21,0	20,4	20,2	21,5	22,4
Имели веб-сайт в сети Интернет ⁴⁾	51,8	56,8	43,4	43,9	45,2

¹⁾ Сокращение связано с изменением порядка предоставления сведений.

²⁾ Снижение в основном за счёт изменения круга респондентов.

³⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

⁴⁾ Включая организации, имевшие хотя бы одну собственную веб-страницу в Интернете с уникальным адресом, на которой публиковали и регулярно обновляли информацию о своей деятельности.

⁵⁾ С 2020 года – включая организации, не осуществлявшие деятельность.

НАЛИЧИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ В ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

на конец года, штук

	2018	2019	2020	2021	2022
Число персональных компьютеров	88967	88892	98801	100580	105164
из них					
имевших доступ к сети Интернет	58529	60724	66247	74315	78172
ПК настольные (моноблоки) ¹⁾	16668	17744
ноутбуки ²⁾	10404	11028	16714	11677	12950
системные блоки ¹⁾	67706	69520
планшеты и другие портативные ПК ¹⁾	4529	4950
Число персональных компьютеров на 100 работников	49	50	53	54	54
имевших доступ к сети Интернет	32	34	36	40	40
Поступило персональных компьютеров в отчётном году	8160	9311	14546	9368	9667

¹⁾ Наблюдение осуществляется с 2021 года.

²⁾ За 2018–2020 годы – ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры.

**ЧИСЛО ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ НА 100 РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО СОБИРАТЕЛЬНЫМ КЛАССИФИКАЦИОННЫМ ГРУППИРОВКАМ
ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019–2022 ГОДЫ**
штук

	Всего				из них имевшие доступ к сети Интернет			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	105	131	128	240 ¹⁾	105	130	127	239 ¹⁾
Сектор информационно-коммуникационных технологий	104	119	115	121	88	94	82	90
отрасль информационных технологий	113	109	93	102	78	80	65	84
Сектор контента и средств массовой информации	88	94	105	113	66	72	85	94
Виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	52	56	58	56	36	35	57	56
Деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	28	33	31	34	23	26	24	29

¹⁾ Увеличение в связи с изменением круга респондентов.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2022 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, кроме программных средств общего назначения	системы электронного документооборота	средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	
Всего	81,1	68,7	73,2	58,2	78,1	45,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	75,4	68,9	70,5	70,5	73,8	31,1
добыча полезных ископаемых	74,1	66,7	70,4	37,0	70,4	37,0
обрабатывающие производства	78,9	70,0	70,0	54,4	77,8	41,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	93,7	81,0	85,7	65,1	87,3	42,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100	83,3	88,9	61,1	100	55,6
строительство	61,1	55,9	52,2	41,1	58,9	27,8
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	79,3	67,7	72,6	55,6	73,4	47,6
транспортировка и хранение	77,1	59,7	66,7	50,7	73,6	35,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	66,7	60,0	60,0	60,0	66,7	28,9

	Удельный вес организаций, использовавших					Удельный вес организаций, имевших веб-сайт в сети Интернет
	персональные компьютеры	Интернет в коммерческих целях	специальные программные средства, кроме программных средств общего назначения	системы электронного документооборота	средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	
деятельность в области информации и связи	89,2	81,9	79,5	62,7	86,7	54,2
деятельность финансовая и страховая	90,8	70,6	89,9	60,6	89,9	77,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	71,0	63,4	67,7	53,8	69,9	26,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	76,2	68,9	72,0	58,5	75,6	36,3
из них научные исследования и разработки	82,4	79,4	82,4	67,6	82,4	64,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	82,9	44,3	50,0	47,1	61,4	20,0
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	89,8	71,4	79,4	67,7	88,6	44,6
высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации	71,4	57,1	71,4	57,1	71,4	50,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	89,4	85,0	85,0	73,5	89,4	79,6
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	79,3	71,2	71,7	53,8	77,7	52,7
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	83,3	50,0	83,3	16,7	83,3	50,0
Из строки «Всего» – по собираемым классификационным группировкам						
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	100	75,0	100	66,7	100	50,0
сектор информационно-коммуникационных технологий	83,9	76,8	76,8	53,6	80,4	48,2
отрасль информационных технологий	82,8	79,3	69,0	55,2	79,3	44,8
сектор контента и средств массовой информации	90,3	77,4	80,6	67,7	90,3	58,1
виды экономической деятельности в области промышленности						
строительных материалов	69,2	61,5	61,5	38,5	61,5	23,1
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	81,3	81,3	75,0	68,8	81,3	75,0

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ,
ИСПОЛЬЗОВАВШИХ СЕТЬ ИНТЕРНЕТ В КОММЕРЧЕСКИХ ЦЕЛЯХ**
в процентах от общего числа обследованных организаций

	2018	2019	2020 ¹⁾	2021	2022
Всего	72,1	80,9	66,9	67,5	68,7
для связи с поставщиками товаров (работ, услуг)					
получение сведений о необходимых товарах (работах, услугах) и их поставщиках	64,7	73,0	61,4	62,4	63,5
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	48,4	53,7	45,3	46,6	48,0
размещение заказов на необходимые товары (работы, услуги)	43,2	48,0	40,4	41,0	42,7
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	35,4	40,8	37,9	39,4	42,1
получение электронной продукции	31,6	35,2	35,2	35,1	... ²⁾
для связи с потребителями товаров (работ, услуг)					
предоставление сведений об организации, её товарах (работах, услугах)	50,0	52,6	45,2	46,3	46,3
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	20,8	22,4	21,1	22,6	28,9
осуществление электронных расчётов с потребителями	21,8	23,6	22,5	24,9	26,5
распространение электронной продукции	4,2	6,0	6,4	6,9	10,2
послепродажное обслуживание	5,3	6,2	6,4	7,2	8,1

¹⁾ Снижение связано с включением в число обследованных организаций, не осуществлявших деятельность.

²⁾ С 2022 года наблюдение не осуществляется.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ СВЯЗИ
С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**
в процентах от общего числа обследованных организаций
соответствующего вида деятельности

	2021	2022
Всего	67,5	68,7
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	69,4	68,9
добыча полезных ископаемых	53,8	66,7
обрабатывающие производства	68,3	70,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	66,7	81,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	88,2	83,3
строительство	45,9	55,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	65,9	67,7
транспортировка и хранение	70,3	59,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	83,0	60,0
деятельность в области информации и связи	79,2	81,9
деятельность финансовая и страховая	73,3	70,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	53,1	63,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	66,8	68,9
из них научные исследования и разработки	74,2	79,4
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	52,6	44,3

	Продолжение	
	2021	2022
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	74,0	71,4
высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации	63,6	72,7
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	77,3	85,0
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	64,6	71,2
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	57,1	50,0
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	87,5	75,0
сектор информационно-коммуникационных технологий	76,4	76,8
отрасль информационных технологий	79,1	79,3
сектор контента и средств массовой информации	75,9	77,4
виды экономической деятельности в области промышленности		
строительных материалов	60,0	61,5
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	83,1	81,3

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОРГАНИЗАЦИЙ,
ИСПОЛЬЗОВАВШИХ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА¹⁾, ПО ЦЕЛЯМ**
на конец года, в процентах от общего числа обследованных организаций

	2018	2019	2020 ²⁾	2021	2022
Всего	86,0	91,1	69,7	71,7	73,2
для научных исследований	1,9	2,3	3,1	2,0	8,6
для проектирования/моделирования (CAD/CAE/CAM/CAO)	11,9	13,1	9,8	10,9	15,2
для управления автоматизированным производством и/или отдельными техническими средствами и технологическими процессами	11,5	13,6	6,6	6,0	12,7
для управления закупками товаров (работ, услуг)	34,6	37,0	25,4	26,6	29,4
для управления продажами товаров (работ, услуг)	24,6	24,0	15,3	17,1	23,3
для осуществления финансовых расчётов в электронном виде	52,1	58,1	42,8	44,5	47,6
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	27,7	29,7	21,1	22,1	26,5
электронные справочно-правовые системы	60,5	65,7	53,2	54,3	56,5
CRM, ERP, SCM системы ³⁾	16,4	18,0
CRM-системы ⁴⁾	11,3	12,7	18,8
ERP-системы ⁴⁾	12,2	14,1	18,9
SCM-системы ⁴⁾	4,4	5,3	11,6
PLM/PDM системы ⁴⁾	2,3	2,6	7,8
HRIS ⁴⁾	5,0	5,4	15,0
для управления складом ⁴⁾	15,5	17,4	23,5
для обеспечения информационной безопасности ⁴⁾	46,0	50,2	54,6
редакционно-издательские системы	3,6	4,9	4,7	5,0	9,7

Продолжение

	2018	2019	2020 ²⁾	2021	2022
обучающие программы	15,8	16,1	14,9	16,3	26,0
системы электронного документооборота	66,1	73,4	57,5	59,1	59,4
прочие ⁵⁾	32,0	30,4	21,1	22,0	26,2

¹⁾ Кроме средств общего назначения.

²⁾ Снижение связано с включением в число обследованных организаций, не осуществлявших деятельность.

³⁾ С 2020 года наблюдение не осуществляется.

⁴⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

⁵⁾ Системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2022 ГОД

	Млн. руб.	В % к итогу
Всего	8810,2	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	345,6	3,9
добыча полезных ископаемых	723,4	8,2
обрабатывающие производства	1382,7	15,7
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	950,5	10,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	68,8	0,8
строительство	81,6	0,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	90,6	1,0
транспортировка и хранение	654,0	7,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	28,6	0,3
деятельность в области информации и связи	1891,8	21,5
деятельность финансовая и страховая	194,8	2,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	147,2	1,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	349,0	4,0
из них научные исследования и разработки	60,4	0,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	52,5	0,6
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	695,8	7,9
высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации	186,2	2,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	774,8	8,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	138,9	1,6
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	53,2	0,6
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	74,6	0,8
сектор информационно-коммуникационных технологий	1848,1	21,0
отрасль информационных технологий	824,7	9,4
сектор контента и средств массовой информации	51,8	0,6
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	76,8	0,9
деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей	25,1	0,3

**СТРУКТУРА ЗАТРАТ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ВНЕДРЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ВИДАМ ЗАТРАТ ЗА 2022 ГОД**
в процентах к итогу

	2022
Всего	100
внутренние затраты	80,7
приобретение машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями, а также на их техническое обслуживание, модернизацию, текущий и капитальный ремонт, выполненные собственными силами	24,4
из них на приобретение	
вычислительной техники и оргтехники	14,3
коммуникационного оборудования	6,8
производственных машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями (промышленные работы и сенсоры, 3D-принтеры, станки с ЧПУ и т. п.)	0,2
приобретение программного обеспечения, адаптацию и доработку программного обеспечения, выполненные собственными силами	10,9
русского программного обеспечения	6,8
обучение сотрудников, связанное с внедрением и использованием цифровых технологий	0,1
оплата услуг электросвязи	11,8
доступа к Интернету	3,6
приобретение цифрового контента	0,1
прочие	33,5
внешние затраты	19,3
аренда, техническое обслуживание, модернизация, текущий и капитальный ремонт машин и оборудования, связанных с цифровыми технологиями	4,7
разработка, аренда, адаптация, доработка, техническая поддержка и обновление программного обеспечения	10,9
аренда программного обеспечения	0,4
русского	0,3
разработка средств программного обеспечения	1,2
доступ к данным/базам данных	0,7
прочие	3,0

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ
В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ¹⁾**
процентов

	2018	2019	2020	2021	2022
Удельный вес домашних хозяйств ²⁾ , имевших					
доступ к сети Интернет	83,5	84,2	84,9	88,8	87,6
широкополосный	82,4	83,6	84,2	88,8	87,6
Доля населения в возрасте 15–74 лет, использовавшего					
мобильный телефон или смартфон	98,2	99,6	97,4	98,7	99,1
персональный компьютер	86,2	87,9	84,6	91,5	90,1
сеть Интернет	88,7	90,8	90,7	94,1	92,9
для заказа товаров и услуг	56,1	55,4	50,9	68,8	65,8
Доля населения в возрасте 15–72 лет, получавшего государственные и муниципальные услуги в электронной форме	62,3	63,6	70,5	77,0	73,4

¹⁾ По данным выборочного обследования населения по вопросам использования информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей.

²⁾ В общем числе домашних хозяйств.

XXI. ФИНАНСЫ

Раздел представляет статистику государственных финансов, финансов организаций, платёжно-расчётных отношений.

Показатели раздела «Государственные финансы» приведены по данным Министерства финансов Мурманской области.

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

	2018	2019	2020	2021	2022	2022, в % к итогу
Доходы	81971	101784	108197	141990	128922	100
налог на прибыль организаций	21564	33542	31833	56783	39535	30,7
налог на доходы физических лиц	32803	34199	39323	45280	45519	35,3
акцизы	1847	2333	2669	3707	4765	3,7
налоги на совокупный доход	4243	4450	3740	4542	3801	2,9
налоги на имущество	7643	7430	7217	5890	5237	4,1
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1538	1727	2018	2120	3468	2,7
от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	1903	1883	1982	2760	4204	3,3
безвозмездные поступления	8956	14509	17980	18863	20244	15,7
Расходы	82309	98397	106534	123731	154734	100
общегосударственные вопросы	5957	6350	6819	7633	9248	6,0
национальная безопасность и правоохранительная деятельность	1862	1957	2116	2224	2492	1,6
топливно-энергетический комплекс	102	104	114	125	154	0,1
сельское хозяйство и рыболовство	634	692	729	961	1331	0,9
транспорт	929	1143	1257	1864	3806	2,5
дорожное хозяйство (дорожные фонды)	3965	5918	6097	7203	7685	5,0
жилищно-коммунальное хозяйство	9566	15580	9979	17872	27024	17,5
охрана окружающей среды	126	151	422	1505	2132	1,4
образование	25578	27798	30972	35110	40752	26,3
средства массовой информации	180	239	269	318	388	0,3
культура, кинематография	3909	4258	4728	5482	6727	4,3
здравоохранение	5114	8147	12074	12237	14248	9,2
физическая культура и спорт	2021	2713	3325	2830	3900	2,5
социальная политика	20071	20875	24277	25395	29221	18,9
Профицит, дефицит (-)	-337	3386	1662	18259	-25812	x

РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

	2018	2019	2020	2021	2022
Миллионов рублей					
Всего	56873	64030	75645	81372	95236
образование	25578	27798	30972	35110	40752
средства массовой информации	180	239	269	318	388
культура, кинематография	3909	4258	4728	5482	6727
здравоохранение, физическая культура и спорт	7135	10860	15399	15067	18148
социальная политика	20071	20875	24277	25395	29221
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
образование	45,0	43,4	40,9	43,1	42,8
средства массовой информации	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
культура и кинематография	6,9	6,6	6,2	6,7	7,1
здравоохранение, физическая культура и спорт	12,5	17,0	20,3	18,5	19,1
социальная политика	35,3	32,6	32,2	31,2	30,7

ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ

САЛЬДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ миллионов рублей

	2021		2022	
	млн. руб.	в % к преды- дущему году ²⁾	млн. руб.	в % к преды- дущему году ²⁾
Всего	442727,5	184,9	350864,5	78,7
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	86601,1	158,0	41095,9	47,5 ³⁾
рыболовство и рыбоводство	86577,2	158,2	40992,6	47,4 ³⁾
добыча полезных ископаемых	75224,1	в 2,8 р.	24932,1	33,2 ³⁾
обрабатывающие производства	238799,8	182,1	233423,5	97,7
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-2458,1	х	-12486,9	х
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	552,7	110,4	301,5	39,5 ³⁾
строительство	1962,6	91,9	3683,6	176,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5226,7	122,2	6822,0	133,1
транспортировка и хранение	11537,7	185,9	22366,8	192,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1419,3	в 3,4 р. ⁴⁾	1668,1	102,0
деятельность в области информации и связи	451,9	в 5,5 р. ⁴⁾	746,7	189,3
деятельность финансовая и страховая	10506,4	130,5	-2440,3	х
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	7764,3	в 4,9 р. ⁴⁾	22876,0	в 3,0 р. ⁴⁾
деятельность профессиональная, научная и техническая	3726,7	110,0	4633,6	125,1
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	550,0	94,5	921,9	134,0
образование	155,1	в 4,2 р. ⁴⁾	430,2	в 2,6 р.
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	670,1	в 5,2 р. ⁴⁾	1595,4	в 2,3 р.
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-31,7	х	63,6	40,9 ³⁾
предоставление прочих видов услуг	68,2	44,3	230,7	в 3,4 р. ⁴⁾
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
агропромышленный комплекс	90008,2	157,7	44049,3	48,9 ³⁾
жилищно-коммунальное хозяйство	-899,4	х	6378,0	х
сектор информационно-коммуникационных технологий	527,6	в 11,4 р. ⁴⁾	758,8	161,4
отрасль информационных технологий	349,9	х	515,4	157,6
сектор контента и средств массовой информации	-7,7	х	102,7	х
туризм	1213,8	х	2837,3	195,8

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.

²⁾ По сопоставимому кругу организаций.

³⁾ Уменьшение связано с ростом расходов.

⁴⁾ Увеличение связано с ростом доходов.

**ДОЛИ ПРИБЫЛЬНЫХ И УБЫТОЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И СУММЫ ПРИБЫЛИ И УБЫТКА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ¹⁾**
в процентах

	Доля прибыльных организаций ²⁾ , %		Сумма прибыли, млн. руб.		Доля убыточных организаций ²⁾ , %		Сумма убытка, млн. руб.	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Всего	77,7	77,7	455705,9	393699,9	22,3	22,3	12978,5	42835,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	78,0	69,4	87105,1	47894,4	22,0	30,6	504,0	6798,5
рыболовство и рыбоводство	79,6	65,4	86998,4	47695,7	20,4	34,6	421,3	6703,0
добыча полезных ископаемых	73,5	60,0	75564,9	36390,6	26,5	40,0	340,8	11458,5
обрабатывающие производства	77,5	73,8	240478,8	235861,5	22,5	26,2	1678,9	2438,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	52,1	58,1	420,9	492,2	47,9	41,9	2879,0	12979,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	68,9	67,6	748,8	489,9	31,1	32,4	196,1	188,4
строительство	75,8	80,2	2719,3	4390,7	24,2	19,8	756,8	707,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	80,0	81,5	6446,5	8142,3	20,0	18,5	1219,9	1320,3
транспортировка и хранение	79,8	76,7	14008,6	24019,4	20,2	23,3	2470,9	1652,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	74,7	78,2	1797,9	1936,1	25,3	21,8	378,6	268,0
деятельность в области информации и связи	76,6	68,5	506,4	813,8	23,4	31,5	54,6	67,0
деятельность финансовая и страховая	77,7	84,7	10645,4	274,9	22,3	15,3	139,0	2715,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	76,0	77,0	8586,9	23539,4	24,0	23,0	822,6	663,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	76,5	76,1	4298,2	5534,2	23,5	23,9	571,5	900,7
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	73,4	74,8	911,4	1221,0	26,6	25,2	361,5	299,1
образование	71,8	73,8	189,3	488,6	28,2	26,2	34,2	58,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,7	71,6	959,4	1765,9	16,3	28,4	289,4	170,5
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	82,6	83,7	91,9	104,2	17,4	16,3	123,6	40,6
предоставление прочих видов услуг	84,8	82,3	225,5	340,8	15,2	17,7	157,3	110,1
Из строки «Всего» – по собираемым классификационным группировкам								
агропромышленный комплекс	75,6	75,6	92062,4	53036,8	24,4	24,4	2054,2	8987,5
жилищно-коммунальное хозяйство	76,8	77,4	2290,9	7893,7	23,2	22,6	3190,3	1515,8
сектор информационно-коммуникационных технологий	76,2	71,8	552,6	802,9	23,8	28,2	25,0	44,1
отрасль информационных технологий	75,7	67,3	358,9	549,4	24,3	32,7	9,0	34,0
сектор контента и средств массовой информации	74,0	58,2	30,7	133,8	26,0	41,8	38,4	31,1
туризм	76,4	77,9	2054,8	3269,8	23,6	22,1	840,9	432,6

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.

²⁾ В общем количестве организаций по соответствующему виду экономической деятельности.

**РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДАННЫХ ТОВАРОВ (ПРОДУКЦИИ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ¹⁾**
в процентах

	2021	2022
Всего	48,3	43,8
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	106,2	47,6 ²⁾
добыча полезных ископаемых	125,3	54,9 ²⁾
обрабатывающие производства	49,0	56,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-6,0	-1,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	14,2	4,0
строительство	9,4	11,4
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5,3	7,3
транспортировка и хранение	24,7	34,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	15,1	15,5
деятельность в области информации и связи	23,8	23,3
деятельность финансовая и страховая	1508,1 ³⁾	54,6 ²⁾
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	50,4	108,8
деятельность профессиональная, научная и техническая	27,3	36,6
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	13,8	15,9
образование	142,2 ³⁾	92,0 ²⁾
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	6,6	2,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	4,8	8,7
предоставление прочих видов услуг	3,7	8,9
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
агропромышленный комплекс	59,2	27,1
жилищно-коммунальное хозяйство	-1,0	10,8
сектор информационно-коммуникационных технологий	25,0	31,2
отрасль информационных технологий	42,2	49,8
сектор контента и средств массовой информации	-10,8	-16,3
туризм	7,6	8,5

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.

²⁾ Уменьшение связано со снижением прибыли от продаж.

³⁾ Значение показателя связано с превышением прибыли от продаж над затратами на оказание услуг (без прочих расходов).

**ЗАТРАТЫ НА ОДИН РУБЛЬ ПРОДУКЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019–2022 ГОДЫ¹⁾**
копеек

	2019	2020	2021	2022
Всего	95,9	72,2	57,9	69,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	55,7	60,5	47,8	73,4
добыча полезных ископаемых	68,8	70,7	46,9	69,5
обрабатывающие производства	119,6	71,6	57,0	66,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	120,3	107,4	138,1	135,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	102,8	96,8	93,5	96,6
строительство	106,6	104,7	90,4	102,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	59,5	76,8	84,7	63,6

Продолжение

	2019	2020	2021	2022
транспортировка и хранение	83,2	77,7	80,1	68,9
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	109,9	89,0	81,6	88,3
деятельность в области информации и связи	113,2	121,2	105,8	134,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	102,6	84,2	55,5	39,6
деятельность профессиональная, научная и техническая	96,4	86,4	74,6	83,1
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	95,3	98,3	98,6	97,8
образование	42,8	-	-	92,5
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	83,6	159,8	117,1	122,3
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	103,4	128,7	82,2	99,9
предоставление прочих видов услуг	168,5	154,6	108,1	93,5
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
агропромышленный комплекс	60,5	60,7	49,9	77,4
жилищно-коммунальное хозяйство	119,5	106,2	132,3	130,2
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	142,3	33,3	69,8	112,1
сектор информационно-коммуникационных технологий	99,3	89,1	91,2	100,3
сектор контента и средств массовой информации	121,7	202,4	140,6	163,8
отрасль информационных технологий	94,9	88,8	90,4	100,5
туризм	111,0	124,0	103,7	109,7
промышленность	107,9	72,6	57,6	68,8

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. Филиалы, представительства и подразделения действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций учтены до 2021 года. Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность видов деятельности, установленных хозяйствующим субъектам в качестве основных.

СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЁТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ЗА 2020–2022 ГОДЫ¹⁾ на конец года, миллионов рублей

	2020	2021	2022
Суммарная задолженность по обязательствам	621481,2	611561,8	746616,0
просроченная	15393,5	16041,3	17347,4
кредиторская задолженность	338156,7	222064,8	240462,8
просроченная	14734,9	15391,8	16995,7
задолженность по полученным займам и кредитам	283324,5	389497,0	506153,1
просроченная	658,6	649,5	351,6
Дебиторская задолженность	302583,2	323183,9	509622,3
просроченная	22228,5	22400,9	21327,2

¹⁾ В этой и следующих таблицах раздела – по данным федерального статистического наблюдения за финансовым состоянием юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций, а также организаций, у которых в течение двух предыдущих лет средняя численность работников не превышала 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и годовой оборот не превышал 800 млн. рублей. В сводные итоги также включаются данные по некоммерческим организациям при осуществлении ими производства товаров и услуг для реализации другим юридическим и физическим лицам.

**КРЕДИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2022 ГОД**
на конец года, миллионов рублей

	Кредиторская задолженность		Из общего объема кредиторской задолженности		
	всего	из неё просроченная	задолженность поставщикам и подрядчикам за товары, работы и услуги	задолженность по платежам	
				в бюджет	в государственные внебюджетные фонды
Всего	240462,8	16995,7	97815,1	24893,4	4960,8
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	26824,6	к	10536,0	2421,2	724,3
рыболовство и рыбоводство	26789,8	к	10517,2	2419,5	714,2
добыча полезных ископаемых	27034,8	469,4	3815,4	2038,3	547,3
обрабатывающие производства	129213,8	1600,7	56084,7	16995,4	1546,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	10824,5	4940,5	7539,9	424,9	412,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2005,9	285,3	314,8	212,8	52,0
строительство	6265,4	-	1462,9	471,0	176,4
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5240,3	-	3230,7	243,1	91,9
транспортировка и хранение	20139,1	7618,8	4710,2	877,9	992,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	441,1	к	200,5	34,2	61,1
деятельность в области информации и связи	285,7	-	68,3	8,2	21,1
деятельность финансовая и страховая	-	-	-	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	6221,6	604,7	5710,8	166,4	28,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	5041,4	к	3759,1	908,1	173,4
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	256,1	к	177,4	30,5	21,2
образование	69,8	к	18,6	14,1	12,5
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	409,8	-	156,0	30,8	91,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	144,8	к	15,0	15,1	4,2
предоставление прочих видов услуг	44,1	-	14,7	1,5	к
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам					
агропромышленный комплекс	90472,9	1384,9	24560,4	3320,3	1403,8
жилищно-коммунальное хозяйство	13755,2	5980,5	8786,6	682,1	479,8
сектор информационно-коммуникационных технологий	к	-	к	к	-
отрасль информационных технологий	к	-	к	к	-
сектор контента и средств массовой информации	114,0	-	68,0	3,9	21,1
туризм	980,2	к	385,6	71,1	168,1

**ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2022 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	509622,3	21327,2	280075,7
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	106457,8	315,6	63321,0
рыболовство и рыбоводство	106432,8	315,6	63302,6
добыча полезных ископаемых	52584,4	2101,8	19908,2
обрабатывающие производства	234437,7	5464,3	164363,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	15690,1	10288,5	12245,1
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2045,0	1091,3	1479,9
строительство	32602,7	к	1931,7
торговля оптовая и розничная; ремонт авто- транспортных средств и мотоциклов	4106,8	114,7	2622,0
транспортировка и хранение	49541,0	875,5	7120,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1971,5	к	128,6
деятельность в области информации и связи	118,3	к	22,7
деятельность финансовая и страховая	-	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	5419,6	699,7	3735,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	2996,0	180,0	2756,0
деятельность административная и сопутствую- щие дополнительные услуги	160,4	к	148,2
образование	60,8	к	24,3
деятельность в области здравоохранения и соци- альных услуг	1242,5	-	240,5
деятельность в области культуры, спорта, орга- низации досуга и развлечений	135,7	к	11,3
предоставление прочих видов услуг	51,9	к	17,3
Из строки «Всего» – по собирательным классифика- ционным группировкам			
агропромышленный комплекс	153645,3	642,0	70095,3
жилищно-коммунальное хозяйство	18168,8	12059,4	14330,8
сектор информационно-коммуникационных технологий	к	к	к
отрасль информационных технологий	к	к	к
сектор контента и средств массовой информа- ции	18,2	к	16,7
туризм	3288,8	10,6	327,2

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.

Наблюдение за уровнем цен на потребительском рынке осуществляется выборочным способом путем проведения регистрации фактических цен и тарифов на товары и услуги в организациях торговли и сферы услуг в городах Мурманске, Апатиты, Североморске.

Наблюдение за ценами (тарифами) по другим секторам экономики осуществляется на основе первичных статистических данных, полученных от организаций всех форм собственности и организационно-правовых форм путём проведения федерального статистического наблюдения.

Официальные статистические методологии, наборы потребительских товаров и услуг, описательные характеристики товаров (услуг)-представителей, ведомственные справочники товаров (услуг) размещены на сайте Росстата (www.rosstat.gov.ru): Главная страница / Статистика / Официальная статистика / Цены, инфляция / Методология / по секторам экономики.

Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги (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 для непроизводственного потребления, 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.

Средняя потребительская цена (тариф) на отдельный товар (услугу)-представитель – средняя величина из уровней цен на товары (услуги) в различных организациях торговли (сферы услуг). Средние цены формируются под влиянием многообразных ассортиментных, а также территориальных сдвигов, сезонных колебаний и других структурных факторов: появление новых и исчезновение старых товаров, изменение доли отдельных товаров с различным уровнем цен в объеме реализации, открытие (закрытие) организаций торговли или их перепрофилирование, территориальные сдвиги в размещении товаров с региональной дифференциацией цен и т. д.

Индексы цен на вторичном рынке жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен на квартиры функционирующего жилого фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок. Наблюдение 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 жилища, здания и сооружения.

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).

Индексы цен на приобретённые промышленными, сельскохозяйственными и строительными организациями отдельные виды товаров (услуг) рассчитываются на основании регистрации цен на товары-представители по установленной номенклатуре. Средняя цена приобретения включает, помимо цены производства, налог на добавленную стоимость, акциз, транспортные, сбытовые, посреднические и другие расходы. Построение индексов цен приобретения осуществляется по сопоставимому кругу видов товаров (услуг) в отчётном и базисном периодах и предусматривает систему взвешивания на основе данных о количестве их приобретения за предыдущий год.

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

	2018	2019	2020	2021	2022
Индекс потребительских цен	104,4	103,5	104,1	107,2	115,3
Индекс цен на вторичном рынке жилья ¹⁾	108,4	101,8	106,6	134,1	106,8
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг)	113,8	96,0	116,5	106,4	121,0
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	101,6	101,7	101,1	106,7	96,8
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	114,5	104,6	107,7	106,9	118,0
Индекс тарифов на грузовые перевозки ²⁾	105,0	88,2	98,2	132,1	133,7
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц ¹⁾	100,4	102,7	100,2	101,8	104,5

¹⁾ На конец IV квартала к концу IV квартала предыдущего года.²⁾ Здесь и далее в разделе – на морском и автомобильном транспорте.ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ И ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Продовольственные товары	106,1	103,3	105,5	107,2	114,2
мясопродукты	112,3	102,7	103,3	112,6	107,5
мясо и птица	116,4	100,7	99,1	116,2	101,8
колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	108,5	104,6	107,2	110,2	109,5
консервы мясные	104,8	104,1	107,2	107,0	122,2
рыбопродукты	110,4	101,7	101,6	109,9	123,1
рыба и морепродукты пищевые	111,9	101,7	101,1	108,6	123,2
сельди	98,7	100,4	99,7	112,6	117,8
консервы рыбные	105,7	102,7	107,1	116,3	125,6
масло и жиры	103,3	106,2	112,4	107,2	115,6
масло сливочное	102,7	110,1	107,5	109,0	112,3
масло подсолнечное	103,7	98,0	127,5	101,1	121,2
молоко и молочная продукция	103,7	107,5	104,3	104,7	121,7
сыр	106,6	108,3	104,4	107,2	116,6
яйца куриные	130,8	96,0	101,4	123,4	90,1
сахар-песок	130,6	76,0	134,4	108,7	126,5
кондитерские изделия	103,7	104,0	103,7	106,1	123,1
хлеб и хлебобулочные изделия	105,2	105,0	104,6	106,6	116,1
крупа и бобовые	98,9	109,7	121,6	110,8	112,3
макаронные изделия	105,6	107,1	109,5	110,0	114,8
плодоовощная продукция, включая картофель	101,5	101,1	113,0	107,9	107,0
алкогольные напитки	103,2	102,1	103,7	100,5	110,6

**ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Непродовольственные товары	104,5	103,1	105,0	107,6	118,3
ткани	104,4	101,1	100,9	101,2	106,6
одежда и бельё	103,7	103,1	103,1	103,8	111,0
трикотажные изделия	103,8	102,1	102,0	103,3	110,9
чулочно-носочные изделия	102,9	105,6	103,7	104,1	112,4
обувь кожаная, текстильная и комбинированная	102,5	102,7	101,8	102,6	111,8
моющие и чистящие средства	103,9	105,4	105,6	104,7	125,4
парфюмерно-косметические товары	105,0	108,2	107,3	103,9	127,2
галантерея	104,3	103,5	102,8	104,1	114,8
табачные изделия	109,8	112,4	107,5	114,3	110,9
мебель	103,7	101,7	107,1	108,3	114,4
часы	102,6	100,8	99,5	99,2	99,4
электротовары и другие бытовые приборы	104,9	100,2	107,0	103,9	117,0
телерадиотовары	100,7	95,0	100,7	118,1	109,9
строительные материалы	110,1	102,9	103,1	132,4	111,1
ювелирные изделия	105,2	102,5	108,5	104,2	122,8
топливо моторное	108,1	103,2	104,3	108,4	102,3
дизельное топливо	114,8	103,2	103,4	109,4	110,8
бензин автомобильный	107,6	103,2	104,4	108,2	101,9
медицинские товары	105,5	105,3	111,2	103,5	114,7

**ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН (ТАРИФОВ)
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ УСЛУГ**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Услуги	102,5	104,2	101,8	106,5	112,3
бытовые	104,0	104,1	105,9	106,8	113,6
пассажи́рского транспорта	101,0	104,5	95,9	126,4	111,9
связи	101,9	104,2	104,5	104,1	99,2
организаций ЖКХ, оказываемые населению	103,0	104,2	100,2	105,9	108,6
жилищные	103,1	104,0	102,1	110,3	107,3
коммунальные	102,7	103,9	99,8	102,9	111,3
гостиниц и прочих мест проживания	101,9	105,4	102,1	115,7	97,0
в системе образования	107,5	109,9	105,2	105,1	106,6
дошкольного воспитания	102,4	103,5	106,0	108,3	108,0
образования	110,3	114,3	104,5	103,1	105,0
организаций культуры	106,4	104,7	103,2	103,6	116,9
экскурсионные	120,6	103,7	100,0	138,1	116,6
санаторно-оздоровительные	100,0	100,0	108,7	100,0	116,6
медицинские	106,1	104,8	102,2	102,5	113,6
правового характера	109,2	111,0	111,4	104,6	121,3
физической культуры и спорта	106,4	101,7	100,7	112,1	103,3

**СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**
на конец года, рублей за килограмм

	2018	2019	2020	2021	2022
Говядина (кроме бескостного мяса)	398,34	448,14	476,55	512,38	604,66
Свинина (кроме бескостного мяса)	307,10	307,41	316,56	354,00	364,99
Куры охлаждённые и мороженые	163,17	165,99	157,04	206,93	185,46
Колбаса варёная	512,64	519,12	528,50	591,59	643,00
Консервы мясные ¹⁾	145,66	156,26	168,02	181,40	675,69
Рыба мороженая неразделанная	131,39	149,07	153,48	175,61	210,72
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла ²⁾	110,90	114,27	127,15	162,30	576,94
Масло сливочное	691,89	758,42	840,34	905,49	1052,35
Масло подсолнечное ³⁾ , за л	118,61	114,71	145,46	141,67	162,71
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5%-3,2% жирности, за л	67,00	71,62	72,30	74,31	84,50
Молоко питьевое цельное стерилизованное 2,5%-3,2% жирности, за л	80,02	88,21	89,93	94,95	112,24
Сыры сычужные твёрдые и мягкие	513,95	595,88	637,23	712,66	853,41
Яйца куриные, за десяток	73,94	69,19	75,00	93,51	83,95
Сахар-песок	49,22	37,44	52,06	55,34	69,92
Чай чёрный байховый	865,09	931,27	1103,06	1161,30	1495,30
Соль поваренная пищевая	16,16	16,79	17,61	17,82	22,14
Мука пшеничная	42,69	46,87	53,76	61,44	70,57
Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной	72,37	76,40	84,30	86,09	103,89
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки различных сортов ⁴⁾	108,86	113,80	116,00	126,37	110,21
Рис шлифованный	87,30	88,71	112,16	118,10	138,76
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	117,30	125,71	136,90	157,07	180,91
Картофель	29,41	25,36	34,06	53,35	41,00
Капуста белокочанная свежая	34,64	22,53	24,93	51,21	29,77
Лук репчатый	31,13	30,28	31,89	32,12	41,69
Свёкла столовая	31,12	27,92	32,23	44,00	37,70
Морковь	33,99	28,24	33,80	41,65	38,82
Яблоки	90,63	103,38	123,95	115,35	121,30
Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л	668,60	664,60	697,67	697,96	724,74
Вино виноградное крепленое крепостью до 20% об. спирта, за л	711,30	680,14	681,33	624,36	800,95
Коньяк ординарный отечественный, за л	1349,17	1402,62	1378,66	1368,93	1438,30
Пиво ⁵⁾ , за л	127,00	131,24	131,30	132,24	252,61

¹⁾ В 2018–2021 годах – консервы мясные, за условную банку весом 350 г.

²⁾ В 2018–2021 годах – консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку весом 350 г.

³⁾ В 2018–2021 годах – масло подсолнечное, за кг.

⁴⁾ В 2018–2021 годах – хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта.

⁵⁾ В 2018–2021 годах – пиво отечественное.

**СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**
на конец года, рублей за штуку

	2018	2019	2020	2021	2022
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей	9559,89	9754,60	10010,29	10368,69	11472,24
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей	1877,30	1970,09	2040,63	2155,74	2471,68
Пальто женское демисезонное из шерстяных и полушерстяных тканей	11343,32	11776,88	12500,52	12845,16	13983,90
Юбка женская из полушерстяных или смесовых тканей	2954,11	2966,78	2953,67	3008,84	3371,33
Джемпер мужской	2658,46	2667,44	2799,82	2874,03	3046,82
Носки мужские, за пару	96,31	104,93	106,60	110,85	139,36
Колготки женские эластичные	266,12	280,47	288,03	298,49	334,60
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	4264,70	4461,02	4488,33	4526,31	5063,10
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	9403,28	9789,83	9922,17	10155,90	10939,45
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	4602,93	4732,17	4775,72	4818,54	4968,62
Мыло туалетное, за 100 г	42,18	43,09	49,11	54,30	75,71
Шампунь, за 250 мл	201,10	197,13	201,78	199,38	257,45
Сигареты с фильтром, за пачку	89,51	101,93	110,02	128,16	168,58
Ковёр, ковровое покрытие (палас) синтетический, за кв. м	1183,35	1247,65	1287,95	1417,92	1738,74
Холодильник двухкамерный, ёмкостью 250-360 л	37356,85	35388,14	37891,03	40171,76	48574,21
Машина стиральная автоматическая	27702,89	27177,22	30042,56	30688,13	42585,71
Электропылесос напольный	7993,19	8289,92	8917,07	8921,34	10537,21
Велосипед дорожный для взрослых	15679,53	15521,28	16509,75	18100,54	22135,08
Телевизор	28499,10	27299,43	28550,51 ¹⁾	33790,56	37740,82
Плиты древесностружечные, ориентированно-стружечные, за кв. м	295,40 ²⁾	327,60	329,44	606,35	417,29
Обои бумажные, за 10 м	220,92	230,90	243,92	257,04	325,42
Кольцо обручальное золотое, за грамм	4401,08	4506,78	4815,05	5182,65	6486,68
Дизельное топливо, за л	50,28	51,74	53,52	58,70	65,19
Бензин автомобильный, за л					
марки АИ-92	42,67	43,99	45,88	49,92	50,47
марки АИ-95	45,92	47,15	48,87	53,03	53,83
марки АИ-98 и выше	47,90	50,85	54,50	59,65	63,65
Ацетилсалициловая кислота (Аспирин отечественный), 500 мг, за 10 таблеток	6,04	7,55	10,52	11,78	14,21
Нитроглицерин, 0,5 мг, за 10 таблеток	15,86	15,88	17,20	17,54	-
Йод, за 10 мл	11,77	13,51	22,49	27,33	52,19

¹⁾ Замена товаров или объектов наблюдения.

²⁾ Плиты древесностружечные.

**СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ УСЛУГ**
на конец года, рублей за один вид услуг

	2018	2019	2020	2021	2022
Постановка набоек, за пару	400,70	436,49	434,91	461,55	566,67
Ремонт телевизоров цветного изображения (без стоимости деталей)	2795,90	3027,88	3133,83	3133,31	3489,18
Ремонт холодильников всех марок (без стоимости деталей)	1625,35	2068,40	1899,74 ¹⁾	1900,65	2177,64
Химическая чистка мужского костюма, за шт.	1753,33	1833,43	1832,38	1832,62	2290,67
Стирка и глажение белья прямого, за кг	122,25	150,64	163,52 ¹⁾	163,52	153,87
Проезд в городском автобусе, за поездку	28,00	31,12	33,00	34,16	35,00
Проезд в троллейбусе, за поездку	28,00	32,00	33,00	34,00	35,00
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	22,00	23,00	23,00	24,00	27,00
Абонентская плата за неограниченный объём местных телефонных соединений, за месяц	450,00	464,00	464,00	474,00	522,00
Содержание, ремонт жилья для граждан-собственников жилья в результате приватизации, граждан-собственников собственных жилых помещений по иным основаниям, за кв. м общей площади	27,71	25,01	25,37	26,11	26,92
Взносы на капитальный ремонт, за кв. м общей площади	6,00	6,00	6,00	9,00	9,00
Отопление, за Гкал	3055,67	3139,11	3067,16	3108,92	3435,13
Водоснабжение холодное и водоотведение, за куб. м	38,78	42,29	47,19	50,97	58,86
Водоснабжение горячее, за куб. м	194,94	200,51	194,71	198,23	219,54
Газ сжиженный, за месяц с человека	386,94	402,42	418,56	434,04	477,00
Электроэнергия в квартирах без электроплит, за 100 кВт.ч	268,00	276,00	282,00	297,00	340,00
Электроэнергия в квартирах с электроплитами, за 100 кВт.ч	189,20	198,70	208,60	219,70	251,58
Посещение детского ясли-сада, за день	112,37	114,67	126,01	131,47	142,18
Кинотеатры, за билет	269,43	272,63	279,97	289,46	277,17 ¹⁾
Театры, за билет	446,09	493,68	493,68	493,68	819,32 ¹⁾
Музеи и выставки, за билет	109,78	109,75	122,67	134,27	144,17
Санаторий, за день с человека	2642,15	2718,63	2814,26	2814,03	3310,18
Первичный консультативный приём у врача специалиста, за посещение	1108,19	1152,55	1177,86	1193,12	1371,76
Общий анализ крови	369,79	432,80	431,35	449,89	551,64

¹⁾ Замена услуг или объектов наблюдения.

ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ВТОРИЧНОМ РЫНКЕ ЖИЛЬЯ
на конец IV квартала к концу IV квартала предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Все типы квартир	108,4	101,8	106,6	134,1	106,8
среднего качества (типовые)	108,0	101,2	108,0	136,8	105,6
улучшенного качества	109,3	102,7	104,7	129,5	109,1

СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ВТОРИЧНОМ РЫНКЕ ЖИЛЬЯ
на конец IV квартала, рублей за квадратный метр общей площади

	2018	2019	2020	2021	2022
Все типы квартир	48985	49953	55715	75801	82767
среднего качества (типовые)	47814	46170	52626	73606	80866
улучшенного качества	51774	57127	60961	80162	86389

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Промышленность	113,8	96,0	116,5	106,4	121,0
Добыча полезных ископаемых	125,3	89,8	133,2	92,0	163,8
добыча металлических руд	172,3	75,5	161,0	66,8	86,8
добыча прочих полезных ископаемых	108,1	102,3	104,9	145,5	175,6
Обрабатывающие производства	110,4	97,8	117,7	119,4	115,2
производство пищевых продуктов	111,6	104,8	102,5	113,2	107,0
производство напитков	101,9	102,9	104,7	107,1	104,7
производство одежды	100,8	111,3	100,0	100,0	136,8
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	101,8	101,3	100,0	104,8	87,7
производство бумаги и бумажных изделий	116,6	100,0	110,0	142,5	143,9
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	100,0	106,4	105,4	101,3	166,5
производство химических веществ и химических продуктов	142,1	91,7	132,6	112,9	154,4
производство прочей неметаллической минеральной продукции	102,6	103,3	102,9	102,9	105,6
производство металлургическое	111,1	89,7	138,7	122,1	115,2
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,0	100,0	102,2	135,0	139,4
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	103,7	101,1	97,1	111,5	101,3
производство, передача и распределение электроэнергии	104,1	98,7	98,8	116,3	94,9
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	103,2	104,3	94,5	105,1	111,1
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	102,6	109,5	107,5	110,8	112,4
забор, очистка и распределение воды	102,8	109,3	107,1	113,0	114,8
сбор и обработка сточных вод	102,2	109,9	108,5	107,2	108,5

**ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ)**

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Добыча полезных ископаемых					
концентрат железорудный	172,3	75,5	161,0	66,8	86,8
щебень	104,4	100,1	98,5	107,0	114,7
смеси песчано-гравийные	112,6	100,4	100,0	109,1	110,9
концентрат апатитовый	108,0	102,3	105,3	147,3	179,1
концентраты нефелиновые	114,6	100,0	106,8	120,6	109,3
Производство пищевых продуктов					
изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы	101,0	100,0	103,5	101,7	114,1
рыба мороженая	116,1	105,2	99,4	115,5	107,1
филе рыбное мороженое	133,5	105,1	67,6	137,1	114,0
рыба вяленая	110,6	125,4	100,0	110,7	107,7
рыба солёная или в рассоле	102,2	100,9	100,0	116,0	102,4
сельдь солёная или в рассоле	102,5	100,0	100,0	130,2	94,3
рыба, включая филе, копчёная	99,6	113,0	101,1	104,5	120,6
консервы рыбные	115,4	106,1	107,3	146,0	98,4
пресервы рыбные	101,0	100,0	100,0	109,1	107,4
мука кормовая тонкого и грубого помола и гранулы из рыбы	94,0	106,5	104,6	110,3	104,1
молоко питьевое пастеризованное	103,2	108,1	101,4	107,6	130,2
масло сливочное	100,0	106,0	100,0	100,0	96,1
сыры мягкие	100,0	103,0	82,6	123,9	104,4
творог (кроме зернёного и произведённого с использованием ультрафильтрации и сепарирования) без вкусовых компонентов	101,0	104,4	100,7	100,0	133,5
продукты кисломолочные (кроме сметаны)	102,1	106,3	101,2	103,5	123,9
сметана	101,1	109,0	102,1	103,2	132,3
изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки	105,2	103,7	101,2	104,0	116,0
изделия хлебобулочные из пшеничной муки	103,9	105,4	100,5	101,9	109,4
изделия хлебобулочные сдобные	100,4	101,3	101,5	100,0	114,6
изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения	100,0	102,6	111,8	104,5	116,6
Производство напитков					
пиво, кроме отходов пивоварения	101,9	102,9	104,7	107,1	104,7
Производство одежды					
спецодежда	101,3	111,3	100,0	100,0	136,8
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения					
пиломатериалы хвойных пород	101,8	101,6	100,0	104,8	94,1
Производство бумаги и бумажных изделий					
ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона	116,6	100,0	110,0	142,5	143,9
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации					
услуги печатные прочие	100,0 ¹⁾	106,4	105,4	101,3	166,5

	2018	2019	2020	2021	2022
Производство химических веществ и химических продуктов					
кислород	112,6	136,8	99,5	98,0	173,9
кислота серная	145,1	91,5	133,0	113,0	153,9
Производство прочей неметаллической минеральной продукции					
плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	101,7	100,0	100,0	100,0	...
бетон, готовый для заливки (товарный бетон)	102,9	102,5	103,2	102,8	105,6
Производство металлургическое					
прутки, катанка и профили из алюминия или алюминиевых сплавов ²⁾	104,5	86,8	124,4	138,5	76,1
медь рафинированная необработанная	117,1	91,5	149,2
никель необработанный	111,7	120,5	144,7	114,6	124,1
кобальт необработанный	116,5	48,7	115,2	196,3	52,9
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования					
тара металлическая лёгкая	100,0	100,0	102,2	135,0	139,4
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха					
электроэнергия	115,6	86,7	98,4	132,1	80,5
услуги по передаче электроэнергии	94,1	99,8	100,3	100,4	116,8
электроэнергия, отпущенная различным категориям потребителей	99,97	108,0	98,6	110,6	99,3
пар и горячая вода	104,0	104,1	95,6	105,0	109,7
услуги по снабжению паром и горячей водой по трубопроводам	96,8	105,9	86,7	105,3	120,1
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений					
вода питьевая	102,8	109,6	107,1	113,4	115,5
вода непитьевая	103,1	102,6	105,7	104,7	101,7
услуги по удалению сточных отходов	102,2	109,9	108,5	107,2	108,5

¹⁾ Услуги по печатанию газет.

²⁾ В 2018, 2019 годах – проволока алюминиевая.

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Продукция и услуги сельского хозяйства и охоты	101,6	101,7	101,1	106,7	96,8
животные живые и продукты животного происхождения	101,6	101,7	101,1	106,7	96,8
скот и птица (в живом весе)	111,4	99,3	103,2	116,4	94,8
крупный рогатый скот	101,1	111,3	104,4	117,0	100,9
свиньи живые	125,5	96,8	103,8	120,9	86,2
молоко сырое крупного рогатого скота	96,6	102,8	101,0	101,4	97,9
яйца куриные в скорлупе свежие	130,9	90,3	92,3

**ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ)
ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	114,5	104,6	107,7	106,9	118,0
индекс цен производителей на строительную продукцию	125,6	101,9	104,5	109,6	109,8
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	108,9	107,2	109,3	104,6	125,3
индекс цен на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	102,6	103,6	104,1	107,1	114,8

**ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ)
ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Сельское, лесное хозяйство; охота, рыболовство и рыбоводство	106,5	103,2	111,3	107,9	127,0
Добыча полезных ископаемых	116,7	105,7	107,9	106,8	119,8
Обрабатывающая промышленность	113,5	103,6	107,0	106,8	115,3
Обеспечение электрической энергией, газом, паром; кондиционирование воздуха	115,4	102,8	107,7	104,9	119,8
Водоснабжение; водоотведение; организация сбора и утилизация отходов; деятельность по ликвидации загрязнений	109,1	112,3	107,0	105,8	121,3
Строительство	108,6	104,5	103,9	106,4	125,6
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	116,9	108,6	107,2	106,9	120,8
Транспортировка и хранение	115,4	105,1	108,6	104,9	124,1
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	123,7	107,9	108,8	106,4	121,8
Деятельность в области информации и связи	114,3	104,7	105,2	105,0	116,4
Деятельность финансовая и страховая	117,5	104,9	108,6	107,3	124,2
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	127,7	110,3	105,5	110,3	112,6
Деятельность профессиональная, научная и техническая	127,6	109,2	105,1	110,4	110,1
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	107,9	104,3	107,8	107,2	123,5
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	110,1	101,9	106,8	105,6	123,1
Образование	111,5	104,0	108,1	105,8	116,7
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	118,7	108,6	109,1	106,0	125,3
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	112,1	104,9	106,1	107,4	116,9
Предоставление прочих видов услуг	123,1	106,0	110,1	108,7	116,4

**ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ
ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА**

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2018	2019	2020	2021	2022
Транспорт – всего	105,0	88,2	98,2	132,1	133,7
морской	104,9	87,0	97,8	143,3	141,6
автомобильный	106,1	102,9	100,8	105,1	107,9

ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

на конец года, в процентах к концу предыдущего года

	2018	2019	2020	2021	2022
Услуги связи	100,4	102,7	100,2	101,8	104,5
национальная почта	99,9	104,8	100,4	104,1	112,7
электросвязь	100,5	101,9	100,2	101,1	102,8
местная телефонная	101,0	103,1	100,0	102,1	110,0
междугородная телефонная	100,0	105,5	101,7	105,1	110,0
документальная электросвязь	100,1	100,04	100,0	100,03	100,1
передача данных по каналам связи	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
проводное радиовещание	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
подвижная	100,0	106,4	100,0	100,0	91,7

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://51.rosstat.gov.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: 51@rosstat.gov.ru
<http://51.rosstat.gov.ru>

Статистический ежегодник Мурманская область

Ответственный за выпуск:

Е.Л. Клепилина
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 28.12.2023

Формат бумаги 60x84_{1/16} усл.п.л.
Тираж 1 экз. Заказ № 60

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: 51@rosstat.gov.ru

<http://51.rosstat.gov.ru>