



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

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЦИФРАХ

СТАТИСТИЧЕСКИЙ
СБОРНИК

2024



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

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
В ЦИФРАХ

Статистический сборник

Мурманск
2024

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

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

Мурманская область в цифрах / Федеральная служба государственной статистики, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области. Мурманск, 2024 – 129 с.

В сборнике представлена информация о социально-экономическом положении Мурманской области в 2019–2023 годах.

Приведены данные об административной системе области, производстве и использовании валового регионального продукта. Представлена информация о населении, его занятости и денежных доходах. Опубликованы сведения о социальной сфере, финансовом состоянии и взаиморасчётах организаций, инвестициях, ценах и тарифах. Часть материалов сборника характеризует положение организаций различных видов экономической деятельности.

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

Код работы по Каталогу статистических и информационных услуг на 2024 год – 012311001.

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

© Территориальный орган
Федеральной службы
государственной статистики
по Мурманской области, 2024

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, территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации по Мурманской области, Федеральной службы интеллектуальной собственности (Роспатента), Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Мурманской области (Управления Росреестра 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 труда и социального развития Мурманской области, Министерства финансов Мурманской области и других.

Статистические данные приведены в основном за 2019–2023 годы в структуре и методологии соответствующих лет.

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) ОК 010-2014 (МСКЗ-08);
3. Общероссийский классификатор организационно-правовых форм (ОКОПФ) ОК 028-2012;
4. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008);
5. Общероссийский классификатор форм собственности (ОКФС) ОК 027-99;
6. Общероссийский классификатор экономических регионов (ОКЭР) ОК 024-95.

Кроме того, при формировании информации использованы:

- 1) о финансовых вложениях организаций по видам – Положение по бухгалтерскому учёту «Учёт финансовых вложений» (ПБУ 19/02);
- 2) о заболеваемости и причинах смерти – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (МКБ-X).

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 18.08.2016 № 2890;
- «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;
- «Отрасль информационных технологий» – утверждена приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 30.12.2014 № 505;
- «Туризм» – утверждена приказом Министерства культуры Российской Федерации от 25.03.2016 № 687;
- «Платные услуги населению» – утверждена приказом Росстата от 23.05.2016 № 244;
- «Бытовые услуги» – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 10.05.2016 № 1471;
- в области промышленности строительных материалов – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 24.07.2018 № 2893;
- в области производства товаров и оказания услуг для детей – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 31.07.2018 № 3017.

Перечень показателей по этим собирательным классификационным группировкам утверждён приказом Росстата от 09.10.2017 № 664 (с изм. от 21.11.2017 № 770 и доп. от 15.11.2018 № 673).

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 2019 год 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 2020–2023 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).

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».

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 2023 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 (возобновлением) 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 Мурманской области | Клепилина Е.Л. | 688-526 |
| Охрана окружающей среды | Васильева Л.Г. | 688-541 |
| | Лазур С.О. | 688-580 |
| Население | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| Труд | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| Уровень жизни населения | Сидлак М.Е. | 688-591 |
| | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| | Прибыткова Г.В. | 688-621 |
| | Васильева Л.Г. | 688-541 |
| Образование | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| Здравоохранение | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| Отдых | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| | Васильева Л.Г. | 688-541 |
| Производство и использование валового регионального продукта | Прибыткова Г.В. | 688-621 |
| Инвестиции | Лазур С.О. | 688-580 |
| | Прибыткова Г.В. | 688-621 |
| Предприятия и организации | Лазур С.О. | 688-580 |
| Промышленное производство | Лазур С.О. | 688-580 |
| Строительство | Лазур С.О. | 688-580 |
| Сельское, лесное хозяйство и рыболовство | Васильева Л.Г. | 688-541 |
| | Лазур С.О. | 688-580 |
| Рынок товаров и услуг | Васильева Л.Г. | 688-541 |
| Наука и инновации | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| Цифровые технологии | Мухаева М.Н. | 688-574 |
| Финансы | Прибыткова Г.В. | 688-621 |
| Цены и тарифы | Прибыткова Г.В. | 688-621 |

ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

| | | | |
|--------------------------|--------|-------------------------|----------|
| гектар..... | га | миллион..... | млн. |
| гигакалория..... | Гкал | пассажира-километр..... | пасс.км. |
| доллар..... | долл. | рубль..... | руб. |
| единица..... | ед. | тонна..... | т |
| квадратный километр..... | кв. км | тонно-километр..... | т.км |
| квадратный метр..... | кв. м | тысяча..... | тыс. |
| киловатт-час..... | кВт.ч | тысяча условных банок | |
| кубический метр..... | куб. м | (консервных)..... | туб. |
| литр..... | л | штук..... | шт. |
| лошадиная сила..... | л. с. | экземпляр..... | экз. |

| | |
|--|----------|
| 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 |
|---|-----------|
| СОДЕРЖАНИЕ..... | 6 |
| I. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ | 10 |
| Основные социально-экономические показатели | 11 |
| Динамика основных социально-экономических показателей | 14 |
| Мурманская область в экономике Российской Федерации за 2023 год | 16 |
| Доля Мурманской области в Арктической зоне Российской Федерации за 2023 год | 18 |
| Отдельные показатели, характеризующие социально-экономическое положение Северо-Западного Федерального округа за 2023 год | 20 |
| II. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ..... | 22 |
| Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды по направлениям природоохранной деятельности | 23 |
| Особо охраняемые природные территории..... | 23 |
| Инвестиции в основной капитал организаций, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов за 2019–2022 годы | 24 |
| Инвестиции в основной капитал организаций, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов за 2023 год | 24 |
| III. НАСЕЛЕНИЕ | 25 |
| ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ..... | 27 |
| Возрастная структура населения на 1 января 2024 года..... | 27 |
| Численность населения по возрасту на 1 января..... | 28 |
| Общие показатели естественного движения населения | 28 |
| Общие показатели брачности и разводимости | 29 |
| Динамика миграционного прироста, снижения (-) населения..... | 29 |
| Распределение мигрантов по потокам миграции | 29 |
| IV. ТРУД..... | 31 |
| Численность рабочей силы, занятых и безработных в возрасте 15 лет и старше по полу | 32 |
| Уровни участия в составе рабочей силы, занятости и безработицы..... | 33 |
| Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по полу и основным группам занятий за 2023 год..... | 33 |
| Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по возрастным группам и уровню образования за 2023 год | 34 |
| Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по возрастным группам и уровню образования за 2023 год | 35 |
| Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по наличию опыта работы и причинам незанятости за 2023 год | 35 |
| Основные показатели регистрируемого рынка труда..... | 36 |
| Трудоустройство населения органами службы занятости населения | 36 |
| Производственный травматизм в 2019–2022 годах | 37 |
| Профессиональные заболевания в 2019–2022 годах..... | 37 |
| V. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ | 38 |
| Основные показатели уровня жизни населения | 40 |
| Изменение основных показателей уровня жизни населения..... | 42 |
| Фактическое конечное потребление домашних хозяйств за 2019–2022 годы | 42 |
| ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ..... | 43 |
| Объём и структура денежных доходов населения | 43 |
| Денежные расходы и сбережения населения..... | 43 |
| Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов | 43 |
| Распределение общего объёма денежных доходов населения | 44 |

| | |
|---|-----------|
| Среднемесячная номинальная начисленная и реальная начисленная заработная плата работников организаций..... | 44 |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности..... | 45 |
| Прирост (снижение) реальной начисленной заработной платы работников организаций по видам экономической деятельности за 2023 год | 47 |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата отдельных категорий работников организаций государственной и муниципальной форм собственности | 48 |
| Величина прожиточного минимума | 50 |
| Жилищный фонд | 50 |
| Обеспечение населения жильём..... | 50 |
| VI. ОБРАЗОВАНИЕ..... | 51 |
| Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми | 52 |
| Подготовка кадров высшей квалификации, подготовка научных кадров..... | 52 |
| VII. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ..... | 53 |
| Основные показатели деятельности организаций здравоохранения в 2019–2022 годах..... | 53 |
| Заболееваемость населения по основным классам болезней..... | 54 |
| Заболееваемость населения ВИЧ-инфекцией..... | 55 |
| VIII. ОТДЫХ..... | 56 |
| Отдых и оздоровление детей | 56 |
| Основные показатели деятельности коллективных средств размещения | 56 |
| IX. ПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА..... | 57 |
| Валовой региональный продукт по видам экономической деятельности за 2019–2022 годы..... | 57 |
| Использование валового регионального продукта за 2019–2022 годы..... | 59 |
| Структура расходов на конечное потребление за 2019–2022 годы | 59 |
| X. ИНВЕСТИЦИИ..... | 60 |
| ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ | 62 |
| Инвестиции в нефинансовые активы организаций..... | 62 |
| Инвестиции в основной капитал | 62 |
| Структура инвестиций в основной капитал по формам собственности | 62 |
| Структура инвестиций в основной капитал по видам основных фондов (средств)..... | 63 |
| Структура инвестиций в основной капитал организаций по источникам финансирования..... | 63 |
| Структура инвестиций в основной капитал организаций по видам экономической деятельности..... | 63 |
| ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ..... | 65 |
| Финансовые вложения организаций по видам | 65 |
| Структура финансовых вложений организаций по видам..... | 65 |
| Финансовые вложения по видам экономической деятельности за 2023 год | 66 |
| XI. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ..... | 67 |
| Число организаций по видам экономической деятельности | 68 |
| Число организаций по формам собственности | 69 |
| Число организаций по организационно-правовым формам | 69 |
| Оборот организаций по видам экономической деятельности..... | 69 |
| МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО..... | 71 |
| Основные показатели деятельности малых предприятий (без микропредприятий) по видам экономической деятельности за 2022, 2023 годы | 71 |
| Основные показатели деятельности микропредприятий по видам экономической деятельности за 2022, 2023 годы | 72 |
| XII. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО..... | 73 |
| Индексы производства..... | 74 |
| Структура объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами..... | 75 |
| Производство отдельных видов продукции | 76 |

| | |
|---|-----|
| XIII. СТРОИТЕЛЬСТВО..... | 78 |
| Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»..... | 79 |
| Ввод в эксплуатацию зданий за 2021–2023 годы..... | 79 |
| Ввод в действие (эксплуатацию) отдельных мощностей и объектов..... | 80 |
| Основные показатели по вводу в эксплуатацию жилья..... | 81 |
| XIV. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО И РЫБОЛОВСТВО..... | 82 |
| ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА..... | 83 |
| Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств..... | 83 |
| Индексы производства продукции сельского хозяйства..... | 84 |
| Валовой сбор сельскохозяйственных культур..... | 84 |
| Урожайность сельскохозяйственных культур..... | 85 |
| Поголовье скота и птицы..... | 85 |
| Производство основных видов продукции животноводства..... | 85 |
| Продуктивность скота и птицы в сельскохозяйственных организациях..... | 86 |
| МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА..... | 86 |
| Парк основных видов техники в сельскохозяйственных организациях..... | 86 |
| Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами всех марок..... | 86 |
| Внесение минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях..... | 87 |
| Внесение органических удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях..... | 87 |
| ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО..... | 87 |
| Гибель лесных насаждений и лесовосстановление..... | 87 |
| Производство продукции лесозаготовок..... | 88 |
| РЫБОЛОВСТВО..... | 88 |
| Производство основных видов продукции рыболовства..... | 88 |
| XV. РЫНОК ТОВАРОВ И УСЛУГ..... | 89 |
| РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ..... | 91 |
| Основные показатели розничной торговли..... | 91 |
| Структура оборота розничной торговли по формам собственности, субъектам торговли и группам товаров..... | 91 |
| Индексы физического объёма продажи отдельных товаров..... | 92 |
| Оборот общественного питания..... | 93 |
| Структура оборота общественного питания по формам собственности..... | 93 |
| ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ..... | 93 |
| Основные показатели оптовой торговли..... | 93 |
| УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ..... | 94 |
| Основные показатели платных услуг населению..... | 94 |
| Индексы физического объёма платных услуг населению по видам в процентах к предыдущему году..... | 94 |
| Структура объёма платных услуг населению по видам..... | 95 |
| Структура объёма бытовых услуг населению по видам..... | 95 |
| XVI. НАУКА И ИННОВАЦИИ..... | 96 |
| Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки, по типам организаций и секторам деятельности за 2019–2022 годы..... | 98 |
| Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности и категориям персонала за 2019–2022 годы..... | 98 |
| Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по источникам финансирования, секторам деятельности и видам затрат за 2019–2022 годы..... | 98 |
| Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок за 2019–2022 годы..... | 99 |
| Поступление патентных заявок и выдача патентов на объекты интеллектуальной собственности..... | 100 |
| Число передовых производственных технологий, используемых организациями, по периодам начала внедрения и группам технологий..... | 100 |
| Уровень инновационной активности организаций по видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы..... | 102 |

| | |
|--|------------|
| Объём отгруженных инновационных товаров, работ, услуг и затраты на инновационную деятельность организаций по обследуемым видам экономической деятельности за 2021, 2022 годы | 103 |
| Затраты организаций на инновационную деятельность по источникам финансирования и видам инноваций за 2021, 2022 годы | 104 |
| XVII. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | 105 |
| Использование оборудования и цифровых технологий в организациях обследуемых видов экономической деятельности за 2019–2022 годы | 107 |
| Наличие персональных компьютеров в обследованных организациях за 2019–2022 годы..... | 108 |
| Использование цифровых технологий в организациях по обследуемым видам экономической деятельности за 2022 год | 109 |
| Затраты организаций на внедрение и использование цифровых технологий по обследуемым видам экономической деятельности за 2022 год | 110 |
| Использование информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей в домашних хозяйствах | 111 |
| XVIII. ФИНАНСЫ | 112 |
| ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ | 113 |
| Консолидированный бюджет | 113 |
| Расходы консолидированного бюджета на социально-культурные мероприятия | 113 |
| ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ | 114 |
| Сальдированный финансовый результат по видам экономической деятельности за 2023 год..... | 114 |
| Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) по видам экономической деятельности за 2020–2023 годы | 115 |
| Кредиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности на конец 2023 года..... | 116 |
| Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности на конец 2023 года..... | 118 |
| XIX. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ | 119 |
| Индексы цен и тарифов в секторах экономики | 120 |
| Индексы потребительских цен на отдельные группы и виды продовольственных товаров | 121 |
| Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров | 121 |
| Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг | 122 |
| Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров..... | 123 |
| Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров..... | 124 |
| Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг | 125 |
| Индексы цен на вторичном рынке жилья | 125 |
| Средние цены на вторичном рынке жилья | 126 |
| Индексы цен производителей промышленных товаров (услуг) по видам экономической деятельности | 126 |
| Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров (услуг)..... | 127 |
| Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции | 128 |
| Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения..... | 129 |
| Индексы тарифов на грузовые перевозки отдельными видами транспорта | 129 |
| Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц | 129 |

I. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

| | |
|--|--|
| Дата образования | 28 мая 1938 года |
| Местоположение | Северо-Запад Европейской части России |
| Площадь территории на 01.01.2024, тыс. кв. км¹⁾ | 144,9 |
| Наибольшая протяжённость, км | |
| в меридианальном направлении | 400 |
| в широтном направлении | 550 |
| Численность населения на 01.01.2024, тыс. человек | 656,4 |
| городское | 610,6 |
| сельское | 45,8 |
| Самые длинные реки, км | Поной – 426 Варзуга – 262 Лотта – 235 (156 – на территории области) |
| Самые крупные озёра, кв. км | Имандра – 876 Умбозеро – 422 |
| Самые высокие точки, м | Юдычвумчорр – 1208 Часночорр – 1191 Ангвундасчорр – 1126 Эбручорр – 1114 |
| Важнейшие полезные ископаемые | Медно-никелевые, железные, нефелин-апатитовые руды и руды редкоземельных металлов |
| Государственные природные заповедники федерального значения | Лапландский (образован в 1930 году) Кандалакшский (образован в 1932 году) Пасвик (образован в 1992 году) |

¹⁾ По данным Управления Росреестра по Мурманской области.

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|----------|------------------------|----------|------------------------|-------------------------|
| Численность населения (на конец года) ¹⁾ , тыс. человек | 692,2 | 678,6 | 665,2 | 658,7 | 656,4 |
| Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек | -1,8 | -3,4 | -5,5 | -3,1 | -2,9 |
| Миграционный прирост, снижение (-) населения ²⁾ , тыс. человек | -9,9 | -10,2 | -7,8 | -3,4 | 0,7 |
| Среднегодовая численность занятых в экономике ³⁾ , тыс. человек | 362,3 | 348,3 | 356,5 | 340,9 | ... |
| Численность безработных ⁴⁾ , тыс. человек | 22,9 | 31,8 | 24,2 | 17,1 | 11,9 |
| Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ⁵⁾ (на конец года), тыс. человек | 6,8 | 10,9 | 5,8 | 3,5 | 2,0 |
| Численность пенсионеров ⁶⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек | 242,7 | 238,5 | 231,5 | 229,9 | 226,0 |
| Среднедушевые денежные доходы населения ¹⁷⁾ , руб. в месяц | 47218 | 50139 | 55506 | 65707 | 73313 |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. | 63715 | 69135 | 76565 | 87326 | 98818 |
| Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁶⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), руб. | 20046 | 21097 | 22596 | 25637 | 27702 |
| Валовой региональный продукт в текущих основных ценах, млрд. руб. | 616,5 | 798,5 | 1106,6 | 1148,7 | ... |
| Инвестиции в основной капитал, млн. руб. | 170855,5 | 204412,5 ⁸⁾ | 261433,5 | 263643,2 ⁹⁾ | 266940,0 ¹⁰⁾ |
| Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб. | 60734,4 | 77052,6 | 116664,2 | 139008,5 ⁹⁾ | 92248,4 ¹⁰⁾ |
| Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, тыс. кв. м | 44,8 | 35,6 | 50,8 | 180,4 | 60,7 |

Основные социальные и экономические характеристики Мурманской области

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | Продолжение 2023 |
|--|----------|----------|----------|----------|------------------------|
| Объём продукции сельского хозяйства, млн. руб. | 1736,0 | 1702,3 | 2117,8 | 2208,8 | 2702,6 ¹¹⁾ |
| растениеводство | 408,8 | 511,5 | 841,3 | 704,5 | 697,1 |
| животноводство | 1327,3 | 1190,9 | 1276,5 | 1504,3 | 2005,5 |
| Грузооборот автомобильного транспорта ¹²⁾ , млн. т.км | 471,2 | 473,7 | 422,8 | 374,3 | 436,0 |
| Пассажиरोоборот автобусов общего пользования, млн. пасс.км | 670,6 | 458,3 | 473,6 | 481,9 | 581,0 |
| Оборот розничной торговли, млн. руб. | 178998,0 | 179008,3 | 191400,8 | 220237,5 | 235327,3 |
| Оборот общественного питания, млн. руб. | 14488,2 | 14392,4 | 23689,2 | 28152,8 | 29147,6 |
| Платные услуги населению, млн. руб. | 63515,1 | 58465,6 | 69361,1 | 74684,1 | 81168,8 ¹³⁾ |
| Доходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн. руб. | 101784 | 108197 | 141990 | 128922 | 151465 |
| Расходы консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн. руб. | 98397 | 106534 | 123731 | 154734 | 152502 |
| Профицит ¹⁵⁾ , дефицит (-) ¹⁶⁾ консолидированного бюджета ¹⁴⁾ , млн. руб. | 3386 | 1662 | 18259 | -25812 | -1037 |
| Сальдированный финансовый результат ¹⁷⁾ , млн. руб. | 90700,0 | 239285,7 | 442727,5 | 350864,5 | 308170,8 |
| Финансовые вложения, млн. руб. | 311372,1 | 278529,9 | 674208,5 | 262618,1 | 388674,1 |
| Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹⁸⁾ , млрд. руб. | 2541,5 | 2709,0 | 3113,5 | 3373,0 | ... |
| Индекс потребительских цен (тарифов) ¹⁹⁾ , % | 103,5 | 104,1 | 107,2 | 115,3 | 107,9 |
| Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ¹⁹⁾²⁰⁾ , % | 96,0 | 116,5 | 106,4 | 121,0 | 97,7 |
| Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции ¹⁹⁾ , % | 101,7 | 101,1 | 106,7 | 96,8 | 101,2 |

Основные социальные и экономические характеристики Мурманской области

| | Окончание | | | | |
|---|-----------|-------|-------|-------|-------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения ¹⁹⁾ , % | 104,6 | 107,7 | 106,9 | 118,0 | 114,2 |
| Индекс тарифов на грузовые перевозки ¹⁹⁾²¹⁾ , % | 88,2 | 98,2 | 132,1 | 133,7 | 107,5 |

¹⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ Миграционный прирост, заложенный в расчёт численности населения. Показатели за 2019–2021 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). За 2019–2021 годы 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). За 2023 год – предварительные данные.

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

⁹⁾ Данные уточнены в соответствии с Регламентом оценки, корректировки и публикации данных статистического наблюдения за строительством и инвестициями в основной капитал (приказ Росстата от 26.09.2016 № 544).

¹⁰⁾ 1-я годовая оценка.

¹¹⁾ Предварительные итоги.

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⁾ По данным оперативной отчётности.

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 представлять отчётность). За 2019–2022 годы – на основании данных, полученных из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчётности (оператор – ФНС России). За 2023 год – по юридическим лицам, кроме 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 превышает 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и годовой оборот не превышает 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.

¹⁸⁾ По данным Баланса основных фондов.

¹⁹⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

²⁰⁾ Предназначенных для реализации на внутреннем рынке.

²¹⁾ На морском и автомобильном транспорте.

ДИНАМИКА ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
в процентах к предыдущему году

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|---------------------|---------------------|-------|---------------------|----------------------|
| Численность населения ¹⁾ (на конец года) | 98,3 | 98,0 | 98,0 | 99,0 | 99,7 |
| Среднегодовая численность занятых в экономике ²⁾ | 99,6 | 96,1 | 102,4 | 95,6 | ... |
| Численность безработных ³⁾ | 79,1 | 139,0 | 76,0 | x | 69,8 |
| Численность безработных, зарегистрированных в орга- нах службы занятости насе- ления ⁴⁾ (на конец года) | 98,1 | 160,1 | 53,1 | 59,6 | 58,1 |
| Численность пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следую- щего за отчётным) | 98,8 | 98,2 | 97,1 | 99,3 | 98,3 |
| Реальные располагаемые денежные доходы населе- ния ⁶⁾ | 100,4 | 100,4 | 101,9 | 103,6 | 103,1 |
| Среднемесячная реальная начисленная заработная плата работников органи- заций | 104,8 | 105,1 | 104,8 | 99,4 | 106,0 |
| Реальный размер назначен- ных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следую- щего за отчётным) | 102,5 | 100,7 | 99,7 | 99,1 | 99,1 |
| Валовой региональный продукт | 105,1 | 107,2 | 105,7 | 92,6 | ... |
| Индекс промышленного производства | 108,0 | 101,0 | 105,7 | 95,9 ⁷⁾ | 93,6 |
| Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал | 101,1 | 112,1 ⁸⁾ | 121,3 | 86,9 ⁹⁾ | 91,0 ¹⁰⁾ |
| Индекс физического объёма работ, выполненных по ви- ду экономической деятель- ности «Строительство» | 135,2 | 123,9 | 141,6 | 107,3 ⁹⁾ | 59,9 ¹⁰⁾ |
| Введено в эксплуатацию общей площади жилых по- мещений | 91,5 ¹¹⁾ | 79,3 | 142,8 | в 3,6 р. | 33,7 |
| Индекс производства про- дукции сельского хозяйства | 94,4 | 106,5 | 106,5 | 89,6 | 110,8 ¹²⁾ |
| Грузооборот автомобиль- ного транспорта ¹³⁾ | 107,9 | 100,5 | 89,3 | 88,5 | 116,5 ¹⁴⁾ |
| Перевозки грузов автомо- бильным транспортом ¹³⁾ | 109,1 | 93,6 | 87,5 | 94,4 | 137,2 ¹⁴⁾ |
| Пассажиروоборот автобусов общего пользования | 99,5 | 68,3 | 103,4 | 101,7 | 120,6 ¹⁵⁾ |
| Перевозки пассажиров ав- тобусами общего пользо- вания | 95,3 | 73,6 | 97,9 | 107,6 | 114,3 ¹⁵⁾ |
| Индекс физического объёма оборота розничной тор- говли | 100,0 | 96,1 | 100,5 | 99,4 | 101,1 |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|----------|----------------------|-------|---------------------|
| Индекс физического объёма оборота общественного питания | 99,9 | 96,8 | 162,5 ¹⁶⁾ | 102,6 | 95,2 |
| Индекс физического объёма платных услуг населению | 101,1 | 90,1 | 112,8 | 100,6 | 99,3 ¹⁷⁾ |
| Сальдированный финансовый результат ¹⁸⁾ | 95,0 | в 2,5 р. | 184,9 | 78,7 | 92,0 |
| Финансовые вложения ¹⁹⁾ | 180,0 | 89,5 | в 2,4 р. | 39,0 | 148,0 |
| Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ²⁰⁾ | 118,7 | 97,5 | 104,7 | 105,1 | ... |

¹⁾ Показатель за 2019–2021 годы пересчитан 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). За 2019–2021 годы 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.

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 2023 год – предварительные данные.

⁷⁾ 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).

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

⁹⁾ Данные уточнены в соответствии с Регламентом оценки, корректировки и публикации данных статистического наблюдения за строительством и инвестициями в основной капитал (приказ Росстата от 26.09.2016 № 544).

¹⁰⁾ 1-я годовая оценка.

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

¹²⁾ Предварительные итоги.

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⁾ Увеличение связано с ростом у отдельных организаций потребности в перевозке грузов для собственной производственной деятельности и (или) на коммерческой основе, с изменением круга респондентов. На увеличение грузооборота также повлияла дальность перевозок.

¹⁵⁾ Увеличение связано с ростом числа маршрутов и рейсов, а также количества и дальности перевозок по заказам.

¹⁶⁾ Увеличение связано с изменением круга респондентов.

¹⁷⁾ По данным оперативной отчётности.

¹⁸⁾ По сопоставимому кругу организаций.

¹⁹⁾ В фактически действовавших ценах.

²⁰⁾ По данным Баланса основных фондов.

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЭКОНОМИКЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА 2023 ГОД

| | Российская Федерация | Мурманская область | Доля области в экономике Российской Федерации, % | 2023 в % к 2022 | |
|--|------------------------|--------------------|--|----------------------|----------------------|
| | | | | Российская Федерация | Мурманская область |
| Численность населения (на конец года), тыс. человек | 146150,8 | 656,4 | 0,4 | 99,8 | 99,7 |
| Численность безработных ¹⁾ , тыс. человек | 2400,5 | 11,9 | 0,5 | 80,3 | 69,8 |
| Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года) ²⁾ , тыс. человек | 424,0 | 2,0 | 0,5 | 75,2 | 58,1 |
| Среднедушевые денежные доходы населения ³⁾ , руб. в месяц | 53139 | 73313 | x | 112,1 | 111,6 |
| Реальные располагаемые денежные доходы населения ³⁾ | x | x | x | 105,8 | 103,1 |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. | 74584 | 98818 | x | 114,6 | 113,2 |
| Реальная начисленная заработная плата работников организаций | x | x | x | 108,2 | 106,0 |
| Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁴⁾ (на 1 января 2024), руб. | 20782 | 27702 | x | 107,6 ⁵⁾ | 108,1 ⁵⁾ |
| Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров | x | x | x | 100,1 ⁵⁾ | 99,1 ⁵⁾ |
| Валовой региональный продукт в текущих основных ценах ⁶⁾ , млрд. руб. | 140670,8 ⁷⁾ | 1148,7 | 0,8 | 100,3 ⁸⁾ | 92,6 ⁸⁾ |
| Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ⁹⁾ , млрд. руб. | 427401,3 | 3373,0 | 0,8 | 104,2 ¹⁰⁾ | 105,1 ¹⁰⁾ |
| Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами ¹¹⁾ , млрд. руб. | | | | | |
| добыча полезных ископаемых | 27123,2 | 214,9 | 0,8 | 98,7 ¹²⁾ | 103,1 ¹²⁾ |
| обрабатывающие производства | 70957,6 | 821,7 | 1,2 | 107,5 ¹²⁾ | 88,5 ¹²⁾ |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 7362,8 | 69,9 | 0,9 | 100,2 ¹²⁾ | 100,3 ¹²⁾ |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 1896,8 | 10,8 | 0,6 | 97,5 ¹²⁾ | 108,2 ¹²⁾ |
| Инвестиции в основной капитал ¹³⁾ , млрд. руб. | 34036,3 | 266,9 | 0,8 | 109,8 ¹⁰⁾ | 91,0 ¹⁰⁾ |
| Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» ¹³⁾ , млрд. руб. | 15092,3 | 92,2 | 0,6 | 107,9 ¹⁰⁾ | 59,9 ¹⁰⁾ |

Основные социальные и экономические характеристики Мурманской области

Продолжение

| | Российская Федерация | Мурманская область | Доля области в экономике Российской Федерации, % | 2023 в % к 2022 | |
|--|----------------------|--------------------|--|----------------------|----------------------|
| | | | | Российская Федерация | Мурманская область |
| Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, млн. кв. м | 110,4 | 0,1 | 0,05 | 107,5 | 33,7 |
| Продукция сельского хозяйства ¹⁴⁾ , млрд. руб. | 8341,3 | 2,7 | 0,0 | 99,7 ¹²⁾ | 110,8 ¹²⁾ |
| Оборот розничной торговли, млрд. руб. | 48155,7 | 235,3 | 0,5 | 108,0 ¹⁰⁾ | 101,1 ¹⁰⁾ |
| Платные услуги населению ¹⁵⁾ , млрд. руб. | 14772,8 | 81,2 | 0,5 | 104,4 ¹⁰⁾ | 99,3 ¹⁰⁾ |
| Индекс потребительских цен (тарифов) ¹⁶⁾ , % | x | x | x | 107,4 | 107,9 |

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

²⁾ Российская Федерация – по данным Федеральной службы по труду и занятости, Мурманская область – по данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

³⁾ 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.

⁴⁾ Состоящих на учёте в системе Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации.

⁵⁾ На 1 января 2024 года к 1 января 2023 года.

⁶⁾ Предварительные данные за 2022 год.

⁷⁾ Суммарный валовой региональный продукт субъектов Российской Федерации.

⁸⁾ Индексы физического объёма. 2022 год в % к 2021 году.

⁹⁾ По данным Баланса основных фондов. За 2022 год.

¹⁰⁾ Индексы физического объёма.

¹¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

¹²⁾ Индексы производства.

¹³⁾ 1-ая годовая оценка.

¹⁴⁾ Предварительные итоги.

¹⁵⁾ По данным оперативной отчётности.

¹⁶⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

ДОЛЯ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЗА 2023 ГОД

| | Арктическая зона Российской Федерации | Мурманская область | Доля области в экономике Арктической зоны Российской Федерации, % |
|---|---------------------------------------|--------------------|---|
| Численность населения (на конец года), тыс. человек | 2361,2 | 656,4 | 27,8 |
| Среднесписочная численность работников в организациях (без субъектов малого предпринимательства), тыс. человек | 1040,4 | 228,2 | 21,9 |
| Уровень безработицы ¹⁾ , % | 3,2 | 3,4 | x |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций (без субъектов малого предпринимательства), руб. | 122096 | 102179 | x |
| Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций (без субъектов малого предпринимательства) (на конец года), млн. руб. | 8,0 | - | x |
| Валовой региональный продукт, в текущих основных ценах ²⁾ , млрд. руб. | 9275,8 | 1148,7 | 12,4 |
| Инвестиции в основной капитал организаций (без субъектов малого предпринимательства) ³⁾ , млрд. руб. | 2552,8 | 256,7 | 10,1 |
| Введено в эксплуатацию общей площади жилых помещений, тыс. кв. м | 744,6 | 60,7 | 8,2 |
| Жилищный фонд (на конец года), тыс. кв. м общей площади жилых помещений ⁴⁾ | 66052,5 | 18972,6 | 28,7 |
| Общая площадь жилых помещений, приходящая в среднем на одного жителя (на конец года) ⁴⁾ , кв. м | 28,0 | 28,9 | x |
| Оборот организаций ⁵⁾ , млрд. руб. | 13109,5 | 1686,7 | 12,9 |
| Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами ⁵⁾ , млрд. руб. | 11426,0 | 1443,4 | 12,6 |
| Поголовье северных оленей (на конец года), голов | 1436091 | 55147 | 3,8 |
| Оборот розничной торговли, млрд. руб. | 844,1 | 235,3 | 27,9 |
| Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году | 105,9 | 101,1 | x |
| Сальдированный финансовый результат деятельности организаций ⁶⁾ , млрд. руб. | 2052,5 | 308,2 | 15,0 |
| прибыльных | 2528,5 | 339,7 | 13,4 |
| убыточных | 476,0 | 31,6 | 6,6 |

| | Арктическая зона Российской Федерации | Мурманская область | Продолжение Доля области в экономике Арктической зоны Российской Федерации, % |
|---|---------------------------------------|--------------------|--|
| Финансовые вложения организаций ⁷⁾ , млрд. руб. | 14687,8 | 388,7 | 2,6 |
| долгосрочные | 1291,9 | 24,2 | 1,9 |
| краткосрочные | 13396,0 | 364,4 | 2,7 |
| Число используемых передовых производственных технологий, ед. | 7946 | 1678 | 21,1 |

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

²⁾ Предварительные данные за 2022 год.

³⁾ Без объёма инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами.

⁴⁾ С учётом специализированного жилищного фонда.

⁵⁾ 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.

⁶⁾ По данным юридических лиц, кроме 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 превышает 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и годовой оборот не превышает 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.

⁷⁾ 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 2023 ГОД**

| | Республика Карелия | Республика Коми | Архангельская область ²⁾ | Вологодская область | Калининградская область | Ленинградская область | Новгородская область | Псковская область | г. Санкт-Петербург | Мурманская область |
|--|--------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Численность населения (на конец года), тыс. человек | 523,9 | 720,6 | 998,1 | 1121,3 | 1033,9 | 2035,8 | 571,4 | 581,1 | 5597,8 | 656,4 |
| Уровень безработицы ³⁾ , % | 5,3 | 4,7 | 5,6 | 3,1 | 3,0 | 2,8 | 2,3 | 2,9 | 1,6 | 3,4 |
| Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года), % | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 0,8 | 0,5 | 0,2 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,6 |
| Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁴⁾ , в % к предыдущему году | 107,7 | 99,5 | 101,4 | 108,3 | 107,5 | 103,6 | 106,0 | 103,7 | 104,2 | 103,1 |
| Реальная начисленная заработная плата работников организаций, в % к предыдущему году | 108,2 | 106,6 | 106,2 | 103,7 | 108,6 | 107,2 | 111,0 | 109,3 | 105,2 | 106,0 |
| Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января 2024 к 1 января 2023), % | 100,2 | 100,9 | 99,5 | 99,9 | 100,3 | 102,3 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 99,1 |
| Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году | 100,7 | 99,2 | 95,9 | 104,5 | 94,7 | 108,0 | 101,1 | 110,9 | 109,9 | 93,6 |
| Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал ⁶⁾ , в % к предыдущему году | 95,7 | 98,5 | 98,7 | 86,7 | 142,7 | 113,2 | 116,9 | 100,5 | 103,4 | 91,0 |
| Индекс физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» ⁶⁾ , в % к предыдущему году | 116,6 | 56,5 | 100,2 | 100,0 | 126,5 | 111,6 | 119,8 | 102,9 | 107,7 | 59,9 |
| Индекс производства продукции сельского хозяйства ⁷⁾ , в % к предыдущему году | 99,3 | 94,6 | 101,4 | 101,3 | 102,4 | 100,7 | 100,1 | 106,9 | ... | 110,8 |
| Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году | 112,2 | 105,8 | 102,9 | 102,6 | 107,5 | 114,4 | 102,9 | 102,3 | 119,2 | 101,1 |

Основные социальные и экономические характеристики Мурманской области

Продолжение

| | Республика Карелия | Республика Коми | Архангельская область ²⁾ | Вологодская область | Калининградская область | Ленинградская область | Новгородская область | Псковская область | г. Санкт-Петербург | Мурманская область |
|--|--------------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Индекс физического объёма платных услуг населению ⁸⁾ , в % к предыдущему году | 102,9 | 97,7 | 100,2 | 100,3 | 103,9 | 105,7 | 99,8 | 101,7 | 104,1 | 99,3 |
| Индекс потребительских цен (тарифов) ⁹⁾ , % | 107,7 | 107,3 | 108,8 | 107,8 | 108,2 | 106,0 | 106,9 | 106,0 | 106,8 | 107,9 |
| Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ⁹⁾¹⁰⁾ , % | 130,6 | 124,3 | 133,5 | 119,8 | 108,8 | 108,2 | 108,5 | 114,5 | 105,9 | 97,7 |
| Валовой региональный продукт, в текущих основных ценах ¹¹⁾ , млрд. руб. | 391,4 | 975,7 | 1188,2 | 1024,2 | 738,0 | 1657,8 | 380,6 | 257,8 | 11166,4 | 1148,7 |
| Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ¹²⁾ , 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 ¹³⁾ , млрд. руб. | 35,3 | 91,3 | 76,2 | 693,1 | 404,4 | 493,1 | 85,3 | 29,7 | 2937,1 | 308,2 |
| Финансовые вложения ¹⁴⁾ , млрд. руб. | 125,9 | 1067,3 | 859,5 | 475,2 | 5869,5 | 3871,6 | 3005,8 | 277,5 | 31742,4 | 388,7 |

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).

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⁾ Предварительные итоги.

⁸⁾ По данным оперативной отчётности.

⁹⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

¹⁰⁾ Предназначенных для реализации на внутреннем рынке.

¹¹⁾ Предварительные данные за 2022 год.

¹²⁾ По данным Баланса основных фондов. За 2022 год.

¹³⁾ По данным юридических лиц, кроме 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 превышает 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и годовой оборот не превышает 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.

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

II. 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.

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, имеющие особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования, и с установленным режимом 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.

Государственные природные заповедники являются природоохранными, научно-исследовательскими и эколого-просветительскими учреждениями, имеющими целью сохранение и изучение естественного хода природных процессов и явлений, генетического фонда растительного и животного мира, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем.

Национальные парки относятся к особо охраняемым природным территориям федерального значения. В границах национальных парков выделяются зоны, в которых природная среда сохраняется в естественном состоянии, и зоны, в которых ограничивается экономическая и иная деятельность в целях сохранения объектов природного и культурного наследия и их использования в рекреационных целях.

Государственными природными заказниками являются территории (акватории), имеющие особое значение для сохранения или восстановления природных комплексов или их компонентов и поддержания экологического баланса.

Дендрологические парки и ботанические сады являются природоохраняемыми территориями, созданными для формирования специальных коллекций растений в целях сохранения растительного мира и его разнообразия.

Природные парки являются природоохраняемыми территориями регионального значения, в границах которых выделяются зоны, имеющие экологическое, культурное или рекреационное значение, и соответственно этому устанавливаются запреты и ограничения экономической и иной деятельности.

Памятники природы – уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, а также объекты естественного и искусственного происхождения.

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.

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

миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Всего | 6577,8 | 6723,2 | 6856,1 | 7755,0 | 7495,1 |
| на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата | 951,7 | 1024,1 | 743,1 | 851,4 | 1003,4 |
| на сбор и очистку сточных вод | 2525,8 | 2618,8 | 2897,9 | 3597,3 | 3373,5 |
| на обращение с отходами | 2024,5 | 2034,7 | 2152,2 | 2463,6 | 2226,7 |
| на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод | 133,0 | 135,5 | 139,0 | 149,9 | 188,5 |
| на обеспечение радиационной безопасности окружающей среды | 737,8 | 686,1 | 678,1 | 349,7 | 332,4 |
| прочие | 205,0 | 224,0 | 245,8 | 343,1 | 370,6 |

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ¹⁾

на конец года

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|
| 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 | 1 |
| Регионального значения | | | | | |
| Природные парки | 2 | 2 | 3 | 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 2019, 2020 годов площадь особо охраняемых природных территорий составляла 1969,3 тыс. гектаров, на конец 2021, 2022 годов – 1971,7 тыс. гектаров, на конец 2023 года – 1969,7 тыс. гектаров.

²⁾ На конец 2019–2023 годов площадь государственных природных заповедников составляла 370,1 тыс. гектаров.

**ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾,
НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ ЗА 2019–2022 ГОДЫ**
миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| Всего | 19474,5 | 5851,8 | 3533,1 | 3690,5 |
| охрана и рациональное использование водных ресурсов | 172,8 | 440,9 | 1301,4 | 966,3 |
| охрана атмосферного воздуха | 16009,2 | 3903,2 | 1086,7 | 432,7 |
| охрана и рациональное использование земель | к | к | 390,7 | к |
| обращение с отходами | к ²⁾ | к | к | к |
| другие мероприятия | к | к | к | к |

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

²⁾ Установки (производства) для утилизации и переработки отходов производства.

**ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾,
НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ ЗА 2023 ГОД**
миллионов рублей

| | 2023 |
|---|---------------|
| Всего | 5404,2 |
| обращение со сточными водами | 1186,1 |
| охрана атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата | к |
| защита и экологическая реабилитация земель, поверхностных и подземных водных объектов | 17,6 |
| обращение с отходами | к |
| сохранение биоразнообразия и охрана природных территорий | к |
| другие направления деятельности в области охраны окружающей среды | к |

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

III. НАСЕЛЕНИЕ

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

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения. Последняя Всероссийская перепись населения 2020 года (ВПН-2020) в Российской Федерации была проведена в 2021 году по состоянию на 0 часов 1 октября.

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

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

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

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**.

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 «х» к последующему возрасту «х+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 2023 года к населению **трудоспособного возраста** отнесены женщины 16–56 лет, мужчины 16–61 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины 57 лет и старше, мужчины 62 года и старше. На 1 января 2024 года к населению **трудоспособного возраста** – женщины 16–57 лет, мужчины 16–62 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины 58 лет и старше, мужчины 63 года и старше.

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 и 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. 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 отделена ли плацента) (п. 3 приложения № 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи»).

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 (живыми) и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле.

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

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.

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 величин численности населения на начало данного и начало следующего года.

Данные о **миграции** получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации форм федерального статистического наблюдения, 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. Применяемые в текущих расчётах численности населения миграционные приросты отличаются от отчётных данных вследствие поправок на недоучёт некоторой части случаев перемены места жительства.

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 НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

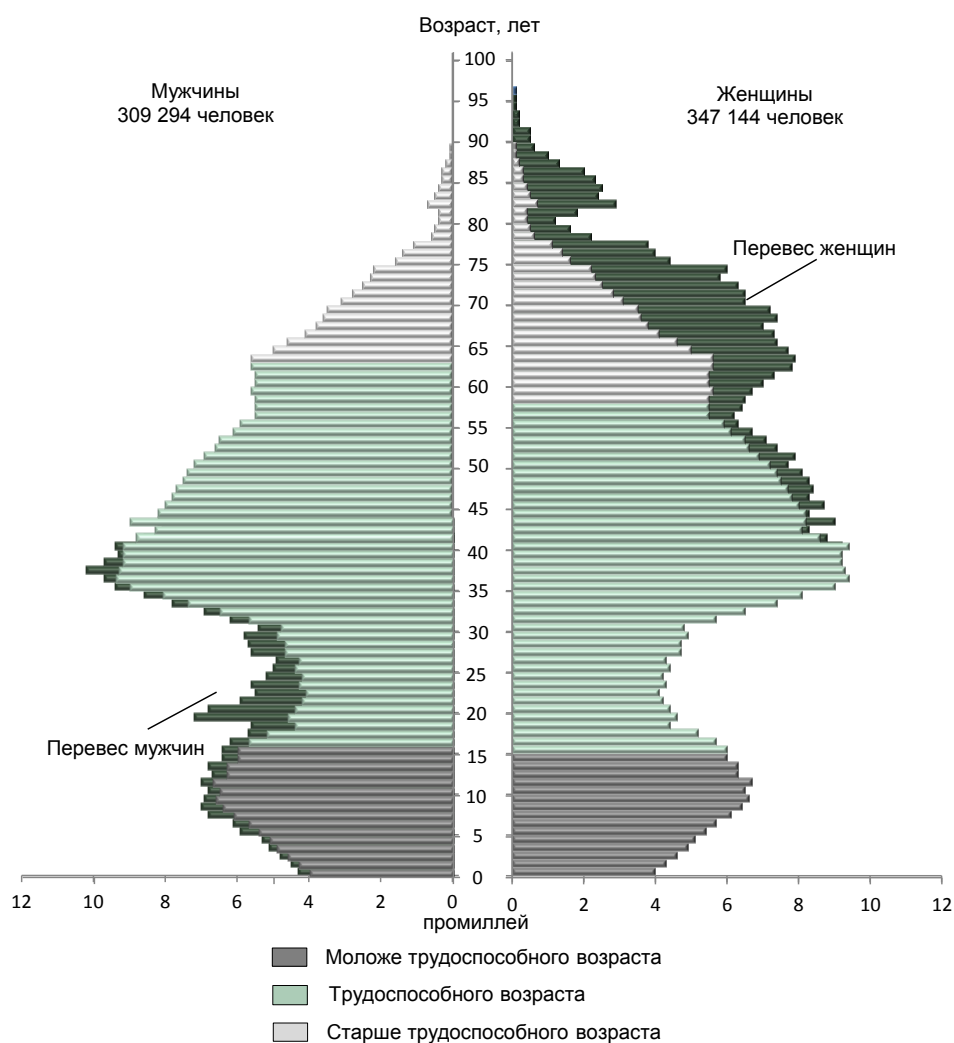
на 1 января

| | Всё население, тыс. человек | в том числе | | В общей численности населения, % | |
|------|--------------------------------|-------------|----------|----------------------------------|----------|
| | | городское | сельское | городское | сельское |
| 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 |
| 2019 | 704,0 | 654,5 | 49,5 | 93,0 | 7,0 |
| 2020 | 692,2 | 643,8 | 48,4 | 93,0 | 7,0 |
| 2021 | 667,7 | 621,6 | 46,1 | 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 |
| 2024 | 656,4 | 610,6 | 45,8 | 93,0 | 7,0 |

¹⁾ Приведены данные по переписям населения: за 1989 год – на 12 января, за 2002 год – на 9 октября, за 2010 год – на 14 октября, за 2021 год – на 1 октября. За остальные годы приведена текущая оценка численности населения на 1 января. Показатели за 2019, 2020, 2022 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ 2024 ГОДА¹⁾

на 1 000 человек населения



¹⁾ По предварительным данным.

**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТУ
НА 1 ЯНВАРЯ**

| | Человек | | | В % к итогу | | |
|--|--------------------|---------------|--------------------|-------------|------------|------------|
| | 2019 ¹⁾ | 2023 | 2024 ²⁾ | 2019 | 2023 | 2024 |
| Всё население | 703953 | 658698 | 656438 | 100 | 100 | 100 |
| в возрасте, лет | | | | | | |
| 0–4 | 41612 | 32724 | 30884 | 5,9 | 5,0 | 4,7 |
| 5–9 | 44582 | 42502 | 41222 | 6,3 | 6,5 | 6,3 |
| 10–14 | 39320 | 42579 | 42925 | 5,6 | 6,5 | 6,5 |
| 15–19 | 33820 | 35778 | 37405 | 4,8 | 5,4 | 5,7 |
| 20–24 | 29747 | 31655 | 32904 | 4,2 | 4,8 | 5,0 |
| 25–29 | 46920 | 32974 | 32849 | 6,7 | 5,0 | 5,0 |
| 30–34 | 66270 | 49000 | 44177 | 9,4 | 7,4 | 6,7 |
| 35–39 | 61377 | 62124 | 61920 | 8,7 | 9,4 | 9,4 |
| 40–44 | 58207 | 55787 | 56591 | 8,3 | 8,5 | 8,6 |
| 45–49 | 51877 | 52276 | 52729 | 7,4 | 7,9 | 8,0 |
| 50–54 | 46160 | 45091 | 46035 | 6,6 | 6,8 | 7,0 |
| 55–59 | 52000 | 40733 | 39399 | 7,4 | 6,2 | 6,0 |
| 60–64 | 45836 | 43688 | 42656 | 6,5 | 6,6 | 6,5 |
| 65–69 | 37083 | 36310 | 36652 | 5,3 | 5,5 | 5,6 |
| 70–74 | 19102 | 27712 | 28907 | 2,7 | 4,2 | 4,4 |
| 75–79 | 13693 | 11614 | 13955 | 1,9 | 1,8 | 2,1 |
| 80 + | 16347 | 16151 | 15228 | 2,3 | 2,5 | 2,3 |
| Из строки «Всё население» – население в возрасте | | | | | | |
| моложе трудоспособного | 132999 | 125699 | 123192 | 18,9 | 19,1 | 18,8 |
| трудоспособном | 410130 | 391573 | 398063 | 58,3 | 59,4 | 60,6 |
| старше трудоспособного | 160824 | 141426 | 135183 | 22,8 | 21,5 | 20,6 |
| 0–2 года | 23642 | 18488 | 17446 | 3,4 | 2,8 | 2,7 |
| 3–5 лет | 26918 | 21943 | 20839 | 3,8 | 3,3 | 3,2 |
| 1–6 лет | 52397 | 43235 | 40529 | 7,4 | 6,6 | 6,2 |
| 8–13 лет | 49578 | 51931 | 52417 | 7,0 | 7,9 | 8,0 |
| 0–13 лет | 118059 | 109594 | 106897 | 16,8 | 16,6 | 16,3 |
| 14–15 лет | 14940 | 16105 | 16295 | 2,1 | 2,4 | 2,5 |
| 16–17 лет | 14833 | 13827 | 14969 | 2,1 | 2,1 | 2,3 |
| 0–17 лет | 147832 | 139526 | 138161 | 21,0 | 21,2 | 21,0 |
| 16–29 лет | 103002 | 92513 | 94997 | 14,6 | 14,0 | 14,5 |

¹⁾ Показатели пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ По предварительным данным.

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
человек

| | Всего | | | | На 1 000 человек населения ¹⁾ | | | 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 (-) | |
| 2019 | 6673 | 8462 | 34 | -1789 | 9,6 | 12,1 | -2,5 | 5,0 |
| 2020 | 6514 | 9951 | 25 | -3437 | 9,5 | 14,5 | -5,0 | 3,8 |
| 2021 | 6022 | 11569 | 37 | -5547 | 9,0 | 17,2 | -8,2 | 6,0 |
| 2022 | 5648 | 8770 | 22 | -3122 | 8,5 | 13,2 | -4,7 | 3,8 |
| 2023 ²⁾ | 5487 | 8391 | 26 | -2904 | 8,3 | 12,8 | -4,5 | 4,7 |

¹⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ По предварительным данным за январь – декабрь.

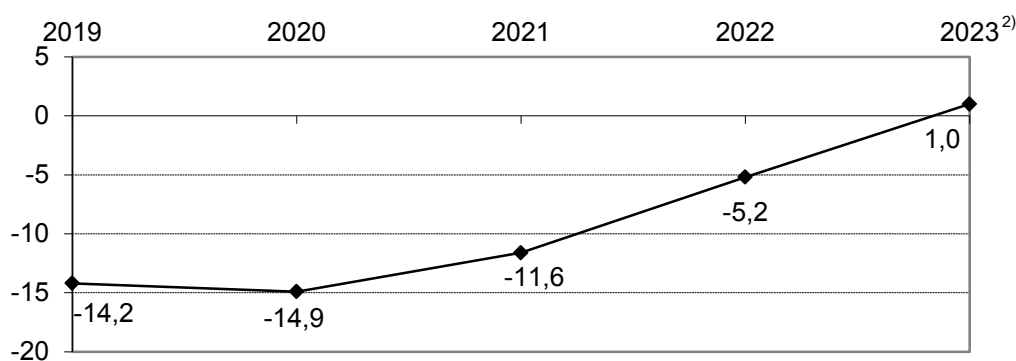
ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ БРАЧНОСТИ И РАЗВОДИМОСТИ
единиц

| | Всего | | На 1 000 человек населения ¹⁾ | |
|--------------------|--------|----------|--|----------|
| | браков | разводов | браков | разводов |
| 2019 | 5063 | 4020 | 7,3 | 5,8 |
| 2020 | 4247 | 3367 | 6,2 | 4,9 |
| 2021 | 4816 | 3514 | 7,2 | 5,2 |
| 2022 | 5485 | 3759 | 8,3 | 5,7 |
| 2023 ²⁾ | 5035 | 3677 | 7,7 | 5,6 |

¹⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ По предварительным данным за январь – декабрь.

ДИНАМИКА МИГРАЦИОННОГО ПРИРОСТА, СНИЖЕНИЯ (-) НАСЕЛЕНИЯ¹⁾
на 1 000 человек населения



¹⁾ Показатель за 2019–2021 годы пересчитан с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ По предварительным данным за январь – декабрь.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАНТОВ ПО ПОТОКАМ МИГРАЦИИ¹⁾
человек

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ²⁾ |
|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|
| Прибывшие | 35299 | 29255 | 28239 | 28019 | 29097 |
| миграция в пределах России | 31186 | 26721 | 25665 | 24940 | 27161 |
| внутрирегиональная | 9858 | 7865 | 7561 | 7146 | 6910 |
| межрегиональная | 21328 | 18856 | 18104 | 17794 | 20251 |
| международная миграция | 4113 | 2534 | 2574 | 3079 | 1936 |
| с государствами-участниками СНГ | 4008 | 2402 | 2390 | 2857 | 1770 |
| со странами дальнего зарубежья | 105 | 132 | 184 | 222 | 166 |

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ²⁾ |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|
| Выбывшие | 40162 | 33714 | 31104 | 31439 | 28432 |
| миграция в пределах России | 37272 | 30714 | 29747 | 28305 | 26437 |
| внутрирегиональная | 9858 | 7865 | 7561 | 7146 | 6910 |
| межрегиональная | 27414 | 22849 | 22186 | 21159 | 19527 |
| международная миграция | 2890 | 3000 | 1357 | 3134 | 1995 |
| с государствами-участниками СНГ | 2778 | 2892 | 1254 | 2824 | 1817 |
| со странами дальнего зарубежья | 112 | 108 | 103 | 310 | 178 |
| Миграционный прирост, снижение (-) | -4863 | -4459 | -2865 | -3420 | 665 |
| миграция в пределах России | -6086 | -3993 | -4082 | -3365 | 724 |
| внутрирегиональная | - | - | - | - | - |
| межрегиональная | -6086 | -3993 | -4082 | -3365 | 724 |
| международная миграция | 1223 | -466 | 1217 | -55 | -59 |
| с государствами-участниками СНГ | 1230 | -490 | 1136 | 33 | -47 |
| со странами дальнего зарубежья | -7 | 24 | 81 | -88 | -12 |
| На 10 000 человек населения³⁾ | | | | | |
| Прибывшие | 505,6 | 426,8 | 420,3 | 423,3 | 442,5 |
| миграция в пределах России | 446,7 | 389,9 | 382,0 | 376,8 | 413,1 |
| внутрирегиональная | 141,2 | 114,7 | 112,5 | 108,0 | 105,1 |
| межрегиональная | 305,5 | 275,1 | 269,4 | 268,8 | 308,0 |
| международная миграция | 58,9 | 37,0 | 38,3 | 46,5 | 29,4 |
| с государствами-участниками СНГ | 57,4 | 35,0 | 35,6 | 43,2 | 26,9 |
| со странами дальнего зарубежья | 1,5 | 1,9 | 2,7 | 3,4 | 2,5 |
| Выбывшие | 575,3 | 491,9 | 462,9 | 474,9 | 432,4 |
| миграция в пределах России | 533,9 | 448,1 | 442,7 | 427,6 | 402,0 |
| внутрирегиональная | 141,2 | 114,7 | 112,5 | 108,0 | 105,1 |
| межрегиональная | 392,7 | 333,4 | 330,2 | 319,6 | 297,0 |
| международная миграция | 41,4 | 43,8 | 20,2 | 47,3 | 30,3 |
| с государствами-участниками СНГ | 39,8 | 42,2 | 18,7 | 42,7 | 27,6 |
| со странами дальнего зарубежья | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 4,7 | 2,7 |
| Миграционный прирост, снижение (-) | -69,7 | -65,1 | -42,6 | -51,7 | 10,1 |
| миграция в пределах России | -87,2 | -58,3 | -60,8 | -50,8 | 11,0 |
| внутрирегиональная | - | - | - | - | - |
| межрегиональная | -87,2 | -58,3 | -60,8 | -50,8 | 11,0 |
| международная миграция | 17,5 | -6,8 | 18,1 | -0,8 | -0,9 |
| с государствами-участниками СНГ | 17,6 | -7,1 | 16,9 | 0,5 | -0,7 |
| со странами дальнего зарубежья | -0,1 | 0,4 | 1,2 | -1,3 | -0,2 |

¹⁾ С 2023 года в состав межрегиональной миграции включены сведения по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской и Херсонской областям, ранее данные учитывались в составе международной миграции с государствами-участниками СНГ.

²⁾ По предварительным данным за январь – декабрь.

³⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

IV. ТРУД

Раздел содержит данные, характеризующие состояние рынка рабочей силы, о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях.

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 2019–2021 годы – без учёта итогов ВПН-2020).

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

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

Занятые – лица в возрасте 15 лет и старше, которые в обследуемую неделю выполняли любую деятельность (хотя бы один час в неделю), связанную с производством товаров или оказанием услуг за плату 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).

Безработные в соответствии с определениями Международной Организации Труда – лица в возрасте 15 лет и старше, 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 рабочей силе – 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 (занятых и безработных) соответствующей возрастной группы, в процентах.

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

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, профессией: болезни кожи от раздражающих и токсичных веществ; болезни, вызванные воздействием производственной пыли; изменением атмосферного давления и др.

**ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ
В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ ПО ПОЛУ**
тысяч человек

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Численность рабочей силы | 421,3 | 410,5 | 413,1 | 364,9 | 353,2 |
| мужчины | 225,8 | 219,5 | 220,1 | 189,2 | 187,3 |
| женщины | 195,5 | 191,0 | 193,0 | 175,7 | 165,9 |
| занятые | 398,4 | 378,7 | 388,9 | 347,8 | 341,3 |
| мужчины | 215,5 | 203,4 | 209,3 | 182,5 | 181,4 |
| женщины | 182,8 | 175,4 | 179,7 | 165,3 | 159,9 |
| безработные | 22,9 | 31,8 | 24,2 | 17,1 | 11,9 |
| мужчины | 10,2 | 16,2 | 10,9 | 6,7 | 5,9 |
| женщины | 12,7 | 15,6 | 13,3 | 10,4 | 6,1 |
| Лица, не входящие в состав рабочей силы | 199,4 | 205,1 | 197,9 | 191,2 | 191,7 |
| мужчины | 68,0 | 71,9 | 69,5 | 67,8 | 64,7 |
| женщины | 131,5 | 133,2 | 128,4 | 123,4 | 127,0 |
| Потенциальная рабочая сила | 12,0 | 14,0 | 7,7 | 7,2 | 7,2 |
| мужчины | 4,5 | 5,5 | 4,4 | 3,6 | 2,9 |
| женщины | 7,5 | 8,5 | 3,3 | 3,6 | 4,3 |
| Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года)¹⁾ | 6,8 | 10,9 | 5,8 | 3,5 | 2,0 |
| мужчины | 3,5 | 4,8 | 2,7 | 1,6 | 1,0 |
| женщины | 3,3 | 6,1 | 3,1 | 1,8 | 1,0 |

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 | | | | | |
| 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 | 65,6 | 62,5 | 4,7 | 6,5 | 1,1 |
| 2023 | 64,8 | 62,6 | 3,4 | 5,3 | 0,8 |
| мужчины | | | | | |
| 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 | 73,6 | 71,0 | 3,5 | 5,4 | ... |
| 2023 | 74,3 | 72,0 | 3,1 | 4,6 | ... |
| женщины | | | | | |
| 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 | 58,8 | 55,3 | 5,9 | 7,8 | ... |
| 2023 | 56,7 | 54,6 | 3,7 | 6,1 | ... |

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

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ И ОСНОВНЫМ ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾
ЗА 2023 ГОД

| | Тыс. человек | | | В % к итогу | | |
|--|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| | всего | мужчины | женщины | всего | мужчины | женщины |
| Всего | 341,3 | 181,4 | 159,9 | 100 | 100 | 100 |
| руководители | 23,1 | 11,9 | 11,2 | 5,5 | 5,4 | 5,5 |
| специалисты высшего уровня квалификации | 87,4 | 32,3 | 55,1 | 20,1 | 14,1 | 25,3 |
| специалисты среднего уровня квалификации | 50,4 | 25,6 | 24,7 | 13,2 | 12,2 | 14,0 |
| служащие, занятые подготовкой информации, оформлением документации, учётом и обслуживанием | 10,5 | 0,8 | 9,7 | 3,6 | 0,4 | 6,4 |
| работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности | 48,6 | 15,0 | 33,5 | 14,4 | 6,9 | 20,8 |

| | Тыс. человек | | | В % к итогу | | |
|---|--------------|---------|---------|-------------|---------|---------|
| | всего | мужчины | женщины | всего | мужчины | женщины |
| квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства | 0,5 | 0,5 | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 0,2 |
| квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий | 47,4 | 42,6 | 4,8 | 12,3 | 22,3 | 3,7 |
| операторы производственных установок и машин, сборщики и водители | 43,0 | 35,3 | 7,6 | 11,5 | 19,3 | 4,8 |
| неквалифицированные рабочие | 30,5 | 17,5 | 13,0 | 10,6 | 9,5 | 11,6 |

¹⁾ Данные приведены по основному или единственному месту работы.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ЗА 2023 ГОД
в процентах к итогу**

| | Всего | Мужчины | Женщины |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в возрасте, лет | | | |
| 15-19 | 0,6 | 0,7 | 0,5 |
| 20-29 | 13,7 | 15,8 | 11,3 |
| 30-39 | 30,8 | 32,4 | 28,9 |
| 40-49 | 29,7 | 27,9 | 31,7 |
| 50-59 | 18,8 | 17,5 | 20,4 |
| 60-69 | 6,0 | 5,3 | 6,7 |
| 70 и старше | 0,4 | 0,4 | 0,5 |
| Из строки «Всего» – имели образование | | | |
| высшее ¹⁾ | 37,4 | 31,3 | 44,3 |
| среднее профессиональное | | | |
| по программам подготовки специалистов среднего звена | 22,2 | 17,2 | 27,8 |
| по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾ | 23,8 | 31,4 | 15,2 |
| среднее общее | 12,3 | 14,6 | 9,8 |
| основное общее | 4,3 | 5,5 | 2,8 |
| не имели основного общего | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| <i>Справочно: средний возраст занятых в экономике, лет</i> | <i>41,7</i> | <i>40,8</i> | <i>42,8</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 ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ЗА 2023 ГОД**
в процентах к итогу

| | Всего | Мужчины | Женщины |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в возрасте, лет | | | |
| 15-19 | 3,4 | 2,9 | 3,8 |
| 20-29 | 30,6 | 37,8 | 23,7 |
| 30-39 | 20,6 | 6,9 | 33,9 |
| 40-49 | 17,7 | 18,2 | 17,2 |
| 50-59 | 23,4 | 28,6 | 18,3 |
| 60-69 | 4,3 | 5,6 | 3,0 |
| 70 и старше | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Из строки «Всего» – имели образование высшее ¹⁾ | 23,7 | 15,9 | 30,9 |
| среднее профессиональное | | | |
| по программам подготовки специалистов среднего звена | 16,4 | 13,5 | 19,3 |
| по программам подготовки квалифицирован- ных рабочих (служащих) ²⁾ | 25,6 | 31,9 | 19,5 |
| среднее общее | 17,5 | 16,2 | 18,8 |
| основное общее | 15,3 | 19,4 | 11,4 |
| не имели основного общего | 1,6 | 3,2 | 0,0 |
| <i>Справочно: средний возраст безработных, лет</i> | <i>38,0</i> | <i>38,7</i> | <i>37,3</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 НАЛИЧИЮ ОПЫТА РАБОТЫ И ПРИЧИНАМ НЕЗАНЯТОСТИ
ЗА 2023 ГОД**
в процентах к итогу

| | Всего | Мужчины | Женщины |
|---|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| имели опыт работы | 78,7 | 75,8 | 81,6 |
| из них оставили прежнее место работы (дея- тельности) в связи с | | | |
| высвобождением, сокращением штатов, ликви- дацией организации, собственного дела | 8,8 | 4,3 | 13,1 |
| увольнением по собственному желанию | 33,6 | 21,3 | 45,5 |
| ранее не имели опыта работы | 21,3 | 24,2 | 18,4 |

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИСТРИРУЕМОГО РЫНКА ТРУДА¹⁾

на конец года, тысяч человек

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| Численность граждан, не занятых трудовой деятельностью, зарегистрированных органами службы занятости населения | 8,1 | 12,6 | 6,6 | 4,3 | 2,6 |
| имели статус безработного | 6,8 | 10,9 | 5,8 | 3,5 | 2,0 |
| получали пособие по безработице | 4,5 | 5,7 | 3,8 | 2,3 | 1,5 |
| мужчины | 3,5 | 4,8 | 2,7 | 1,6 | 1,0 |
| женщины | 3,3 | 6,1 | 3,1 | 1,8 | 1,0 |
| молодёжь в возрасте 16-29 лет | 1,3 | 2,5 | 1,1 | 0,6 | 0,3 |
| Заявленная работодателями потребность в работах | 21,2 | 29,6 | 33,7 | 23,1 | 18,1 |
| Нагрузка незанятого населения на одну заявленную вакансию, человек | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,1 |

¹⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ
ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

| | Обратились по вопросу трудоустройства, тыс. человек | Трудоустроены | |
|---|--|---------------|------------------------------|
| | | тыс. человек | в % от числа обратившихся |
| Всего | | | |
| 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 |
| 2023 | 26,6 | 15,5 | 58,3 |
| занятые | | | |
| 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 |
| 2023 | 11,9 | 9,4 | 79,0 |
| незанятые | | | |
| 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 |
| 2023 | 14,7 | 6,1 | 41,6 |
| впервые ищущие работу (ранее не работавшие) | | | |
| 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 |
| 2023 | 1,7 | 0,4 | 25,0 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ
В 2019–2022 ГОДАХ**

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|--------|--------|--------|--------|
| Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве, человек | 243 | 223 | 179 | 203 |
| из них со смертельным исходом | 19 | 3 | 7 | 11 |
| Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве на 1000 работающих | 1,842 | 1,643 | 1,310 | 1,509 |
| из них со смертельным исходом | 0,144 | 0,022 | 0,051 | 0,082 |
| Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве | | | | |
| всего, тыс. | 10,2 | 11,7 | 8,4 | 9,3 |
| на одного пострадавшего | 42,0 | 52,7 | 46,9 | 45,7 |
| Израсходовано на мероприятия по охране труда, млн. руб. | 4132,8 | 4799,3 | 5519,5 | 7875,4 |

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ
В 2019–2022 ГОДАХ**
человек

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

V. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Раздел содержит информацию об объёме, составе, направлениях использования и социально-экономической дифференциации денежных доходов населения, о структуре потребительских расходов домашних хозяйств, отдельных показателях пенсионного обеспечения населения, жилищных условиях населения.

Фактическое конечное потребление домашних хозяйств – конечное потребление товаров и услуг за счёт расходов домашних хозяйств, а также социальных трансфертов в натуральной форме, то есть 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 исчисляется на основании сведений, полученных от организаций, делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и количество месяцев в периоде.

В фонд заработной платы включаются начисленные работникам суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, носящая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

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.

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

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

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.

Оценка на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 456 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

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 согласова-

нию 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) оценивает степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

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.

Учёт жилищного фонда по формам собственности ведётся в соответствии со ст. 19 Жилищного кодекса Российской Федерации.

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учёта жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учёта (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация о жилищном фонде сформирована не по полному кругу собственников: 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 признается 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.

Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя, рассчитана с использованием численности постоянного населения на конец года.

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

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|----------|----------|------------------------|------------------------|-------|
| Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих рыночных ценах), млн. руб. | 336077,0 | 346783,9 | 386743,7 ¹⁾ | 437571,0 ²⁾ | ... |
| в % к валовому региональному продукту | 54,5 | 43,4 | 34,9 ¹⁾ | 38,1 ²⁾ | ... |
| на душу населения ³⁾ , тыс. руб. | 451,3 | 470,4 | 575,6 ¹⁾ | 661,0 ²⁾ | ... |
| Среднедушевые денежные доходы населения ³⁾ , руб. в месяц | 47218 | 50139 | 55506 | 65707 | 73313 |
| Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. | 63715 | 69135 | 76565 | 87326 | 98818 |
| Численность пенсионеров ⁴⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек | 242,7 | 238,5 | 231,5 | 229,9 | 226,0 |
| Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁴⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), руб. | 20046 | 21097 | 22596 | 25637 | 27702 |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|---------------------|----------------------|---------------------|
| Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы ⁵⁾⁶⁾ , % | 31,8 | 30,6 | 29,9 | 29,0 | 26,5 |
| Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения), руб. в месяц | 16800 | 17718 | 18625 ⁷⁾ | 22250 ⁸⁾ | 23474 ⁹⁾ |
| Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности (величины прожиточного минимума) ¹⁰⁾¹¹⁾ | | | | | |
| тыс. человек | 70,0 | 65,0 | 58,2 | 46,5 | 44,1 ²⁾ |
| в % от общей численности населения региона | 9,9 | 9,4 | 8,6 | 7,0 | 6,7 ²⁾ |
| Дефицит денежного дохода ¹¹⁾ , в % от общего объёма денежных доходов населения | 1,0 | 0,9 | 0,8 | 0,6 | 0,6 ²⁾ |
| Соотношение с величиной прожиточного минимума ¹²⁾ , % | | | | | |
| среднедушевых денежных доходов ³⁾ | 281,1 | 283,0 | 298,0 | 295,3 ¹³⁾ | 312,3 |
| среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций | 364,5 | 375,2 | 394,8 | 360,1 ¹³⁾ | 386,2 |

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

²⁾ Предварительные данные.

³⁾ 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 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020. За 2023 год – предварительные данные.

⁴⁾ Состоящих на учёте в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации по Мурманской области.

⁵⁾ За январь года, следующего за отчётным.

⁶⁾ Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения, утверждённой приказом Росстата от 23.06.2009 № 118, с 1 января 2024 года на основе Методологических положений по расчёту показателей пенсионного обеспечения, утверждённых приказом Росстата от 18.09.2023 № 446.

⁷⁾ Установлена с 1 января 2021 года постановлением Правительства Мурманской области от 08.02.2021 № 40-ПП.

⁸⁾ 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%.

⁹⁾ Установлена с 1 января 2023 года постановлением Правительства Мурманской области от 14.12.2022 № 1008-ПП.

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⁾ Данные за 2019–2022 годы пересмотрены с учётом 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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|-------|-------------------|---------------------|---------------------|
| Реальные располагаемые денежные доходы населения ¹⁾ | 100,4 | 100,4 | 101,9 | 103,6 | 103,1 |
| Реальная начисленная заработная плата работников организаций | 104,8 | 105,1 | 104,8 | 99,4 | 106,0 |
| Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров (на 1 января года, следующего за отчётным) ²⁾³⁾ | 102,5 | 100,7 | 99,7 | 99,1 | 99,1 |
| Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения) | 115,3 | 105,5 | ... ⁴⁾ | 119,5 ⁵⁾ | 105,5 ⁶⁾ |

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 2023 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, с 1 января 2024 года на основе Методологических положений по расчёту показателей пенсионного обеспечения, утверждённых приказом Росстата от 18.09.2023 № 446.

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%.

⁶⁾ Установлена с 1 января 2023 года постановлением Правительства Мурманской области от 14.12.2022 № 1008-ПП.

ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ЗА 2019–2022 ГОДЫ

| | 2019 | 2020 | 2021 ¹⁾ | 2022 ²⁾ |
|---|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| В текущих рыночных ценах, миллионов рублей | | | | |
| Всего | 336077,0 | 346783,9 | 386743,7 | 437571,0 |
| расходы на конечное потребление домашних хозяйств | 261213,2 | 260606,0 | 298990,9 | 342252,1 |
| покупка товаров | 180866,0 | 181856,5 | 199666,9 | 232775,2 |
| покупка услуг | 59050,9 | 56126,9 | 64282,2 | 69921,1 |
| потребление товаров и услуг в натуральной форме | 21296,4 | 22622,5 | 35041,8 | 39555,8 |
| расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства | 74863,8 | 86177,9 | 87752,8 | 95318,9 |
| В процентах к итогу | | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 |
| расходы на конечное потребление домашних хозяйств | 77,7 | 75,1 | 77,3 | 78,2 |
| покупка товаров | 53,8 | 52,4 | 51,6 | 53,2 |
| покупка услуг | 17,6 | 16,2 | 16,6 | 16,0 |
| потребление товаров и услуг в натуральной форме | 6,3 | 6,5 | 9,1 | 9,0 |
| расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства | 22,3 | 24,9 | 22,7 | 21,8 |

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

²⁾ Предварительные данные.

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Всего, млн. руб. | 395552,4 | 412392,1 | 447539,5 | 521953,0 | 578497,3 |
| в % к итогу | | | | | |
| оплата труда наёмных работников | 70,2 | 69,2 | 69,9 | 69,3 | 68,3 |
| доходы от предпринимательской и другой производственной деятельности | 3,4 | 3,1 | 2,9 | 3,3 | 3,2 |
| социальные выплаты | 21,2 | 23,0 | 22,6 | 21,8 | 20,5 |
| доходы от собственности | 4,5 | 4,1 | 3,6 | 5,4 | 5,0 |
| прочие денежные поступления | 0,7 | 0,5 | 1,0 | 0,3 | 3,1 |

¹⁾ Здесь и в следующей таблице – 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 2023 год – предварительные данные.

ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Миллионов рублей | | | | | |
| Всего | 395552,4 | 412392,1 | 447539,5 | 521953,0 | 578497,3 |
| потребительские расходы | 290746,7 | 281704,1 | 317013,4 | 366299,7 | 405338,5 |
| обязательные платежи и разнообразные взносы | 58110,4 | 62441,2 | 70572,4 | 73802,6 | 85020,5 |
| прочие расходы | 2625,9 | 1932,1 | 3951,9 | 3444,5 | 1693,1 |
| всего прирост сбережений населения | 44069,4 | 66314,7 | 56001,9 | 78406,1 | 86445,2 |
| В процентах к итогу | | | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| потребительские расходы | 73,5 | 68,3 | 70,8 | 70,2 | 70,1 |
| обязательные платежи и разнообразные взносы | 14,7 | 15,1 | 15,8 | 14,1 | 14,7 |
| прочие расходы | 0,7 | 0,5 | 0,9 | 0,7 | 0,3 |
| всего прирост сбережений населения | 11,1 | 16,1 | 12,5 | 15,0 | 14,9 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всё население | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| со среднедушевыми денежными доходами, руб. в месяц | | | | | |
| до 7000,0 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| 7000,1 – 10000,0 | 1,4 | 1,1 | 0,8 | 0,3 | 0,2 |
| 10000,1 – 14000,0 | 4,0 | 3,2 | 2,6 | 1,2 | 0,9 |
| 14000,1 – 19000,0 | 7,9 | 6,8 | 5,6 | 3,3 | 2,6 |
| 19000,1 – 27000,0 | 15,5 | 14,3 | 12,4 | 8,7 | 7,1 |
| 27000,1 – 45000,0 | 30,5 | 30,2 | 28,5 | 25,1 | 22,2 |

| | Продолжение | | | | |
|-------------------|-------------|------|------|------|------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 45000,1 – 60000,0 | 15,9 | 16,7 | 17,1 | 18,1 | 17,3 |
| свыше 60000,0 | 24,4 | 27,4 | 32,8 | 43,2 | 49,6 |

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). Данные за 2019–2022 годы пересмотрены с учётом итогов ВПН-2020, за 2023 год – предварительные данные.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЁМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Денежные доходы, % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| по 20-ти процентным группам населения | | | | | |
| первая (с наименьшими доходами) | 6,8 | 6,8 | 6,7 | 6,9 | 6,8 |
| вторая | 11,6 | 11,7 | 11,5 | 11,8 | 11,6 |
| третья | 16,3 | 16,4 | 16,3 | 16,5 | 16,3 |
| четвертая | 23,0 | 23,1 | 23,0 | 23,1 | 23,0 |
| пятая (с наибольшими доходами) | 42,3 | 42,0 | 42,5 | 41,7 | 42,3 |
| Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) | 0,353 | 0,349 | 0,355 | 0,346 | 0,353 |
| Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в разгах | 10,2 | 10,0 | 10,4 | 9,7 | 10,2 |

¹⁾ Данные за 2019–2022 годы пересмотрены с учётом итогов ВПН-2020, за 2023 год – предварительные данные.

СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ И РЕАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ

| | Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата, руб. | Среднемесячная начисленная заработная плата, в % к предыдущему году | | Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы к величине прожиточного минимума трудоспособного населения, % |
|------|---|---|----------|---|
| | | номинальная | реальная | |
| 2019 | 63715 | 109,8 | 104,8 | 364,5 |
| 2020 | 69135 | 108,5 | 105,1 | 375,2 |
| 2021 | 76565 | 110,7 | 104,8 | 394,8 ¹⁾ |
| 2022 | 87326 | 114,1 | 99,4 | 360,1 ¹⁾ |
| 2023 | 98818 | 113,2 | 106,0 | 386,2 ¹⁾ |

¹⁾ 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), с 1 января 2023 года – постановлением Правительства Мурманской области от 14.12.2022 № 1008-ПП.

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| Всего | 63715 | 69135 | 76565 | 87326 | 98818 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 140689 | 148716 | 173669 | 187609 | 203375 |
| рыболовство и рыбоводство | 157055 | 168385 | 194630 | 206052 | 224664 |
| добыча полезных ископаемых | 86824 | 96261 | 101836 | 130537 | 144864 |
| обрабатывающие производства | 65383 | 71971 | 81533 | 96033 | 101884 |
| производство пищевых продуктов | 40253 | 43763 | 52339 | 60183 | 68061 |
| производство напитков | 46896 | 47642 | 57374 | 61488 | 57924 ¹⁾ |
| производство текстильных изделий | 35483 | 37728 | 51108 | 59536 | 64316 |
| производство одежды ²⁾ | 21644 | 24794 | 21257 | 24117 | 26932 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения ²⁾ | 22104 | 18381 | 20010 | 20160 | 9849 |
| производство бумаги и бумажных изделий | к | к | к | к | к |
| деятельность полиграфическая и копирование носителей информации | 37598 | 35651 ¹⁾ | 61484 ¹⁾ | 66561 | 58404 ¹⁾ |
| производство кокса и нефтепродуктов | - | - | 40625 | к | к |
| производство химических веществ и химических продуктов | 74834 | 90576 | 91281 | 115118 | 125458 |
| производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях и ветеринарии | - | - | - | - | к |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 39922 | 49764 | 62910 | 72195 | 59807 ¹⁾ |
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 54543 | 77816 ¹⁾ | 77736 ¹⁾ | 63799 ¹⁾ | 74546 |
| производство металлургическое | 84843 | 93419 | 104506 | 130814 | 129414 |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 46911 | 41979 ¹⁾ | 48628 | 58328 | 75530 |
| производство компьютеров, электронных и оптических изделий | 54612 | 57114 | 67047 | 74734 | 88582 |
| производство электрического оборудования | к | - | к | к | к |
| производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки | 54573 | 60522 | 115866 ¹⁾ | 102773 ¹⁾ | 46638 ¹⁾ |
| производство прочих транспортных средств и оборудования | 66464 | 76088 | 87576 | 93918 | 98416 |
| производство мебели ²⁾ | 23310 | 24145 | 26424 | 22561 | 37827 |
| производство прочих готовых изделий | 45505 | 45787 | 54666 | 62043 | 69360 |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 67683 | 70084 | 79303 | 98027 | 108930 |

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|---------------------|---------------------|--------|--------|
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 72425 | 75360 | 80074 | 91283 | 101734 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 54477 | 55040 | 60626 | 68783 | 74291 |
| строительство | 81026 | 86122 | 97217 | 107822 | 130040 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 36971 | 39931 | 51224 ¹⁾ | 56287 | 63507 |
| транспортировка и хранение | 69059 | 73087 | 79655 | 92680 | 106457 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 33154 | 33504 | 38154 | 47786 | 54325 |
| деятельность в области информации и связи | 55243 | 57358 | 63910 | 74648 | 92329 |
| деятельность финансовая и страховая | 83694 | 86772 | 95377 | 103584 | 119058 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 41260 | 41063 ¹⁾ | 47626 | 53532 | 61756 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 67789 | 73354 | 82762 | 100555 | 120953 |
| научные исследования и разработки | 74642 | 77951 | 84637 | 94277 | 107121 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 37905 | 40915 | 46967 | 58973 | 64757 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 69005 | 73332 | 78785 | 84868 | 94262 |
| образование | 45989 | 49218 | 54628 | 61870 | 69837 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 56444 | 66164 | 65660 ³⁾ | 72432 | 80141 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 51981 | 53187 | 59581 | 65738 | 76103 |
| предоставление прочих видов услуг | 43045 | 48845 | 64088 ¹⁾ | 68704 | 71463 |

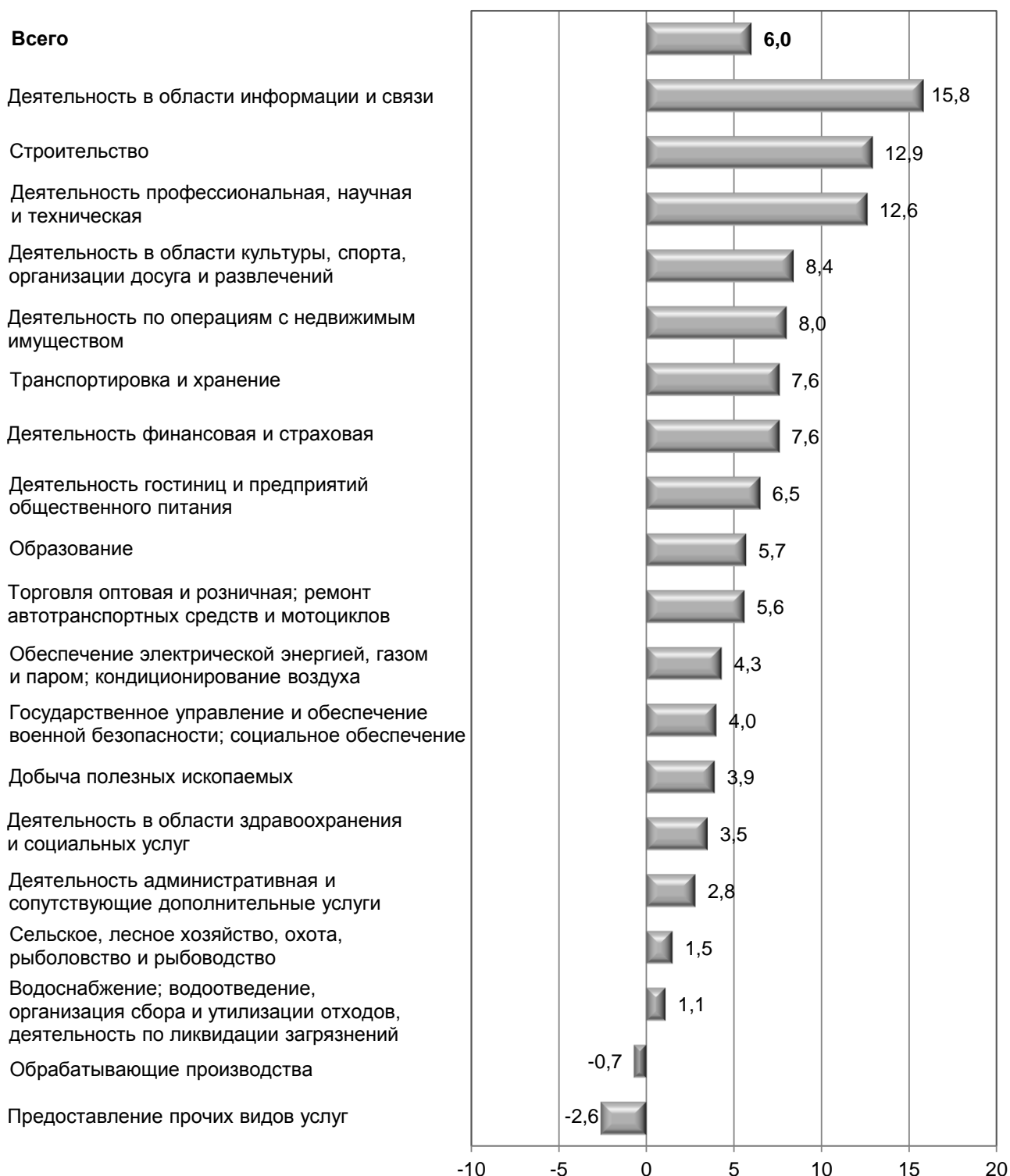
¹⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением круга респондентов.

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 2023 ГОД**

в процентах к предыдущему году



**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТНИКОВ¹⁾ ОРГАНИЗАЦИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ**

| | Руб. | | | | | В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾ , % | | | | |
|--|--------------|--------------|------------|------------|--------------|---|--------------|------------|------------|--------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Все целевые категории работников | 59610 | 67777 | ... | ... | 87195 | 108,8 | 113,1 | ... | ... | 104,6 |
| Педагогические работники образовательных, медицинских организаций или организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей ³⁾ | 56213 | 58877 | 63763 | 72241 | 80687 | 102,6 | 98,3 | 98,4 | 98,1 | 96,8 |
| Педагогические работники дошкольных образовательных организаций | 48368 | 52292 | 58713 | 63908 | 72584 | 96,2 | 96,9 | 103,9 | 97,6 | 97,8 |
| Педагогические работники образовательных организаций общего образования ⁴⁾ | 54999 | 59835 | 61413 | 72548 | 82782 | 100,4 | 99,9 | 94,7 | 98,5 | 99,3 |
| Педагогические работники организаций дополнительного образования детей ⁴⁾ | 55164 | 59814 | 67816 | 72391 | 82235 | 100,4 | 100,7 | 112,5 | 101,4 | 100,7 |
| Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций начального и среднего профессионального образования ⁴⁾ | 56664 | 61256 | 65540 | 72510 | 82900 | 103,4 | 102,2 | 101,1 | 98,5 | 99,4 |
| Преподаватели образовательных организаций высшего профессионального образования | 115174 | 117582 | 129660 | 146753 | 164197 | в 2,1 р. | 196,3 | в 2,0 р. | 199,3 | 197,0 |
| 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 | 148601 | 188,7 | в 2,0 р. | 185,2 | 182,6 | 178,3 |

Продолжение

| | Руб. | | | | | В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾ , % | | | | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|-------|-------|-------|-------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁵⁾ | 54301 | 66675 | 63131 | 69727 | 76060 | 99,1 | 111,3 | 97,4 | 94,7 | 91,2 |
| Младший медицинский персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁵⁾ | 47985 | 60208 | 53611 | 57303 | 63309 | 87,6 | 100,5 | 82,7 | 77,8 | 75,9 |
| Социальные работники ⁶⁾ , включая социальных работников медицинских организаций | 55489 | 59228 | 63716 | 70336 | 79946 | 101,3 | 98,9 | 98,3 | 95,5 | 95,9 |
| Работники учреждений культуры | 56064 | 56941 | 63991 | 70941 | 79886 | 102,3 | 95,0 | 98,7 | 96,3 | 95,8 |
| Научные сотрудники ⁷⁾ | 108229 | 116611 | 125981 | 140818 | 160718 | 197,6 | 194,6 | 194,4 | 191,3 | 192,8 |

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.

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

⁴⁾ За 2021–2023 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 | |
| 2019 | 16800 | 17482 | 13965 | 16826 | 281,1 |
| 2020 | 17718 | 18425 | 14686 | 17829 | 283,0 |
| 2021 ²⁾ | 18625 | 19391 | 15452 | 18650 | 298,0 |
| 2022 ³⁾ | 22250 | 24252 | 19135 | 21582 | 295,3 |
| 2023 ⁴⁾ | 23474 | 25587 | 20188 | 22770 | 312,3 |

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 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020. За 2023 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%.

⁴⁾ Установлена с 1 января 2023 года постановлением Правительства Мурманской области от 14.12.2022 № 1008-ПП.

ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД

на конец года, общая площадь жилых помещений

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| Всего, тыс. кв. м | 18922,5 | 19011,8 | 19031,7 | 19018,6 | 18972,6 |
| В среднем на одного жителя ¹⁾ , кв. м | 27,3 | 28,0 | 28,6 | 28,9 | 28,9 |

¹⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ЖИЛЬЁМ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| Число семей ¹⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях (на конец года) | | | | | |
| ед. | 12303 | 11891 | 11711 | 11542 | 11323 |
| в % от общего числа всех семей ²⁾ | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,6 | 3,5 |
| Число семей ¹⁾ , получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия | | | | | |
| ед. | 1466 | 1229 | 1312 | 1423 | 1618 |
| в % от числа семей, состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях на конец года, предшествовавшего отчётному | 12,4 | 10,0 | 11,0 | 12,2 | 14,0 |

¹⁾ Включая одиноко проживающих граждан.

²⁾ За 2019–2021 годы в расчёте использовано число частных домохозяйств по данным ВПН-2010, за 2022–2023 годы – по данным ВПН-2020.

VI. 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.

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

Дошкольное образование может быть получено в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми:

- дошкольных образовательных организациях;
- общеобразовательных организациях;
- профессиональных образовательных организациях;
- организациях высшего образования;
- организациях дополнительного образования детей;
- в иных организациях (организациях здравоохранения, социального обслуживания, науки, культуры и др., осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми в качестве дополнительной к своей основной деятельности).

К воспитанникам относятся лица, осваивающие образовательную программу дошкольного образования, а также лица, в отношении которых установлен только присмотр и уход.

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

Аспирантура – подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

К освоению программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п. 4 ст. 69 Закона 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.

**ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,
ПРИСМОТР И УХОД ЗА ДЕТЬМИ**

на конец года

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|---------------------|-------|--------------------|
| Число мест в организациях ¹⁾ , ед. | | | | | |
| всего | 47276 | 47296 | 47013 ²⁾ | 44876 | 44313 |
| на 1 000 детей в возрасте 1-6 лет ³⁾ | 935 | 979 | 1025 | 1038 | 1093 ⁴⁾ |
| Численность воспитанников в организациях, человек | | | | | |
| всего | 46150 | 44103 | 41955 ²⁾ | 39283 | 36538 |
| на 100 мест ¹⁾ | 98 | 93 | 89 | 88 | 82 |

¹⁾ С 2022 года изменены санитарно-эпидемиологические требования для расчёта мест.

²⁾ Включая сведения, предоставленные индивидуальными предпринимателями.

³⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

⁴⁾ Показатель рассчитан с использованием предварительной численности населения соответствующего возраста.

**ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ,
ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ**

на конец года

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| Число организаций, имеющих аспирантуру, ед. | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 |
| Численность аспирантов, человек | | | | | |
| всего | 205 | 221 | 222 | 218 | 219 |
| очной формы обучения | 171 | 182 | 186 | 191 | 195 |
| на 10 000 человек населения ¹⁾ | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Приём в аспирантуру ²⁾ , человек | 42 | 48 | 51 | 42 | 35 |
| Выпуск из аспирантуры ²⁾ , человек | | | | | |
| всего | 24 | 20 | 26 | 30 | 20 |
| с защитой диссертации | - | - | - | - | 1 |
| на 10 000 человек населения ¹⁾ | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,3 |
| Число организаций, имеющих докторантуру, ед. | - | - | - | - | - |
| Численность докторантов, человек | - | - | - | - | - |
| Приём в докторантуру ²⁾ , человек | - | - | - | - | - |
| Выпуск из докторантуры ²⁾ , человек | - | - | - | - | - |
| с защитой диссертации | - | - | - | - | - |

¹⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

²⁾ Соответственно в 2019–2023 годах.

VII. 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.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В 2019–2022 ГОДАХ на конец года

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

¹⁾ Показатели за 2019–2021 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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Всего¹⁾ | 612953 | 577260 | 670513 | 701088 | 606754 |
| по основным классам болезней | | | | | |
| некоторые инфекционные и паразитарные | | | | | |
| болезни | 27631 | 17416 | 19684 | 19677 | 22489 |
| новообразования | 9753 | 7819 | 8177 | 8915 | 9318 |
| болезни крови, кроветворных органов | | | | | |
| и отдельные нарушения, вовлекающие | | | | | |
| иммунный механизм | 2278 | 1756 | 2002 | 1993 | 2092 |
| болезни эндокринной системы, расстройства | | | | | |
| питания и нарушения обмена веществ | 12471 | 8155 | 8691 | 9935 | 11678 |
| психические расстройства и расстройства | | | | | |
| поведения | 3232 | 2686 | 3222 | 3378 | 3277 |
| болезни нервной системы | 11311 | 8498 | 9083 | 8992 | 9304 |
| болезни глаза и его придаточного аппарата | 20017 | 15087 | 14410 | 15219 | 18253 |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 18643 | 11789 | 13254 | 14841 | 17956 |
| болезни системы кровообращения | 15681 | 11477 | 10792 | 14026 | 14852 |
| болезни органов дыхания | 292987 | 296406 | 362046 | 378999 | 325047 |
| болезни органов пищеварения | 20967 | 15944 | 16542 | 17656 | 17151 |
| болезни кожи и подкожной клетчатки | 37010 | 26303 | 25882 | 26622 | 28432 |
| болезни костно-мышечной системы и соедини- | | | | | |
| тельной ткани | 21157 | 16075 | 16947 | 19964 | 23348 |
| болезни мочеполовой системы | 46556 | 36374 | 37104 | 36335 | 30541 |
| осложнения беременности, родов и послеродо- | | | | | |
| вого периода | 8035 | 6567 | 6034 | 5206 | 4545 |
| врождённые аномалии (пороки развития), | | | | | |
| деформации и хромосомные нарушения | 575 | 525 | 570 | 640 | 828 |
| травмы, отравления и некоторые другие | | | | | |
| последствия воздействия внешних причин | 50009 | 44159 | 42366 | 45081 | 46304 |
| COVID-19 | - | 37563 | 59411 | 60446 | 8357 |
| На 1 000 человек населения²⁾ | | | | | |
| Всего | 878,0 | 842,2 | 997,9 | 1059,1 | 922,7 |
| по основным классам болезней | | | | | |
| некоторые инфекционные и паразитарные | | | | | |
| болезни | 39,6 | 25,4 | 29,3 | 29,7 | 34,2 |
| новообразования | 14,0 | 11,4 | 12,2 | 13,5 | 14,2 |
| болезни крови, кроветворных органов | | | | | |
| и отдельные нарушения, вовлекающие | | | | | |
| иммунный механизм | 3,3 | 2,6 | 3,0 | 3,0 | 3,2 |
| болезни эндокринной системы, расстройства | | | | | |
| питания и нарушения обмена веществ | 17,9 | 11,9 | 12,9 | 15,0 | 17,8 |
| психические расстройства и расстройства | | | | | |
| поведения | 4,6 | 3,9 | 4,8 | 5,1 | 5,0 |
| болезни нервной системы | 16,2 | 12,4 | 13,5 | 13,6 | 14,1 |
| болезни глаза и его придаточного аппарата | 28,7 | 22,0 | 21,4 | 23,0 | 27,8 |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 26,7 | 17,2 | 19,7 | 22,4 | 27,3 |
| болезни системы кровообращения | 22,5 | 16,7 | 16,1 | 21,2 | 22,6 |
| болезни органов дыхания | 419,7 | 432,4 | 538,8 | 572,5 | 494,3 |
| болезни органов пищеварения | 30,0 | 23,3 | 24,6 | 26,7 | 26,1 |
| болезни кожи и подкожной клетчатки | 53,0 | 38,4 | 38,5 | 40,2 | 43,2 |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 30,3 | 23,5 | 25,2 | 30,2 | 35,5 |
| болезни мочеполовой системы | 66,7 | 53,1 | 55,2 | 54,9 | 46,4 |
| осложнения беременности, родов и послеродового периода ³⁾ | 48,6 | 40,6 | 38,2 | 33,6 | 29,6 |
| врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 1,0 | 1,3 |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 71,6 | 64,4 | 63,1 | 68,1 | 70,4 |
| COVID-19 | - | 54,8 | 88,4 | 91,3 | 12,7 |

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

²⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

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

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ человек

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| Зарегистрировано пациентов с диагнозом ВИЧ-инфекция, установленным впервые в жизни | | | | | |
| всего ¹⁾ | 374 | 293 | 296 | 280 | 244 |
| на 100 000 человек населения ²⁾ | 53,6 | 42,7 | 44,1 | 42,3 | 37,1 |

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

²⁾ Показатели за 2019–2021 годы пересчитаны с учётом итогов ВПН-2020.

VIII. ОТДЫХ

Коллективные средства размещения – 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.

ОТДЫХ И ОЗДОРОВЛЕНИЕ ДЕТЕЙ¹⁾

| | 2019 | 2020 ²⁾ | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|--------------------|------|------|------|
| Численность отдохнувших детей ³⁾ , человек | 7293 | 1308 | 6818 | 7070 | 7327 |

¹⁾ За 2019 год – летний период май – сентябрь, за 2020–2023 годы – летний период 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.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------|-------|--------|--------|--------|
| Число коллективных средств размещения (на конец года), ед. | 163 | 184 | 188 | 199 | 239 |
| гостиницы и аналогичные средства размещения | 110 | 124 | 127 | 132 | 157 |
| специализированные средства размещения | 53 | 60 | 61 | 67 | 82 |
| Число мест (на конец года), ед. | 8139 | 9029 | 9684 | 9953 | 11699 |
| в гостиницах и аналогичных средствах размещения | 5782 | 6532 | 6962 | 7360 | 8584 |
| в специализированных средствах размещения ¹⁾ | 2357 | 2497 | 2722 | 2593 | 3115 |
| Численность размещённых лиц, тыс. человек | 319,6 | 257,3 | 357,5 | 359,7 | 492,2 |
| граждане России | 263,8 | 226,5 | 336,0 | 346,2 | 469,3 |
| граждане других стран | 55,8 | 30,8 | 21,5 | 13,5 | 22,9 |
| Из строки «Численность размещённых лиц» – размещено | | | | | |
| в гостиницах и аналогичных средствах размещения | 252,2 | 211,3 | 278,3 | 278,0 | 384,7 |
| в специализированных средствах размещения | 67,4 | 46,0 | 79,2 | 81,7 | 107,5 |
| Число ночёвок, тыс. ед. | 1004,3 | 828,2 | 1165,8 | 1214,8 | 1666,2 |
| в гостиницах и аналогичных средствах размещения | 654,9 | 602,4 | 868,1 | 904,8 | 1327,3 |
| в специализированных средствах размещения | 349,4 | 225,9 | 297,7 | 310,0 | 338,9 |

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

IX. ПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА

Раздел содержит информацию о производстве и структуре валового регионального продукта. 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 (ВРП) – обобщающий показатель экономической деятельности региона, характеризующий процесс производства товаров и услуг; определяется как сумма вновь созданных стоимостей в экономике региона; рассчитывается в текущих основных ценах (номинальный объём ВРП), а также в постоянных ценах (реальный объём ВРП).

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 – по средним рыночным ценам, изменение незавершённого производства – по себестоимости.

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

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.

ВАЛОВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2019–2022 ГОДЫ

в текущих основных ценах, миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | В % к итогу | | | |
|--|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------|------------|------------|------------|
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Всего | 616504,1 | 798450,1 | 1106607,7 | 1148670,7 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 76358,3 | 79689,0 | 124584,9 | 82013,5 | 12,3 | 10,0 | 11,3 | 7,1 |
| добыча полезных ископаемых | 63680,6 | 68765,4 | 129923,7 | 108111,2 | 10,3 | 8,6 | 11,7 | 9,4 |
| обрабатывающие производства | 111157,9 | 260138,7 | 364625,5 | 380338,5 | 18,0 | 32,6 | 32,9 | 33,1 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 20146,4 | 17726,2 | 18268,4 | 23929,1 | 3,3 | 2,2 | 1,7 | 2,1 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 3866,7 | 4598,6 | 5250,0 | 5244,2 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | 0,5 |
| строительство | 44097,2 | 52124,0 | 74575,5 | 79269,0 | 7,2 | 6,5 | 6,7 | 6,9 |

Производство и использование валового регионального продукта

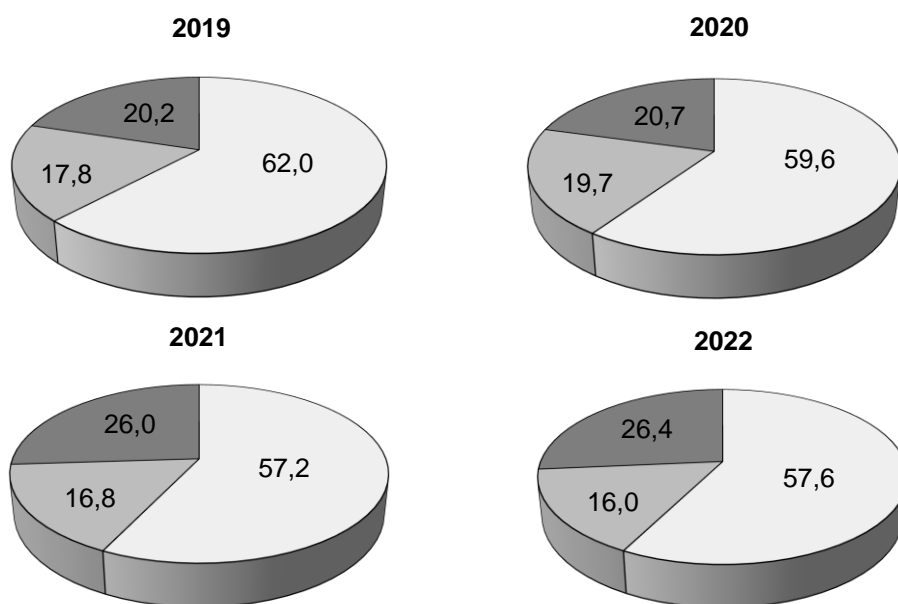
Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | В % к итогу | | | |
|---|---------|---------|---------|----------|-------------|------|------|------|
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 45369,5 | 39871,6 | 46936,3 | 57612,3 | 7,4 | 5,0 | 4,2 | 5,0 |
| транспортировка и хранение | 51502,0 | 55164,8 | 61947,0 | 79598,0 | 8,4 | 6,9 | 5,6 | 6,9 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 8824,4 | 9083,1 | 14079,1 | 17047,9 | 1,4 | 1,1 | 1,3 | 1,5 |
| деятельность в области информации и связи | 6921,4 | 7195,1 | 8705,2 | 8726,6 | 1,1 | 0,9 | 0,8 | 0,8 |
| деятельность финансовая и страховая | 811,4 | 1904,6 | 1527,7 | 906,4 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 29929,3 | 36101,6 | 52811,2 | 78082,9 | 4,9 | 4,5 | 4,8 | 6,8 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 17618,2 | 14170,8 | 21840,0 | 24855,5 | 2,9 | 1,8 | 2,0 | 2,2 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 9431,1 | 10626,9 | 13017,0 | 14242,8 | 1,5 | 1,3 | 1,2 | 1,2 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 63752,5 | 69871,2 | 96775,5 | 110233,0 | 10,3 | 8,8 | 8,7 | 9,6 |
| образование | 19068,1 | 19909,9 | 29574,4 | 32875,2 | 3,1 | 2,5 | 2,7 | 2,9 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 34915,0 | 40826,3 | 32356,4 | 34568,3 | 5,7 | 5,1 | 2,9 | 3,0 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 6201,6 | 6954,8 | 6181,5 | 7103,8 | 1,0 | 0,9 | 0,6 | 0,6 |
| предоставление прочих видов услуг | 2852,6 | 3727,4 | 3628,5 | 3912,3 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,3 |

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА ЗА 2019–2022 ГОДЫ
в текущих рыночных ценах, миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Расходы на конечное потребление | 421299,8 | 437410,6 | 522788,7 | 594237,3 |
| домашних хозяйств | 261213,2 | 260606,0 | 298990,9 | 342252,1 |
| государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства | 74863,8 | 86177,9 | 87752,8 | 95318,9 |
| государственного управления, оказывающего коллективные услуги | 85222,8 | 90626,8 | 136045,1 | 156666,3 |

СТРУКТУРА РАСХОДОВ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЗА 2019–2022 ГОДЫ
в процентах к итогу



- Домашние хозяйства
- Государственное управление, оказывающее индивидуальные услуги, и некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства
- Государственное управление, оказывающее коллективные услуги

X. ИНВЕСТИЦИИ

Инвестиции – денежные средства, ценные бумаги, иное имущество, в том числе имущественные права, иные права, имеющие денежную оценку, вкладываемые в объекты предпринимательской деятельности и (или) иной деятельности в целях получения прибыли и (или) достижения иного полезного эффекта.

Инвестиции подразделяются на инвестиции в нефинансовые активы и финансовые вложения.

Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя инвестиции в основной капитал и инвестиции в произведённые нефинансовые активы.

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 произведённые нефинансовые активы – затраты на приобретение юридическими лицами в собственность земельных участков, объектов природопользования, контрактов, договоров аренды, лицензий (включая права пользования природными объектами), деловой репутации («гудвилла») и деловых связей (маркетинговых активов).

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

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; затраты на проведение культуртехнических работ на землях, не требующих осушения; террасирование крутых склонов; капитальные вложения на коренное улучшение земель; расчистку земельных участков, рекультивацию земли, изменение рельефа (планировку территории), расходы, связанные с предотвращением затопления, расходы, связанные с передачей прав собственности на землю.

Инвестиции в машины, оборудование, 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.

Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности осуществляется исходя из той сферы деятельности, в рамках которой они будут функционировать, создаваемые или приобретаемые основные фонды, независимо от основных видов деятельности организации.

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 – уточнённые данные, за 2023 – 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).

Финансовые вложения – инвестиции в государственные и муниципальные ценные бумаги, ценные бумаги организаций, в том числе долговые ценные бумаги, в которых дата и стоимость погашения определена (облигации, векселя); вклады в уставные (складочные) капиталы организаций (в том числе дочерних и зависимых хозяйственных обществ); предоставленные займы, депозитные вклады в кредитных организациях, дебиторская задолженность, приобретённая на основании уступки права требования и пр.

Подразделяются на долгосрочные (на срок более одного года) и краткосрочные (на срок не более одного года).

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

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.

Другие формы участия в капитале – вложение средств в приобретение депозитарных расписок на акции, сертификатов долевого участия в уставный (складочный) капитал хозяйственных обществ.

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 НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ

ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾

в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| инвестиции в основной капитал | 99,83 | 99,88 | 99,97 | 99,99 | 99,70 |
| инвестиции в произведённые нефинансовые активы | 0,17 | 0,12 | 0,03 | 0,01 | 0,30 |

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

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|----------|---------------------|---------------------|--------------------|----------|
| Млн. руб. | 170855,5 | 204412,5 | 261433,5 | 263643,2 | 266940,0 |
| Индекс физического объёма, в % к предыдущему году | 101,1 | 112,1 ¹⁾ | 121,3 ¹⁾ | 86,9 ²⁾ | 91,0 |
| В % к валовому региональному продукту ³⁾ | 27,7 | 25,6 | 23,6 | 23,0 | ... |

¹⁾ Увеличение в основном связано с изменением затрат: за 2020 год – на развитие горнопромышленного комплекса и транспортной инфраструктуры, а также на создание новых атомных ледоколов и Центра по строительству крупнотоннажных морских сооружений (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 2022 год – по предварительным данным.

СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| государственная | 34,1 | 32,4 | 24,6 | 25,3 | 27,9 |
| муниципальная | 1,6 | 1,9 | 2,1 | 5,2 | 1,9 |
| частная | 57,6 | 59,8 | 67,9 | 61,0 | 47,8 |
| потребительской кооперации | к | - | - | - | - |
| общественных и религиозных организаций (объединений) | к | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - |
| смешанная российская | 1,5 | 2,4 | 1,4 | 2,0 | 1,5 |
| государственных корпораций | 2,1 | 1,0 | 1,0 | 0,6 | 1,0 |
| иностранная | 0,7 | 1,3 | 1,0 | 0,8 | 0,2 |
| совместная российская и иностранная | 2,4 | 1,2 | 2,1 | 5,1 | 19,7 |

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ (СРЕДСТВ)
в процентах к итогу**

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| жилые здания и помещения | 1,7 | 1,9 | 4,1 | 3,5 | 1,7 |
| здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на улучшение земель | 43,2 | 43,9 | 50,3 | 54,8 | 35,7 |
| машины, оборудование, включая хозяйственный инвентарь, и другие объекты | 50,8 | 52,0 | 43,8 | 40,5 | 60,5 |
| объекты интеллектуальной собственности | 0,5 | 1,2 | 1,6 | 1,0 | 1,9 |
| прочие инвестиции | 3,9 | 1,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ
в процентах к итогу**

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| собственные средства | 44,8 | 41,9 | 38,8 | 37,4 | 53,6 |
| привлечённые средства | 55,2 | 58,1 | 61,2 | 62,6 | 46,4 |
| кредиты банков | 2,3 | 2,0 | 5,6 | 10,5 | 8,4 |
| заёмные средства других организаций | 18,7 | 25,1 | 34,8 | 26,8 | 14,9 |
| инвестиции из-за рубежа | 0,4 | к | к | к | к |
| бюджетные средства | 32,2 | 29,1 | 19,3 | 22,7 | 21,0 |
| из федерального бюджета | 29,5 | 26,8 | 17,2 | 18,3 | 18,2 |
| из бюджетов субъектов Российской Федерации | 1,8 | 1,4 | 1,5 | 3,3 | 2,0 |
| из местных бюджетов | 0,9 | 0,9 | 0,7 | 1,1 | 0,7 |
| средства государственных внебюджетных фондов | 0,1 | к | к | к | к |
| прочие | 1,5 | 1,8 | 1,4 | 2,3 | 2,0 |

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

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 3,9 | 3,3 | 7,1 | 3,4 | 4,1 |
| рыболовство и рыбоводство | 3,7 | 3,1 | 7,0 | 3,3 | 4,0 |
| добыча полезных ископаемых | 21,6 | 20,6 | 15,0 | 19,9 | 16,7 |
| обрабатывающие производства | 24,7 | 28,7 | 36,3 | 30,1 | 10,3 |
| производство пищевых продуктов | 1,5 | 1,0 | 0,2 | 0,3 | 0,4 |
| 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 | 0,1 | к | 0,1 | 0,1 | 0,0 |

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 0,0 | 0,4 | к | к | 0,0 |
| производство металлургическое | к | к | к | к | к |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | к | к | к | 0,0 | к |
| производство электрического оборудования | к | к | к | к | - |
| производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки | - | - | к | к | к |
| производство прочих транспортных средств и оборудования | 17,2 | к | к | к | к |
| производство прочих готовых изделий | - | к | к | к | к |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 6,9 | 4,2 | 5,6 | 5,3 | 4,0 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 0,6 | 0,4 | 0,5 | 1,4 | 0,6 |
| строительство | 0,7 | 0,9 | 1,1 | 0,9 | 0,8 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт транспортных средств и мотоциклов | 0,6 | 0,6 | 0,9 | 0,6 | 0,9 |
| транспортировка и хранение | 25,6 | 24,3 | 20,1 | 25,0 | 45,6 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 0,1 | 0,0 | 0,4 | 0,6 | 0,8 |
| деятельность в области информации и связи | 0,7 | 0,8 | 0,4 | 0,8 | 0,6 |
| деятельность финансовая и страховая | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 1,1 | 1,5 | 3,9 | 3,3 | 1,1 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 1,1 | 1,3 | 1,8 | 0,9 | 1,8 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 8,7 | 9,0 | 3,8 | 4,3 | 9,4 |
| образование | 0,7 | 1,1 | 1,0 | 1,3 | 0,7 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 1,8 | 1,5 | 1,0 | 1,4 | 1,3 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 0,9 | 1,3 | 0,8 | 0,6 | 1,0 |
| предоставление прочих видов услуг | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам | | | | | |
| агропромышленный комплекс | 24,5 | 28,5 | 39,9 | 27,9 | 10,0 |
| жилищно-коммунальное хозяйство | 3,1 | 3,5 | 5,1 | 4,8 | 2,5 |
| сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| сектор информационно-коммуникационных технологий | 0,6 | 0,8 | 0,4 | 0,7 | 0,5 |
| сектор контента и средств массовой информации | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| отрасль информационных технологий | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | 0,1 |
| туризм | 0,7 | 1,0 | 1,1 | 1,3 | 1,8 |
| виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов | 12,2 | 12,5 | 8,3 | 12,0 | 10,3 |
| виды экономической деятельности в области производства товаров и оказания услуг для детей | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,5 |
| промышленность | 53,8 | 53,9 | 57,3 | 56,6 | 31,6 |

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

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Долгосрочные | | | | | |
| Всего | 29452,2 | 31061,5 | 61707,2 | 65480,2 | 24241,8 |
| в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций | 2085,3 | 18796,2 | 41308,2 | 9844,8 | 4650,1 |
| в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты | 1109,1 | 10,0 | - | - | - |
| предоставленные займы | 26255,5 | 11657,1 | 20399,0 | 55591,9 | 19228,9 |
| банковские вклады | - | - | - | - | 362,8 |
| прочие | 2,2 | 598,2 | - | 43,5 | - |
| Краткосрочные | | | | | |
| Всего | 281919,9 | 247468,4 | 612501,3 | 197137,9 | 364432,3 |
| в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций | 725,8 | 315,4 | 7906,7 | 663,3 | - |
| в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты | 145,0 | 5022,4 | 6394,5 | 12376,0 | 2,5 |
| предоставленные займы | 142710,8 | 105423,4 | 156372,1 | 54220,6 | 58965,5 |
| банковские вклады | 138295,0 | 136694,2 | 441221,4 | 118407,3 | 305464,4 |
| прочие | 43,2 | 12,9 | 606,6 | 11470,6 | - |

СТРУКТУРА ФИНАНСОВЫХ ВЛОЖЕНИЙ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Долгосрочные | | | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций | 7,1 | 60,5 | 66,9 | 15,0 | 19,2 |
| в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты | 3,8 | 0,0 | - | - | - |
| предоставленные займы | 89,1 | 37,5 | 33,1 | 84,9 | 79,3 |
| банковские вклады | - | - | - | - | 1,5 |
| прочие | 0,0 | 1,9 | - | 0,1 | - |
| Краткосрочные | | | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций | 0,3 | 0,1 | 1,3 | 0,3 | - |
| в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты | 0,0 | 2,0 | 1,0 | 6,3 | 0,0 |
| предоставленные займы | 50,5 | 42,6 | 25,5 | 27,5 | 16,2 |
| банковские вклады | 49,1 | 55,2 | 72,0 | 60,1 | 83,8 |
| прочие | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 5,8 | - |

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2023 ГОД
 миллионов рублей

| | Всего | в том числе | |
|--|-----------------|----------------|-----------------|
| | | долгосрочные | краткосрочные |
| Всего | 388674,1 | 24241,8 | 364432,3 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 32845,8 | 16396,8 | 16449,0 |
| рыболовство и рыбоводство | 32845,8 | 16396,8 | 16449,0 |
| добыча полезных ископаемых | 731,5 | 0,0 | 731,4 |
| обрабатывающие производства | 25728,7 | 129,7 | 25598,9 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 1744,6 | - | 1744,6 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 395,5 | - | 395,5 |
| строительство | 8820,7 | - | 8820,7 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 8280,1 | 43,5 | 8236,7 |
| транспортировка и хранение | 284452,1 | 4521,1 | 279931,0 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 5318,4 | - | 5318,4 |
| деятельность в области информации и связи | 183,5 | - | 183,5 |
| вложения в ценные бумаги | 3398,9 | 2564,1 | 834,8 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 6732,6 | - | 6732,6 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 6879,5 | 585,6 | 6294,0 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | - | - | - |
| образование | 130,5 | - | 130,5 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 1,0 | 1,0 | - |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 2693,4 | - | 2693,4 |
| предоставление прочих видов услуг | 337,3 | - | 337,3 |

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

XI. 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 по малым предприятиям и микропредприятиям сформированы по виду экономической деятельности регистрации предприятия, учтённому в ЕРСМП, на основе выборочных статистических наблюдений с последующим распространением итогов на все совокупности единиц статнаблюдения без учёта изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчётного года.

**ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
на конец года, единиц

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Всего | 14767 | 14151 | 13779 | 13680 | 13623 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 450 | 451 | 430 | 420 | 418 |
| рыболовство и рыбоводство | 219 | 209 | 197 | 188 | 187 |
| добыча полезных ископаемых | 43 | 44 | 48 | 54 | 60 |
| обрабатывающие производства | 811 | 761 | 748 | 736 | 739 |
| производство пищевых продуктов | 145 | 132 | 136 | 138 | 132 |
| производство напитков | 20 | 21 | 20 | 19 | 20 |
| производство текстильных изделий | 20 | 19 | 19 | 18 | 19 |
| производство одежды | 14 | 12 | 8 | 8 | 11 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | 37 | 32 | 32 | 27 | 23 |
| производство бумаги и бумажных изделий | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| производство химических веществ и химических продуктов | 14 | 14 | 13 | 12 | 17 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 29 | 30 | 29 | 24 | 23 |
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 62 | 60 | 56 | 54 | 56 |
| производство металлургическое | 6 | 4 | 5 | 7 | 7 |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 59 | 56 | 53 | 53 | 53 |
| производство компьютеров, электронных и оптических изделий | 13 | 12 | 14 | 13 | 12 |
| производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки | 14 | 15 | 16 | 17 | 15 |
| производство прочих транспортных средств и оборудования | 44 | 44 | 39 | 39 | 40 |
| производство мебели | 60 | 52 | 48 | 50 | 49 |
| производство прочих готовых изделий | 11 | 12 | 14 | 12 | 11 |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 216 | 202 | 201 | 199 | 207 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 115 | 114 | 110 | 109 | 106 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 145 | 132 | 125 | 119 | 113 |
| строительство | 1310 | 1276 | 1239 | 1257 | 1252 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 3479 | 3128 | 2936 | 2791 | 2723 |
| транспортировка и хранение | 1154 | 1143 | 1144 | 1124 | 1133 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 573 | 576 | 611 | 649 | 649 |
| деятельность в области информации и связи | 359 | 339 | 180 | 341 | 339 |
| деятельность финансовая и страховая | 208 | 206 | 180 | 175 | 175 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 1542 | 1493 | 1505 | 1529 | 1541 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 1041 | 995 | 927 | 911 | 925 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 647 | 610 | 601 | 613 | 626 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 492 | 516 | 494 | 488 | 478 |
| образование | 706 | 698 | 695 | 693 | 694 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 321 | 324 | 326 | 336 | 345 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 371 | 383 | 406 | 426 | 419 |
| предоставление прочих видов услуг | 997 | 960 | 935 | 909 | 887 |

ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
на конец года, единиц

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Всего | 14767 | 14151 | 13779 | 13680 | 13623 |
| российская собственность | 14573 | 13963 | 13596 | 13534 | 13496 |
| государственная собственность | 638 | 673 | 651 | 635 | 630 |
| федеральная собственность | 383 | 405 | 390 | 386 | 382 |
| собственность субъектов Российской Федерации | 255 | 268 | 261 | 249 | 248 |
| муниципальная собственность | 1061 | 1062 | 1051 | 1048 | 1033 |
| частная собственность | 11994 | 11378 | 11073 | 11052 | 11047 |
| собственность российских граждан, постоянно проживающих на территории иностранного государства | - | 1 | 1 | - | - |
| собственность потребительской кооперации | 16 | 15 | 14 | 14 | 12 |
| собственность общественных и религиозных организаций (объединений) | 770 | 746 | 731 | 720 | 711 |
| смешанная российская собственность | 91 | 85 | 71 | 61 | 57 |
| собственность государственных корпораций | 3 | 3 | 4 | 4 | 6 |
| иностранная собственность | 109 | 105 | 106 | 88 | 81 |
| совместная российская и иностранная собственность | 85 | 83 | 77 | 58 | 46 |

ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫМ ФОРМАМ
на конец года, единиц

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Всего | 14767 | 14151 | 13779 | 13680 | 13623 |
| юридические лица, являющиеся коммерческими организациями | 10657 | 9989 | 9625 | 9547 | 9523 |
| хозяйственные товарищества и общества | 10543 | 9883 | 9531 | 9455 | 9464 |
| унитарные предприятия | 91 | 81 | 73 | 71 | 68 |
| юридические лица, являющиеся некоммерческими организациями | 3579 | 3550 | 3506 | 3486 | 3465 |
| потребительские кооперативы | 659 | 654 | 651 | 644 | 642 |
| фонды | 57 | 54 | 51 | 48 | 55 |
| учреждения | 1365 | 1357 | 1304 | 1279 | 1261 |
| организации, созданные без прав юридического лица | 531 | 612 | 648 | 665 | 626 |

ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ²⁾
миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Всего | 989271,2 | 1476520,6 | 1746803,8 | 1817096,1 | 1850150,0 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 109777,8 | 100850,0 | 150973,8 | 129500,2 | 149967,1 |
| рыболовство и рыбоводство | 108975,6 | 99968,6 | 150331,2 | 128867,7 | 148838,5 |
| добыча полезных ископаемых | 110617,5 | 115941,3 | 173675,2 | 194312,3 | 224853,9 |
| обрабатывающие производства | 270188,1 | 745647,5 | 794659,8 | 818096,3 | 734953,2 |
| производство пищевых продуктов | 13853,9 | 13750,1 | 18021,1 | 20385,6 | 24361,0 |
| производство напитков | 137,4 | 165,5 | 129,3 | 119,1 | 163,0 |
| производство текстильных изделий | 376,9 | 264,4 | 226,3 | 231,7 | 306,5 |
| производство одежды | 94,5 | 121,9 | 131,5 | 121,8 | 133,4 |

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | 220,2 | 124,8 | 82,6 | 137,0 | 90,5 |
| производство бумаги и бумажных изделий | 30,8 | 14,7 | 9,9 | 1031,4 | 844,3 |
| деятельность полиграфическая и копирование носителей информации | 203,3 | 200,4 | 225,5 | 225,4 | 240,4 |
| производства кокса и нефтепродуктов | 5310,4 | 4181,9 | 3663,5 | 2882,2 | 133,3 |
| производство химических веществ и химических продуктов | 1491,4 | 1992,8 | 1628,1 | 3037,3 | 5609,0 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 496,6 | 418,1 | 331,7 | 370,3 | 442,0 |
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 2091,7 | 2661,2 | 2666,6 | 3615,2 | 4649,9 |
| производство металлургическое | 219286,9 | 678846,5 | 691334,2 | 717436,1 | 646996,7 |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 2121,7 | 1844,1 | 1166,1 | 493,6 | 748,2 |
| производство компьютеров, электронных и оптических изделий | 73,1 | 69,7 | 88,9 | 315,4 | 101,7 |
| производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки | 164,5 | 34,1 | 6682,6 | 2364,4 | 83,7 |
| производство прочих транспортных средств и оборудования | 9803,7 | 24866,0 | 51089,2 | 43136,8 | 21058,6 |
| производство мебели | 249,3 | 173,0 | 166,0 | 185,0 | 181,0 |
| производство прочих готовых изделий | 78,9 | 83,3 | 94,6 | 120,1 | 172,1 |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 14103,1 | 15833,6 | 16920,4 | 21866,4 | 28536,6 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 89202,2 | 89953,4 | 132518,0 | 94308,0 | 102183,9 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 7292,0 | 7593,9 | 7465,7 | 9089,0 | 10856,5 |
| строительство | 50719,2 | 56770,5 | 72634,6 | 89145,1 | 81593,7 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 192637,1 | 198756,1 | 219639,9 | 253446,0 | 274831,4 |
| транспортировка и хранение | 68582,6 | 72484,3 | 78504,8 | 90507,6 | 125106,7 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 11027,5 | 10084,5 | 16369,8 | 15722,0 | 18281,1 |
| деятельность в области информации и связи | 12340,1 | 12487,0 | 13061,2 | 13468,0 | 14826,1 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 13892,9 | 12351,1 | 20117,5 | 35097,7 | 34768,7 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 19315,9 | 17321,6 | 24289,0 | 28837,0 | 32641,7 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 5807,2 | 7522,7 | 7962,1 | 11180,2 | 8884,8 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 1633,4 | 2204,4 | 2893,4 | 2667,1 | 2330,5 |
| образование | 2240,4 | 1917,7 | 2399,0 | 2538,6 | 2434,5 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 21517,1 | 22714,7 | 27308,3 | 26406,4 | 28890,1 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 758,8 | 520,0 | 716,4 | 1268,4 | 1476,3 |
| предоставление прочих видов услуг | 1413,2 | 1399,5 | 1615,2 | 1491,9 | 1263,1 |

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 ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (БЕЗ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2022, 2023 ГОДЫ

| | Средняя численность работников ¹⁾ , человек | | Оборот, млн. руб. | |
|--|--|--------------|-------------------|----------------|
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 |
| Всего | 13890 | 14201 | 78988,2 | 88540,8 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 1478 | 1426 | 14652,7 | 13548,8 |
| добыча полезных ископаемых | к | 112 | к | 552,2 |
| обрабатывающие производства | 2479 | 2630 | 11951,3 | 11819,7 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 156 | 151 | 418,1 | 498,6 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 442 | 397 | 996,8 | 1625,8 |
| строительство | 1213 | 1231 | 4819,9 | 5566,5 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 2310 | 2152 | 27958,9 | 33509,0 |
| транспортировка и хранение | 1268 | 1575 | 7897,1 | 9762,5 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 935 | 837 | 3472,2 | 3397,0 |
| деятельность в области информации и связи | 338 | 365 | 427,1 | 667,5 |
| деятельность финансовая и страховая | 148 | 136 | - | - |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 843 | 901 | 1820,3 | 2123,9 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 349 | 349 | 865,4 | 1186,2 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 997 | 950 | 1595,7 | 1739,0 |
| образование | к | к | к | к |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 752 | 857 | 1581,9 | 2137,0 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | к | к | к | к |
| предоставление прочих видов услуг | 96 | 94 | 275,4 | 328,6 |

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2022, 2023 ГОДЫ**

| | Средняя численность работников ¹⁾ , человек | | Оборот, млн. руб. | |
|--|--|--------------|-------------------|-----------------|
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 |
| Всего | 16217 | 16365 | 103285,4 | 105930,4 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 230 | 244 | 1449,1 | 1651,6 |
| добыча полезных ископаемых | 21 | 40 | 218,3 | 292,9 |
| обрабатывающие производства | 1343 | 1782 | 7043,4 | 10619,6 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 22 | 91 | 199,1 | 262,4 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 316 | 406 | 894,0 | 906,6 |
| строительство | 1752 | 2198 | 13918,1 | 16128,9 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 4093 | 3389 | 38840,7 | 35561,1 |
| транспортировка и хранение | 1360 | 1526 | 11221,2 | 12674,0 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 1215 | 1104 | 6579,5 | 7876,5 |
| деятельность в области информации и связи | 338 | 477 | 1224,5 | 1858,7 |
| деятельность финансовая и страховая | 95 | 69 | - | - |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 2174 | 1511 | 10618,5 | 6712,6 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 1007 | 1097 | 4783,2 | 3586,8 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 948 | 858 | 3416,3 | 3407,0 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | - | 16 | - | 24,3 |
| образование | 60 | 127 | 131,7 | 282,6 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 821 | 970 | 1759,7 | 2791,6 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 144 | 107 | 391,2 | 317,0 |
| предоставление прочих видов услуг | 278 | 353 | 596,9 | 976,2 |

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

ХII. 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.

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) всех товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных (оказанных) 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 собой стоимость работ и услуг, выполненных (оказанных) организацией другим юридическим и физическим лицам.

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

Группировки по видам экономической деятельности представляют собой совокупность соответствующих фактических видов деятельности, осуществляемых организациями, независимо от их основного вида экономической 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».

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, спецснастка), 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.

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА¹⁾
в процентах к предыдущему году

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 ²⁾ | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|
| Индекс промышленного производства | 108,0 | 101,0 | 105,7 | 95,9 | 93,6 |
| Добыча полезных ископаемых | 104,3 | 107,1 | 98,2 | 88,5 | 103,1 |
| добыча металлических руд | 97,3 | 101,4 | 98,7 | 89,4 | 82,9 |
| добыча прочих полезных ископаемых | 101,5 | 100,5 | 103,2 | 99,4 | 99,5 |
| предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых | 162,0 | 153,2 | 81,1 | 41,3 | в 2,8 р. |
| Обрабатывающие производства | 112,3 | 98,4 | 110,1 | 98,5 | 88,5 |
| производство пищевых продуктов | 112,6 | 85,3 | 107,9 | 92,5 | 102,7 |
| производство напитков | 187,4 | 162,9 | 70,7 | 84,5 | 103,5 |
| производство текстильных изделий | 121,6 | 87,3 | 85,5 | 129,8 | 94,8 |
| производство одежды | 109,2 | 83,9 | 189,6 | 189,6 | 102,9 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | 78,1 | 72,3 | 105,6 | 96,2 | 72,1 |
| производство бумаги и бумажных изделий | 111,4 | 87,0 | 106,7 | 87,2 | 74,1 |
| деятельность полиграфическая и копирование носителей информации | 190,8 | 73,7 | 35,3 | 178,7 | 91,9 |
| производство кокса и нефтепродуктов | в 2,3 р. | 67,9 | 57,9 | 35,5 | 51,3 |
| производство химических веществ и химических продуктов | 103,4 | 100,1 | 72,4 | 95,1 | 94,5 |
| производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях | 162,7 | в 2,2 р. | в 2,4 р. | 33,6 | 75,9 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 54,6 | в 31,2 р. | 47,3 | 84,9 | 99,7 |
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 118,1 | 122,9 | 112,7 | 101,4 | 105,8 |
| производство металлургическое | 103,9 | 97,1 | 84,3 | 137,1 | 88,6 |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 99,9 | 75,2 | 110,2 | 96,2 | 101,0 |
| производство компьютеров, электронных и оптических изделий | 60,6 | 103,0 | 113,6 | 93,2 | 47,0 |
| производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки | 44,7 | 167,8 | в 3,4 р. | 165,1 | 25,2 |
| производство прочих транспортных средств и оборудования | 140,0 | в 2,2 р. | в 2,1 р. | 66,3 | 37,4 |
| производство мебели | 136,5 | 89,8 | в 2,1 р. | 75,1 | 73,6 |
| производство прочих готовых изделий | 144,0 | 96,1 | 182,5 | 35,7 | 94,7 |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 116,6 | 99,8 | 122,2 | 100,9 | 95,3 |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 99,7 | 98,1 | 103,9 | 102,7 | 100,3 |
| производство, передача и распределение электроэнергии | 96,5 | 98,6 | 100,6 | 110,0 | 101,6 |
| производство и распределение газообразного топлива | 90,9 | 100,9 | 94,3 | 98,3 | 97,7 |
| производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха | 104,4 | 97,3 | 108,3 | 94,6 | 98,6 |
| Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 88,8 | 107,6 | 93,6 | 86,4 | 108,2 |
| забор, очистка и распределение воды | 100,3 | 101,8 | 101,6 | 91,4 | 128,7 |
| сбор и обработка сточных вод | 102,8 | 116,8 | 80,6 | 86,5 | 113,1 |
| сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья | 108,8 | 107,9 | 97,0 | 83,5 | 91,2 |
| предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов | 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).

**СТРУКТУРА ОБЪЁМА ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА,
ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ**

в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 ¹⁾ | 2021 | 2022 | 2023 ²⁾ |
|--|------------|--------------------|------------|------------|--------------------|
| Добыча полезных ископаемых | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| добыча металлических руд | 56,4 | 67,9 | 73,3 | 44,5 | 43,8 |
| добыча прочих полезных ископаемых | 38,0 | 26,9 | 23,7 | 53,6 | 51,4 |
| предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых | 5,6 | 5,1 | 3,0 | 1,9 | 4,8 |
| Обрабатывающие производства | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| производство пищевых продуктов | 29,7 | 12,5 | 16,2 | 10,1 | 12,5 |
| производство напитков | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство текстильных изделий | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство одежды | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство бумаги и бумажных изделий | к | к | 0,0 | 0,1 | 0,0 |
| деятельность полиграфическая и копирование носителей информации | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство кокса и нефтепродуктов | к | 0,2 | к | к | 1,2 |
| производство химических веществ и химических продуктов | 0,9 | 0,4 | 0,7 | 0,4 | 1,3 |
| производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 |
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,6 |
| производство металлургическое | 58,3 | 80,0 | 73,3 | 80,0 | 77,9 |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| производство компьютеров, электронных и оптических изделий | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| производство прочих транспортных средств и оборудования | к | к | 5,6 | 4,7 | 2,5 |
| производство мебели | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| производство прочих готовых изделий | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ремонт и монтаж машин и оборудования | 5,3 | 2,7 | 3,0 | 3,1 | 3,5 |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| производство, передача и распределение электроэнергии | 58,2 | 56,6 | 61,1 | 61,6 | 61,4 |
| производство и распределение газообразного топлива | 0,5 | к | к | к | к |
| производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха | 41,3 | к | к | к | к |
| Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| забор, очистка и распределение воды | 26,9 | 23,2 | 25,1 | 26,8 | 31,9 |
| сбор и обработка сточных вод | 15,7 | 22,4 | 19,6 | 19,9 | 20,9 |
| сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья | к | 54,4 | к | 53,4 | 47,2 |
| предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов | к | - | к | - | - |

¹⁾ С учётом итогов сплошного наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства.

²⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ¹⁾ |
|---|----------|----------|----------|----------|--------------------|
| Добыча полезных ископаемых | | | | | |
| Концентрат железорудный, в % к предыдущему году | 97,3 | 100,1 | 101,5 | 87,1 | 80,8 |
| Концентраты, в % к предыдущему году | | | | | |
| медные | 131,7 | 10,1 | в 8,3 р. | х | - |
| никелевые | 107,3 | в 2,0 р. | 191,9 | 80,4 | 103,9 |
| серебряные | 55,4 | в 3,9 р. | 63,6 | 27,5 | 9,9 |
| металлов платиновой группы | 97,3 | 108,8 | 73,3 | 123,3 | 101,2 |
| кобальтовые | 117,2 | 92,8 | 62,2 | 189,9 | 92,9 |
| ниобиевые и танталовые | 103,1 | 98,6 | 88,5 | 96,2 | 88,4 |
| Пески природные, тыс. куб. м | 589,8 | 753,4 | 473,9 | 455,8 | 744,1 |
| Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, тыс. куб. м | 2954,3 | 4641,3 | 4788,1 | 2702,2 | 3478,9 |
| Концентрат апатитовый, тыс. т | 5360 | 5357 | 5505 | 5551 | 5493 |
| Концентраты нефелиновые, в % к предыдущему году | 121,4 | 97,5 | 96,5 | 105,2 | 98,5 |
| 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 | 917,8 | 824,4 | 905,2 | 456,4 | 479,4 |
| Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т | 4826,7 | 4509,3 | 4511,5 | 4196,8 | 4981,9 |
| Полуфабрикаты мясные, мясосодержажие, охлаждённые, замороженные, т | 3250,9 | 2832,5 | 2834,7 | 2682,2 | 2559,3 |
| Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, т | 545539,4 | 448530,2 | 496906,4 | 475010,4 | 452374,1 |
| продукция из рыбы свежая, охлаждённая или мороженая | 495847,6 | 401206,4 | 447265,3 | 426955,5 | 400830,2 |
| филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлаждённое | 1808,2 | 1923,0 | 1656,1 | 1646,5 | 1006,6 |
| рыба мороженая | 441154,7 | 353002,9 | 393405,8 | 373112,2 | 352136,1 |
| сельдь | 28415,3 | 26131,4 | 32258,4 | 32674,4 | 28091,3 |
| филе рыбное мороженое | 35944,9 | 31079,8 | 37021,9 | 35683,9 | 31230,6 |
| мясо рыбы (включая фарш) мороженое | 13809,8 | 12733,5 | 12306,3 | 13718,2 | 13984,2 |
| печень и молоки рыбы мороженые | 2357,6 | 1774,3 | 2407,3 | 2139,2 | 1840,2 |
| рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры | 12065,1 | 12344,5 | 13419,2 | 15780,7 | 15251,5 |
| рыба вяленая, солёная и несолёная или в рассоле | 1004,0 | 1172,0 | 2584,0 | 5220,5 | 5282,3 |
| рыба, включая филе, копчёная | 451,2 | 492,3 | 597,6 | 665,3 | 674,6 |
| консервы рыбные, туб. | 19159,2 | 19849,6 | 20296,8 | 21142,4 | 19416,4 |
| пресервы рыбные, туб. | 954,7 | 755,1 | 539,8 | 503,2 | к |
| икра и заменители икры | 2268,6 | 2051,7 | 1452,2 | 996,5 | 964,3 |
| ракообразные мороженые | 29678,5 | 26006,2 | 25071,5 | 20466,9 | 24995,3 |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ¹⁾ |
|--|---------|---------|---------|----------|--------------------|
| Молоко, кроме сырого, т | 8804,5 | 7205,9 | 5880,0 | 4950,7 | 4086,0 |
| Масло сливочное, т | к | к | к | 117,1 | 205,5 |
| Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведённые по технологии сыра; творог, т | 1308,4 | 1142,3 | 1059,8 | 1027,0 | 1098,2 |
| Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), т | 7673,4 | 7318,2 | 6746,4 | 5514,2 | 5655,9 |
| Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т | 62,0 | к | - | - | - |
| Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т | 20356,9 | 21120,5 | 20221,2 | 19224,5 | 19126,1 |
| Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения, т | 523,4 | 503,0 | 416,8 | 496,1 | 558,4 |
| Бельё постельное, тыс. шт. | 7,0 | 7,3 | 15,7 | 16,5 | к |
| Комплекты, костюмы, куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные, тыс. шт. | 85,1 | 61,9 | 98,8 | 184,3 | 179,7 |
| Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделённые на слои или лущёные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, тыс. куб. м | 26,2 | 24,3 | 23,0 | 21,3 | 17,8 |
| Блоки дверные пластмассовые и пороги для них, кв. м | к | к | - | - | - |
| Блоки оконные пластмассовые, кв. м | к | к | к | к | к |
| Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, тыс. куб. м | 9,9 | 8,8 | 17,3 | 21,9 | 19,5 |
| Алюминий первичный, в % к предыдущему году | 98,7 | 98,7 | 82,9 | 101,9 | 97,5 |
| Медь рафинированная необработанная, в % к предыдущему году | 103,0 | 86,2 | 36,0 | 37,5 | 0,8 |
| Никель необработанный, в % к предыдущему году | 102,3 | 100,8 | 84,1 | 118,6 | 84,7 |
| Штейн никелевый, агломераты оксидов никеля и прочие промежуточные продукты металлургии никеля, в % к предыдущему году | 121,6 | 86,5 | 93,2 | в 2,7 р. | 97,6 |
| Порошки и чешуйки никелевые, в % к предыдущему году | 124,2 | 105,3 | 93,1 | 182,3 | 86,3 |
| Кобальт необработанный, в % к предыдущему году | 105,8 | 112,3 | 75,1 | 108,5 | 60,6 |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | | | | | |
| Электроэнергия, млн. кВт.ч | 16679,0 | 16503,4 | 16613,3 | 18227,0 | 18130,8 |
| Пар и горячая вода, тыс. Гкал | 11382,9 | 10663,1 | 11513,0 | 10915,3 | 10782,4 |

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

ХИ. СТРОИТЕЛЬСТВО

Раздел представляет данные о деятельности строительных организаций, вводе в эксплуатацию зданий, жилищном и социально-культурном 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.

Индексы физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», рассчитаны в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты средние годовые цены предыдущего года.

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.

Коммерческие здания – здания, предназначенные для оптовой и розничной торговли, сервиса (гостиниц и бытового обслуживания населения). Административные – здания административных учреждений, контор и офисов фирм, организаций, предприятий, агентств, кредитно-финансовых и страховых организаций, банков, редакций и т.п. Учебные – здания, предназначенные для обучения, академические и технические учебные заведения, а также музеи, библиотеки и т.п. Другие – здания, не отнесённые ни к одной из группировок (религиозные, спортивные, транспорта, связи и т.д.).

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.

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 эксплуатацию 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 домов квартирного, гостиничного типа и общежитиях, квартир в нежилых зданиях, а также в индивидуальных жилых домах, построенных населением (понятие жилого дома приравнивается к понятию квартиры).

Средняя стоимость строительства 1 квадратного метра общей площади жилых помещений определяется как сумма фактически произведённых застройщиками капитальных затрат, приходящихся на 1 квадратный метр общей площади всех законченных строительством за год жилых домов, независимо от даты начала строительства, степени комфортности, этажности, включая дома, строительство которых осуществлялось с нарушением нормативных сроков. Средняя фактическая стоимость строительства одного квадратного метра общей площади жилых помещений во введённых в эксплуатацию жилых домах приведена по отдельно стоящим жилым домам квартирного типа без пристроек, надстроек и встроенных помещений и 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. В первичных статистических данных ввод в действие производственных мощностей, объектов социально-культурного назначения отражается 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.

ОБЪЁМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 ¹⁾ | 2023 ²⁾ |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| Млн. руб. | 60734,4 | 77052,6 | 116664,2 | 139008,5 | 92248,4 |
| Индекс физического объёма, в % к предыдущему году | 135,2 ³⁾ | 123,9 ⁴⁾ | 141,6 ⁴⁾ | 107,3 | 59,9 ⁵⁾ |

¹⁾ Данные уточнены в соответствии с Регламентом оценки, корректировки и публикации данных статистического наблюдения за строительством и инвестициями в основной капитал (приказ Росстата от 26.09.2016 № 544).

²⁾ 1-я годовая оценка.

³⁾ 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.

⁴⁾ Увеличение в основном связано с изменением объёма работ на объектах по добыче минерального сырья, металлургического производства, транспортной инфраструктуры и ЦСКМС в с. Белокаменка.

⁵⁾ Снижение в основном связано с изменением объёма работ на возведении ЦСКМС в с. Белокаменка.

ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЗДАНИЙ ЗА 2021–2023 ГОДЫ

| | Число, ед. | | | Общая площадь, тыс. кв. м | | |
|---------------------|------------|------------|------------|------------------------------|--------------|-------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Всего | 454 | 492 | 535 | 162,1 | 357,9 | 92,5 |
| жилого назначения | 353 | 375 | 498 | 59,4 | 205,7 | 66,5 |
| нежилого назначения | 101 | 117 | 37 | 102,7 | 152,2 | 26,0 |
| промышленные | 38 | 43 | 5 | 33,8 | 89,1 | 9,5 |
| коммерческие | 19 | 34 | 19 | 12,3 | 31,2 | 10,0 |
| административные | 4 | 2 | 2 | 7,8 | 2,3 | 0,4 |
| учебные | 4 | 3 | 1 | 30,9 | 6,0 | 1,2 |
| другие | 36 | 35 | 10 | 18,0 | 23,6 | 4,9 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|-------|-------|-------|------|
| Ремонтные мастерские, усл. ремонтов в год | - | - | 200 | - | - |
| Цех убоя скота, т в смену | - | 0,5 | - | - | - |
| Приборы контроля и регулирования технологических процессов, млн. руб. | - | - | - | 0,2 | - |
| Предприятия рыбоперерабатывающие, тыс. т | 0,2 | 15,0 | 0,1 | 6,7 | - |
| Сборные здания (модули) (из металла), ед./кв. м | 1/289 | - | - | - | - |
| Предприятия по ремонту судов, млн. руб. | 289,8 | - | - | - | - |
| Гидроэлектростанции, тыс. кВт | - | - | - | - | 32,0 |
| Электростанции возобновляемых источников энергии, тыс. кВт | - | - | - | 193,7 | - |
| Дизельные электростанции в районах Крайнего Севера, тыс. кВт | - | - | - | 2,5 | 0,4 |
| Линии электропередачи, км | | | | | |
| напряжением до 35 кВ | - | - | 1,5 | 2,0 | 4,0 |
| напряжением 35-110 кВ | - | - | - | - | 2,7 |
| напряжением 35 кВ и выше | - | 65,8 | - | 69,0 | 26,2 |
| Трансформаторные понизительные подстанции, тыс. кВ.А | | | | | |
| напряжением до 35 кВ | - | - | 6,0 | 2,5 | 64,4 |
| напряжением 35 кВ и выше | - | - | 2,0 | - | 0,6 |
| Теплоснабжение | | | | | |
| коммунальные котельные, Гкал в час | 15,9 | 6,2 | 26,2 | - | - |
| тепловые сети, км | 0,3 | - | 0,7 | - | 0,1 |
| тепловые сети к производственным объектам, км | - | - | - | - | 0,0 |
| Внутрихозяйственный водопровод, км | - | - | 3,6 | - | - |
| Водопроводные сети, км | - | - | - | - | 0,1 |
| Канализационные сети, км | - | - | - | - | 0,2 |
| Канализационные сети к производственным объектам, км | - | - | - | 0,2 | - |
| Станции для очистки сточных вод, тыс. куб. м сточной воды в сутки | к | к | к | к | - |
| Станции технического обслуживания легковых автомобилей, ед. | 8 | 6 | 1 | 2 | - |
| Автоцентр, кв. м | - | - | - | 2479 | 354 |
| Комплексы дорожного сервиса, ед. | - | - | 2 | - | - |
| Автомойка, ед./моечных постов, мест | 4/7 | 5/16 | 3/12 | 2/3 | 1/4 |
| Торговые предприятия, торговая площадь, тыс. кв. м | 32,1 | 6,6 | 2,1 | 4,3 | 2,1 |
| Рынки и павильоны, мест | - | 24 | - | - | - |
| Торгово-выставочный комплекс, кв. м общей площади | 588 | - | - | - | - |
| Автозаправочные станции, ед. | - | 1 | - | - | - |
| Автомобильные дороги с твёрдым покрытием, км | 2,5 | 2,6 | 37,8 | 2,3 | 4,4 |
| Причалы морских портов, пог. м | - | - | - | - | 43,0 |
| Хранилища для картофеля, овощей и фруктов для организаций торговли, тыс. т единовременного хранения | - | - | 0,1 | - | - |
| Мосты, пог. м | 357,5 | 126,3 | 613,9 | 52,8 | 12,0 |
| Общетоварные склады, тыс. кв. м общей площади | 4,6 | 0,4 | 1,7 | 4,6 | 1,4 |
| Гостиницы, мест | 58 | 103 | 50 | 10 | 59 |
| Дома отдыха, мест | - | - | 14 | 10 | - |
| Кемпинги, мест | 2 | - | - | - | - |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------|-------|-------|------|------|
| Туристские базы, мест | 8 | - | 6 | 14 | - |
| Детские оздоровительные лагеря, мест | - | - | 50 | - | - |
| Предприятия общественного питания, посадочных мест | 184 | 45 | 740 | 4290 | 46 |
| Радиорелейные линии связи, км | - | - | - | - | 3,2 |
| Антенно-мачтовые сооружения для сотовой связи, шт. | - | - | 1 | - | - |
| Волоконно-оптические линии связи (передачи), км | - | - | 112,2 | 3,6 | - |
| Капитальные гаражи, машиномест, ед. | 45 | 15 | 34 | 10 | 21 |
| Дошкольные образовательные организации, мест | 275 | - | 295 | 276 | 75 |
| Общеобразовательные организации, ученических мест | - | - | 1200 | - | - |
| Амбулаторно-поликлинические организации, посещений в смену | - | 128 | - | - | - |
| Учреждения культуры клубного типа, мест | - | - | 86 | - | - |
| Плавательные бассейны (с длиной дорожек 25 и 50 м), ед./ кв. м зеркала воды | - | - | 2/330 | - | - |
| Спортивные сооружения с искусственным льдом, ед./ кв. м | 1/1738 | 1/800 | - | - | - |
| Физкультурно-оздоровительный комплекс, ед. | 2 | 1 | - | 1 | 1 |
| Горнолыжные подъёмники, м | - | - | 1872 | - | - |
| Культовые сооружения, ед. | - | - | 1 | - | 1 |
| Бани, мест | 12 | 39 | - | 50 | - |

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ВВОДУ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЖИЛЬЯ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------------|-------|-------|---------------------|----------------------|-------|
| Число домов, ед. | 339 | 286 | 353 | 375 | 498 |
| построенных населением | 335 | 283 | 343 | 338 | 495 |
| Число квартир, ед. | 437 | 369 | 674 | 4106 | 664 |
| Общая площадь жилых помещений, кв. м | 44834 | 35552 | 50779 ¹⁾ | 180392 ¹⁾ | 60702 |
| построенных населением | 40221 | 32234 | 36214 | 36365 | 55205 |

¹⁾ Увеличение в основном обусловлено вводом в эксплуатацию общежитий.

XIV. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО И РЫБОЛОВСТВО

В разделе содержится информация об изменениях в сельскохозяйственном производстве, о состоянии растениеводства и животноводства, о материально-технической базе сельского хозяйства. Основные показатели сельского хозяйства приводятся по категориям сельскохозяйственных производителей. Представлены сведения по лесному хозяйству.

Данные о продукции и производстве продукции сельского хозяйства, индексы производства продукции сельского хозяйства за 2023 год являются предварительными.

Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму данных об объёме продукции растениеводства и животноводства всех сельхозпроизводителей, включая хозяйства индивидуального сектора (хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели), в стоимостной оценке по фактически действовавшим ценам.

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

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

По категории «**Сельскохозяйственные организации**» показаны данные по производственным кооперативам, открытым акционерным обществам, государственными предприятиями, обществам с ограниченной ответственностью, подсобным хозяйствам несельскохозяйственных организаций и учреждений.

К **хозяйствам населения** относятся личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан в сельских и городских поселениях, а также хозяйства граждан, имеющих земельные участки в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях.

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.

Индекс производства продукции сельского хозяйства – относительный показатель, характеризующий изменение объёма производства сельскохозяйственной продукции в сравниваемых периодах. Различают индивидуальные и сводные индексы производства. Индивидуальные индексы отражают изменение производства одного продукта и исчисляются как отношение объёмов производства данного вида продукции в натуральном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения производства всех видов продукции в результате изменения только физического объёма производимой продукции.

Индекс производства продукции сельского хозяйства – агрегированный индекс производства продукции растениеводства и животноводства. Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства к соответствующему периоду предыдущего года используется показатель её объёма в сопоставимых ценах предыдущего года.

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 сырое коровье и козье молоко, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

При расчёте **среднего годового надоя молока на одну корову** производство молока, полученное от коров молочного стада, делится на их среднее поголовье.

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

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

Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустолях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление осуществляется путём естественного, искусственного (создание лесных культур) или комбинированного восстановления лесов.

Искусственное лесовосстановление (создание лесных культур) осуществляется путём посадки сеянцев, саженцев, черенков или посева семян лесных растений.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Хозяйства всех категорий | 1736,0 | 1702,3 | 2117,8 | 2208,8 | 2702,6 |
| растениеводство | 408,8 | 511,5 | 841,3 | 704,5 | 697,1 |
| животноводство | 1327,3 | 1190,9 | 1276,5 | 1504,3 | 2005,5 |
| сельскохозяйственные организации | 1301,2 | 1140,8 | 1314,7 | 1448,1 | 1958,5 |
| растениеводство | 92,8 | 67,3 | 147,2 | 70,7 | 89,9 |
| животноводство | 1208,4 | 1073,5 | 1167,5 | 1377,4 | 1868,6 |
| хозяйства населения | 352,6 | 468,8 | 725,3 | 666,8 | 648,9 |
| растениеводство | 300,8 | 430,0 | 688,3 | 627,5 | 603,4 |
| животноводство | 51,9 | 38,8 | 37,0 | 39,3 | 45,5 |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | 82,2 | 92,8 | 77,7 | 93,9 | 95,2 |
| растениеводство | 15,2 | 14,2 | 5,8 | 6,3 | 3,8 |
| животноводство | 67,0 | 78,5 | 72,0 | 87,5 | 91,4 |

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
в процентах к предыдущему году

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------------------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Хозяйства всех категорий | 94,4 | 106,5 | 106,5 | 89,6¹⁾ | 110,8¹⁾ |
| растениеводство | 99,2 | 129,2²⁾ | 132,3³⁾ | 94,3 | 82,7⁴⁾⁵⁾ |
| животноводство | 92,1 | 98,2 | 94,5 | 86,1⁶⁾ | 131,0⁶⁾ |
| сельскохозяйственные организации | 92,0 | 97,6 | 92,4 | 84,1 ⁵⁾⁶⁾ | 132,6 ⁶⁾ |
| Растениеводство ⁷⁾ | 93,1 | 88,3 | 55,7 | 87,2 ⁵⁾ | 106,6 |
| животноводство | 91,8 | 98,4 | 94,7 | 83,9 ⁶⁾ | 134,6 ⁶⁾ |
| хозяйства населения | 100,3 | 131,7 ²⁾ | 142,1 ³⁾ | 95,2 | 82,6 ⁴⁾ |
| растениеводство | 100,2 | 142,4 ²⁾ | 146,0 ³⁾ | 95,1 | 80,6 ⁴⁾ |
| животноводство | 101,4 | 70,1 ⁸⁾ | 98,7 | 96,3 | 114,9 ⁸⁾ |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | 93,4 | 113,5 ⁸⁾ | 81,9 ⁵⁾ | 106,6 | 100,0 |
| растениеводство | 118,6 ⁷⁾ | 97,4 | 38,8 ⁵⁾ | 75,7 ⁷⁾ | 50,6 ⁵⁾ |
| животноводство | 88,1 ⁹⁾ | 117,1 ⁸⁾ | 89,7 ⁸⁾ | 109,1 | 103,6 |

¹⁾ Снижение (увеличение) связано в основном с сокращением (ростом) 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 производства овощей и ягодных культур.

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

⁶⁾ Снижение (увеличение) связано с сокращением (ростом) выращивания скота и производства молока.

⁷⁾ Снижение (увеличение) связано в основном с сокращением (ростом) производства кормовых культур.

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

⁹⁾ Снижение связано с сокращением производства яиц.

ВАЛОВОЙ СБОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
тысяч центнеров

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Картофель | 48,0 | 58,5 | 78,9 | 66,8 | 63,2 |
| сельскохозяйственные организации | к | к | к | к | к |
| хозяйства населения | 47,1 | 57,6 | 78,3 | 66,2 | 62,4 |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | к | к | к | к | к |
| Овощи открытого и закрытого грунта | 4,9 | 6,6 | 6,1 | 6,1 | 5,6 |
| сельскохозяйственные организации | - | - | - | - | - |
| хозяйства населения | к | к | к | к | к |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | к | к | к | к | к |
| Кормовые культуры | | | | | |
| корма из однолетних трав | | | | | |
| зелёный корм | 146,9 | к | 96,7 | 83,2 | 105,6 |
| сельскохозяйственные организации | 146,9 | к | к | к | к |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | - | к | к | к | к |
| корма из многолетних трав | | | | | |
| сено | 3,1 | 2,1 | 4,9 | 4,1 | 3,1 |
| сельскохозяйственные организации | к | к | к | - | - |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | к | к | к | 4,1 | 3,1 |
| зелёный корм | 169,0 | 174,2 | 121,4 | 101,9 | 95,6 |
| сельскохозяйственные организации | 123,2 | 129,6 | 110,5 | к | к |
| крестьянские (фермерские) хозяйства | 45,8 | 44,5 | 11,0 | к | к |

УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР¹⁾
в хозяйствах всех категорий, центнеров с одного гектара убранной площади

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|
| Картофель | 117 | 124 | 185 | 144 | 145 |
| Овощи открытого грунта ²⁾ | 91 | 113 | 108 | 106 | 103 |
| Кормовые культуры | | | | | |
| корма из однолетних трав | | | | | |
| сено | - | - | - | - | - |
| зелёный корм | 87 | 66 | 67 | 73 | 82 |
| корма из многолетних трав | | | | | |
| сено | 8,6 | 7,0 | 8,8 | 7,8 | 5,8 |
| зелёный корм | 43 | 42 | 43 | 41 | 38 |

¹⁾ Динамика показателей связана в основном с погодными условиями.

²⁾ Включая овощи закрытого грунта по хозяйствам населения.

ПОГОЛОВЬЕ СКОТА И ПТИЦЫ

на конец года, тысяч голов

| | Крупный рогатый скот | в том числе коровы | Свиньи | Овцы и козы | Северные олени | Птица |
|---|-------------------------|-----------------------|--------|-------------|-------------------|-------|
| Хозяйства всех категорий | | | | | | |
| 2019 | 6,6 | 3,4 | 6,9 | 0,5 | 58,3 | 32,7 |
| 2020 | 6,2 | 3,2 | 6,7 | 0,5 | 58,7 | 2,0 |
| 2021 | 6,0 | 3,1 | 1,8 | 0,5 | 58,9 | 11,6 |
| 2022 | 5,6 | 2,9 | 2,4 | 0,4 | 57,1 | 1,7 |
| 2023 | 5,7 | 3,0 | 3,1 | 0,4 | 55,1 | 1,6 |
| Сельскохозяйственные организации | | | | | | |
| 2019 | 5,8 | 3,0 | 6,1 | - | 54,5 | к |
| 2020 | 5,4 | 2,7 | 6,0 | - | 54,9 | к |
| 2021 | 5,2 | 2,6 | 1,3 | - | 55,0 | к |
| 2022 | 5,0 | 2,5 | к | - | 53,3 | к |
| 2023 | 5,1 | 2,6 | к | - | 51,3 | - |

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

тысяч тонн

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------------|-------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| Хозяйства всех категорий | | | | | |
| Скот и птица на убой (в убойном весе) | 1,3 | 1,1 | 1,1 | 0,7 ¹⁾ | 0,7 |
| Молоко | 17,5 | 17,3 | 16,9 | 15,2 ²⁾³⁾ | 20,3 ²⁾ |
| Яйца, млн. шт. | 4,0 | 3,5 ⁴⁾ | 0,5 ⁵⁾ | 2,3 ⁴⁾ | 0,1 ⁶⁾ |
| Сельскохозяйственные организации | | | | | |
| Скот и птица на убой (в убойном весе) | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 0,6 ¹⁾ | 0,6 |
| Молоко | 16,0 ²⁾ | 15,7 | 15,5 | 13,6 ²⁾³⁾ | 18,9 ²⁾ |
| Яйца, млн. шт. | к | к | к | к | - |

¹⁾ Снижение связано с уменьшением выращивания скота.

²⁾ Снижение (увеличение) связано с уменьшением (ростом) продуктивности коров молочного стада.

³⁾ Снижение связано с сокращением поголовья коров молочного стада.

⁴⁾ Снижение (увеличение) связано с изменением среднегодового поголовья кур-несушек.

⁵⁾ Снижение связано с наличием поголовья птицы в организации неполный календарный год.

⁶⁾ Снижение связано с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственной организации.

ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Продукция выращивания (приплод, прирост, привес) скота в расчёте на одну голову, кг | | | | | |
| крупного рогатого скота | 97 | 93 | 94 | 99 | 99 |
| свиней | 124 | 114 ¹⁾ | 72 ²⁾ | 132 ²⁾ | 186 ²⁾ |
| Надой молока на одну корову ¹⁾ , кг | 5230 | 5552 | 5829 | 5324 | 7398 |
| Средняя годовая яйценоскость кур-несушек ³⁾ , шт. | к | к | к | к | - |

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

²⁾ Снижение (увеличение) связано с прекращением (ростом) выращивания поголовья свиней в сельскохозяйственных организациях.

³⁾ В сельскохозяйственных организациях (без субъектов малого предпринимательства).

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПАРК ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

на конец года, штук

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| Тракторы всех марок ²⁾ | 97 | 95 | 98 | 108 | 87 |
| Тракторные прицепы | 75 | 78 | 75 | 85 | 56 |
| Плуги | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Бороны | 17 | 18 | 18 | 19 | 26 |
| Культиваторы | к | 3 | 3 | 3 | к |
| Сеялки | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Кормоуборочные комбайны | 14 | 14 | 14 | 15 | 10 |
| Косилки | 31 | 35 | 34 | 39 | 23 |
| Грабли тракторные | 7 | 5 | 5 | 4 | к |
| Пресс-подборщики | 9 | 9 | 8 | 9 | 6 |
| Жатки валковые | к | 8 | 8 | 9 | 8 |
| Разбрасыватели твёрдых минеральных удобрений | 12 | 12 | 12 | 13 | 8 |
| Машины для внесения в почву твёрдых органических удобрений | 4 | к | к | к | к |
| Доильные установки и агрегаты | 20 | 14 | 14 | 21 | 20 |

¹⁾ Здесь и далее – без микропредприятий.

²⁾ Здесь и далее – без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины.

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ТРАКТОРАМИ ВСЕХ МАРОК**

на конец года, штук

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|
| Приходится тракторов на 1 000 га пашни | 10 | 10 | 10 | 11 | 9 |
| Приходится на 100 тракторов | | | | | |
| плугов | 11 | 12 | 11 | 10 | 13 |
| борон | 18 | 19 | 18 | 18 | 30 |
| культиваторов | к | 3 | 3 | 3 | к |
| сеялок | 8 | 8 | 8 | 7 | 9 |
| косилок | 32 | 37 | 35 | 36 | 26 |
| грабель тракторных | 7 | 5 | 5 | 4 | к |
| Нагрузка пашни на один трактор, га | 101 | 103 | 100 | 90 | 109 |
| Приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади, л. с. | 1163 | 1137 | 1319 | 1515 | 1412 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------|------|------|------|------|
| Внесено минеральных удобрений (в пересчёте на 100% питательных веществ) | | | | | |
| тыс. т | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| на один гектар посевной площади, кг | 22,0 | 5,1 | 15,8 | 7,0 | 6,9 |
| картофеля | к | к | к | к | к |
| кормовых культур | к | к | 15,6 | 7,0 | 6,8 |
| Удельный вес площади с внесёнными минеральными удобрениями во всей посевной площади, % | 22,4 | 7,2 | 11,0 | 23,2 | 29,0 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|
| Внесено органических удобрений | | | | | |
| тыс. т | 62,4 | 49,0 | 57,1 | 52,9 | 74,3 |
| на один гектар посевной площади, т | 14,0 | 10,3 | 12,7 | 13,5 | 19,9 |
| картофеля | к | к | к | к | к |
| кормовых культур | 14,0 | 10,0 | 12,7 | 13,4 | 19,8 |
| Удельный вес площади с внесёнными органическими удобрениями во всей посевной площади, % | 26,6 | 29,2 | 35,7 | 11,5 | 19,9 |

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ГИБЕЛЬ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И ЛЕСОВОСТАНОВЛЕНИЕ
гектаров

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|
| Погибло лесных насаждений | 605 | 73 | 43 | 366 | 155 |
| от лесных пожаров | 605 | 73 | 41 | 366 | 155 |
| Лесовосстановление | 1402 | 1454 | 1571 | 952 | 1656 |
| искусственное | 264 | 289 | 364 | 76 | 214 |

ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ЛЕСОЗАГОТОВОК

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ¹⁾ |
|---|------|------|------|------|--------------------|
| Лесоматериалы необработанные, тыс. плотных куб. м | 70,5 | 70,1 | 66,4 | 47,5 | 34,3 |
| лесоматериалы хвойных пород | 65,3 | 64,1 | 56,4 | 37,0 | 27,4 |

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

РЫБОЛОВСТВО

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ¹⁾ |
|--|---------|---------|---------|---------|--------------------|
| Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства, т | к | к | к | к | к |
| Рыба морская свежая или охлаждённая, не являющаяся продукцией рыбоводства, т | 38427,5 | 50705,0 | 52327,3 | 41026,7 | 43346,3 |

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

XV. РЫНОК ТОВАРОВ И УСЛУГ

Раздел представляет статистику розничной торговли, общественного питания, оптовой торговли и потребительского рынка услуг.

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.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот розничной торговли организаций досчитывается на объёмы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Оборот розничной торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Динамику оборота розничной торговли и розничной продажи отдельных товаров характеризуют **индексы физического объёма**, которые определяются путём сопоставления величины оборота (продажи) за отчётный и базисный периоды в сопоставимых ценах.

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 от 26.07.2006 № 135-ФЗ «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»). Информация по розничным торговым сетям формируется на основе их перечня, составленного органами государственной власти субъектов 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 организациями 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 том числе 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.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот общественного питания организаций досчитывается на объёмы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Оборот общественного питания приводится в фактических продажных ценах, включающих наценку общественного питания, налог на добавленную стоимость и аналогичные обязательные платежи.

Динамику оборота общественного питания характеризует **индекс физического объёма**, который определяется путём сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

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.

В соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот оптовой торговли досчитывается на объёмы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Динамику оборота оптовой торговли характеризует **индекс физического объёма**, который определяется путём сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

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 2019, 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 отчётности, статистической отчётности 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

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| Оборот розничной торговли, млн. руб. | 178998,0 | 179008,3 | 191400,8 | 220237,5 | 235327,3 |
| оборот торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка | 178699,4 | 178764,8 | 191101,2 | 219919,3 | 235057,6 |
| продажа товаров на розничных рынках и ярмарках из общего объёма оборота розничной торговли | 298,6 | 243,5 | 299,6 | 318,2 | 269,7 |
| пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями | 107013,4 | 108396,5 | 116359,9 | 133199,5 | 142305,8 |
| непродовольственными товарами | 71984,6 | 70611,8 | 75040,9 | 87038,0 | 93021,5 |
| Оборот розничной торговли на одного жителя ¹⁾ , тыс. руб. | 256,4 | 261,2 | 284,9 | 332,7 | 357,9 |
| Товарные запасы в организациях розничной торговли (на конец года) | | | | | |
| в стоимостном выражении, млн. руб. | 9674,3 | 11615,1 | 13609,4 | 14404,2 | 16908,6 |
| в днях торговли | 36 | 31 | 33 | 32 | 30 |
| Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году | 100,0 | 96,1 | 100,5 | 99,4 | 101,1 |
| оборот торговых организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка | 100,0 | 96,1 | 100,5 | 99,5 | 101,1 |
| продажа товаров на розничных рынках и ярмарках | 92,3 | 78,3 | 115,7 | 91,8 | 80,2 |

¹⁾ Показатель за 2019–2021 годы пересчитан с учётом итогов ВВП-2020.

**СТРУКТУРА ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ,
СУБЪЕКТАМ ТОРГОВЛИ И ГРУППАМ ТОВАРОВ**
в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| по формам собственности | | | | | |
| государственная и муниципальная | 1,2 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 0,9 |
| частная | 92,1 | 89,6 | 87,9 | 93,9 | 94,8 |
| другие формы собственности | 6,7 | 9,2 | 11,1 | 5,1 | 4,2 |
| по субъектам торговли | | | | | |
| торгующие организации и индивидуальные предприниматели вне рынка | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 |
| розничные рынки и ярмарки | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| по группам товаров | | | | | |
| пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия | 59,8 | 60,6 | 60,8 | 60,5 | 60,5 |
| непродовольственные товары | 40,2 | 39,4 | 39,2 | 39,5 | 39,5 |
| Из строки «Всего» | | | | | |
| розничные торговые сети ¹⁾ | 31,7 | 46,4 | 51,3 | 47,2 | 48,9 |
| продано через сеть Интернет | 0,9 | 1,5 | 1,9 | 4,6 | 8,3 |

¹⁾ Без микропредприятий. При расчёте динамики показателей в качестве информации за соответствующий период предыдущего года используются данные, сформированные на основании первичных статистических данных респондентов, предоставленных в предыдущем году; по малым предприятиям за 2019–2022 годы – по кругу организаций отчётного года. Увеличение (снижение) связано с изменением круга респондентов.

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ¹⁾
в процентах к предыдущему году

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ²⁾ |
|--|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------------|
| Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия | 100,1 | 96,9 | 101,0 | 100,4 | 100,8 |
| мясо и мясные продукты | 100,1 | 96,4 | 100,2 | 100,4 | 100,8 |
| мясо животных | 100,0 | 96,3 | 99,9 | 100,3 | 100,6 |
| мясо домашней птицы | 100,0 | 96,4 | 100,3 | 100,1 | 100,0 |
| продукты из мяса и мяса птицы | 99,7 | 95,5 | 99,7 | 100,7 | 100,9 |
| консервы из мяса и мяса птицы | 99,9 | 93,8 | 99,9 | 102,1 | 95,0 |
| рыба, ракообразные и моллюски | 100,1 | 96,9 | 100,2 | 99,6 | 100,2 |
| консервы из рыбы и морепродуктов | 99,5 | 94,4 | 99,9 | 100,7 | 101,5 |
| пищевые масла и жиры | 100,0 | 95,6 | 100,1 | 100,4 | 100,3 |
| животные масла и жиры | 99,9 | 93,7 | 99,1 | 100,2 | 106,2 |
| растительные масла | 100,0 | 96,0 | 100,0 | 99,6 | 100,6 |
| маргариновая продукция | 99,8 | 95,5 | 99,7 | 94,9 | 96,3 |
| молочные продукты | 100,0 | 95,6 | 100,3 | 99,3 | 100,6 |
| молоко питьевое | 100,0 | 95,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 |
| сыры жирные | 100,0 | 95,3 | 99,9 | 99,5 | 100,7 |
| яйца | 100,2 | 97,4 | 94,0 | 97,3 | 104,7 |
| сахар | 99,6 | 99,4 | 97,0 | 90,7 | 100,8 |
| кондитерские изделия | 100,2 | 97,3 | 100,0 | 100,0 | 98,2 |
| чай, кофе, какао | 100,0 | 95,4 | 100,1 | 96,7 | 96,1 |
| чай | 99,9 | 94,3 | 99,9 | 95,6 | 97,1 |
| мука | 100,0 | 95,3 | 100,0 | 100,4 | 97,5 |
| крупа | 100,4 | 95,0 | 99,7 | 100,8 | 99,6 |
| макаронные изделия | 99,9 | 94,9 | 99,9 | 98,2 | 94,6 |
| хлеб и хлебобулочные изделия | 99,3 | 95,8 | 99,8 | 101,3 | 98,4 |
| свежий картофель | 100,8 | 95,2 | 94,9 | 100,7 | 103,0 |
| свежие овощи | 99,9 | 98,5 | 99,0 | 101,2 | 110,3 |
| свежие фрукты | 100,3 | 90,8 | 104,2 | 101,0 | 110,0 |
| алкогольные напитки | 99,8 | 101,1 | 103,1 | 105,3 | 103,7 |
| табачные изделия | 99,2 | 95,4 | 95,0 | 99,9 | 95,5 |
| Непродовольственные товары | 99,8 | 94,9 | 99,9 | 97,9 | 101,5 |
| туалетное и хозяйственное мыло | 98,3 | 94,9 | 98,2 | 92,3 | 90,8 |
| косметические и парфюмерные товары, кроме мыла | 98,7 | 94,6 | 99,8 | 94,8 | 110,3 |
| мебель | 98,0 | 91,7 | 98,6 | 95,6 | 99,1 |
| бытовые электротовары | 100,9 | 95,3 | 100,4 | 97,3 | 107,0 |
| холодильники и морозильники | 100,5 | 96,0 | 100,9 | 95,4 | 110,1 |
| стиральные машины | 100,4 | 94,4 | 99,9 | 90,3 | 109,9 |
| аудио- и видеотехника | 101,0 | 96,5 | 95,2 | 95,8 | 110,3 |
| аудиоаппаратура | 100,9 | 92,5 | 95,5 | 96,4 | 118,2 |
| телевизоры | 101,0 | 97,8 | 94,9 | 95,3 | 109,9 |
| спортивное оборудование и спортивные товары | 100,5 | 90,2 | 98,8 | 98,3 | 97,5 |
| компьютеры | 103,5 | 101,7 | 99,3 | 97,8 | 109,0 |
| фотоаппаратура и фототовары | 99,1 | 91,1 | 96,2 | 90,6 | 105,3 |
| мобильные телефоны | 103,5 | 100,8 | 100,7 | 91,4 | 125,5 |
| игры и игрушки | 100,6 | 97,4 | 99,1 | 105,8 | 193,6 |
| ткани | 100,3 | 95,6 | 99,5 | 98,7 | 98,8 |
| мужская, женская и детская одежда | 99,7 | 84,4 | 98,9 | 104,9 | 98,6 |
| нательное белье | 99,9 | 88,8 | 98,9 | 103,8 | 98,0 |
| изделия из меха | 100,9 | 84,2 | 98,5 | 95,0 | 90,8 |
| чулочно-носочные изделия | 99,7 | 94,0 | 98,9 | 105,2 | 99,2 |
| обувь | 99,9 | 87,1 | 98,1 | 104,3 | 102,9 |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 ²⁾ |
|------------------------|-------|------|-------|-------|--------------------|
| строительные материалы | 101,0 | 95,5 | 93,6 | 96,6 | 101,4 |
| лекарственные средства | 99,6 | 94,1 | 99,0 | 100,9 | 100,9 |
| ювелирные изделия | 100,3 | 91,2 | 99,3 | 95,2 | 104,9 |
| бензины автомобильные | 101,8 | 94,7 | 100,6 | 101,4 | 104,8 |
| автомобили легковые | 99,8 | 87,3 | 97,9 | 83,0 | 97,4 |

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

²⁾ По предварительным данным.

ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

| | 2019 | 2020 | 2021 ¹⁾ | 2022 | 2023 |
|---|---------|---------|--------------------|---------|---------|
| Млн. руб. | 14488,2 | 14392,4 | 23689,2 | 28152,8 | 29147,6 |
| Индекс физического объема оборота общественного питания, в % к предыдущему году | 99,9 | 96,8 | 162,5 | 102,6 | 95,2 |

¹⁾ Увеличение связано с изменением круга респондентов.

СТРУКТУРА ОБОРОТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| государственная и муниципальная | 6,4 | 5,3 | 4,2 | 4,3 | 4,8 |
| частная | 85,3 | 87,3 | 83,0 | 88,0 | 90,2 |
| другие формы собственности | 8,3 | 7,3 | 12,9 | 7,7 | 5,0 |

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ¹⁾

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|
| Оборот оптовой торговли, млн. руб. | 138581,5 | 126754,6 | 171916,9 | 176032,2 | 172572,6 |
| организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами» | 112972,5 | 102804,9 | 130227,0 | 147736,8 | 138947,9 |
| Индекс физического объема оборота оптовой торговли, в % к предыдущему году | 88,4 | 96,3 | 119,7 | 93,9 | 71,2 |
| организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами» | 82,1 | 95,8 | 111,8 | 104,1 | 68,3 |

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

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ¹⁾

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| Объём платных услуг населению, млн. руб. | 63515,1 | 58465,6 | 69361,1 | 74684,1 | 81168,8 |
| бытовых услуг | 5970,8 | 5869,5 | 7199,2 | 8409,1 | 9038,5 |
| Индекс физического объёма платных услуг населению, в % к предыдущему году | 101,1 | 90,1 | 112,8 | 100,6 | 99,3 |
| бытовых услуг | 99,4 | 94,2 | 116,6 | 103,7 | 100,5 |
| Объём платных услуг в расчёте на одного жителя ¹⁾ , руб. | 90983 | 85300 | 103229 | 112821 | 123438 |
| бытовых услуг | 8553 | 8563 | 10714 | 12703 | 13745 |

¹⁾ Показатель за 2019–2021 годы пересчитан с учётом итогов ВПН-2020.

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ в процентах к предыдущему году

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------|-------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| Всего | 101,1 | 90,1 | 112,8 | 100,6 | 99,3 |
| бытовые | 99,4 | 94,2 | 116,6 | 103,7 | 100,5 |
| транспортные | 100,1 | 71,3 | 133,8 | 99,9 | 100,8 |
| почтовой связи, курьерские | 105,7 | 103,8 | 107,8 | 99,8 | 96,0 |
| из них услуги курьерской доставки ¹⁾ | ... | ... | ... | x | 105,4 |
| телекоммуникационные | 98,8 | 94,7 | 99,7 | 96,9 | 95,4 |
| жилищные | 99,4 | 94,1 | 101,1 | 101,5 | 98,1 |
| коммунальные | 105,2 | 101,5 | 101,5 | 100,1 | 97,7 |
| культуры | 97,9 | 42,0 | 175,2 | 114,8 | 106,6 |
| туристские | 100,5 | 54,7 | 102,4 | 127,9 ²⁾ | 98,9 |
| гостиниц и аналогичных средств размещения | 103,6 | 80,7 | в 2,2 р. ³⁾ | 93,1 | 105,5 |
| физической культуры и спорта | 99,7 | 92,1 | в 2,9 р. ²⁾ | 110,1 ²⁾ | 113,8 ²⁾ |
| из них услуги фитнес-центров и спортивных клубов ¹⁾ | ... | ... | ... | x | 105,9 |
| медицинские | 100,0 | 88,4 | 110,8 | 98,6 | 100,4 |
| специализированных коллективных средств размещения | 94,7 | 35,8 | в 3,6 р. ³⁾ | 95,7 | 102,0 |
| из них санаторно-курортных организаций | 94,2 | 34,3 | в 2,1 р. ³⁾ | 90,2 | 105,7 |
| ветеринарные | 104,5 | 103,9 | 133,9 ²⁾ | 104,2 | 97,8 |
| юридические | 96,4 | 97,1 | 98,0 | 110,3 | 99,6 |
| системы образования | 99,2 | 80,3 | 119,3 | 98,9 | 99,2 |
| услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам ⁴⁾ | ... | 96,4 | 96,6 | 99,3 | 101,8 |
| прочие платные услуги ⁴⁾ | ... | 87,5 | 123,1 | 104,0 | 100,3 |
| из них электронные услуги и сервисы в области информационно-коммуникационных технологий ¹⁾⁵⁾ | ... | ... | ... | x | 129,3 ²⁾ |

¹⁾ Статистическое наблюдение осуществляется с 2022 года.

²⁾ Увеличение связано с ростом деловой активности.

³⁾ 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.

⁴⁾ Наблюдение за изменением цен на приведённые виды услуг осуществляется с 2020 года.

⁵⁾ Включает платные подписки на онлайн кинотеатры и игровые сервисы, пользование услугами облачных хранилищ данных.

¹⁾ За 2023 год – по данным оперативной отчётности.

СТРУКТУРА ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
в процентах к итогу

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| бытовые | 9,4 | 10,0 | 10,4 | 11,3 | 11,2 |
| транспортные | 11,9 | 9,0 | 11,4 | 12,0 | 13,6 |
| почтовой связи, курьерские | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,6 |
| из них услуги курьерской доставки ¹⁾ | ... | ... | ... | 0,1 | 0,1 |
| телекоммуникационные | 13,0 | 14,2 | 12,1 | 11,0 | 10,3 |
| жилищные | 11,2 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 9,9 |
| коммунальные | 31,5 | 34,7 | 30,6 | 29,4 | 28,2 |
| культуры | 1,5 | 0,7 | 1,1 | 1,4 | 1,4 |
| туристские | 1,7 | 1,0 | 0,9 | 1,3 | 1,4 |
| гостиниц и аналогичных средств размещения | 1,9 | 1,7 | 3,4 | 3,0 | 3,4 |
| физической культуры и спорта | 0,7 | 0,7 | 1,8 | 2,0 | 2,3 |
| из них услуги фитнес-центров и спортивных клубов ¹⁾ | ... | ... | ... | 1,1 | 1,2 |
| медицинские | 5,1 | 5,1 | 4,8 | 4,9 | 4,7 |
| специализированных коллективных средств размещения | 1,3 | 0,6 | 1,7 | 1,7 | 1,9 |
| из них санаторно-курортных организаций | 1,3 | 0,5 | 0,9 | 0,9 | 1,0 |
| ветеринарные | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 |
| юридические | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,9 | 0,8 |
| системы образования | 5,9 | 5,6 | 5,9 | 5,7 | 5,9 |
| услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам | 1,5 | 1,6 | 1,3 | 1,4 | 1,4 |
| прочие виды платных услуг | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 2,4 | 2,7 |
| из них электронные услуги и сервисы в области информационно-коммуникационных технологий ¹⁾²⁾ | ... | ... | ... | 0,1 | 0,2 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ремонт, окраска и пошив обуви | 1,3 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 0,9 |
| ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий | 4,1 | 3,7 | 3,5 | 3,1 | 3,1 |
| ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий | 3,4 | 3,3 | 3,0 | 3,1 | 3,6 |
| техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования | 34,8 | 37,2 | 31,4 | 31,4 | 29,8 |
| изготовление и ремонт мебели | 2,2 | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 1,8 |
| химическая чистка и крашение, услуги прачечных | 1,5 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 1,1 |
| ремонт и строительство жилья и других построек | 13,2 | 13,3 | 14,6 | 16,2 | 17,5 |
| услуги фотоателье | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,8 |
| услуги бань и душевых | 2,4 | 1,5 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| услуги парикмахерских | 22,7 | 22,1 | 27,2 | 26,3 | 25,5 |
| услуги предприятий по прокату | 1,3 | 1,1 | 2,2 | 2,2 | 2,8 |
| из них услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и лёгких транспортных средств ¹⁾ | ... | ... | ... | 0,6 | 0,6 |
| ритуальные услуги | 9,3 | 9,8 | 8,3 | 7,7 | 7,4 |
| прочие виды бытовых услуг | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,3 | 2,7 |

¹⁾ Статистическое наблюдение осуществляется с 2022 года.

XVI. 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.

Персонал, занятый исследованиями и разработками – совокупность лиц, чья творческая деятельность, осуществляемая на систематической основе, направлена на увеличение и поиск новых областей применения знаний, а также занятых оказанием прямых услуг, связанных с выполнением исследований и разработок. В статистике персонал, занятый исследованиями и разработками, учитывается как списочный состав работников организаций (соответствующих подразделений: образовательных организаций высшего образования; организаций промышленности и др.), выполнявших исследования и разработки, по состоянию на конец отчётного года.

В составе персонала, занятого исследованиями и разработками, выделяются четыре категории: исследователи, техники, вспомогательный и прочий персонал.

Исследователи – работники, профессионально занимающиеся исследованиями и разработками и непосредственно осуществляющие создание новых знаний, продуктов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности. Исследователи обычно имеют законченное высшее образование.

Техники – работники, участвующие в исследованиях и разработках и выполняющие технические функции, как правило, под руководством исследователей.

Вспомогательный персонал – работники, выполняющие вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок: работники планово-экономических, финансовых подразделений, патентных служб, подразделений научно-технической информации, научно-технических библиотек; рабочие, осуществляющие монтаж, наладку, обслуживание и ремонт научного оборудования и приборов; рабочие опытных (экспериментальных) производств; лаборанты, не имеющие высшего и среднего профессионального образования.

Прочий персонал – работники по хозяйственному обслуживанию, а также выполняющие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом (работники бухгалтерии, кадровой службы, канцелярии, подразделений материально-технического обеспечения и т.п.).

Внутренние затраты на исследования и разработки – затраты на выполнение исследований и разработок собственными силами организаций, включая текущие и капитальные затраты, в течение отчётного года независимо от источников финансирования.

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 счёт 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).

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.

**ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ,
ПО ТИПАМ ОРГАНИЗАЦИЙ И СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**
на конец года

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

**ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА¹⁾, ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ,
ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И КАТЕГОРИЯМ ПЕРСОНАЛА
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**
на конец года, человек

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

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

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ, СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВИДАМ ЗАТРАТ
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**
миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Всего | 2769,7 | 2837,4 | 3332,4 | 3596,9 |
| по источникам финансирования | | | | |
| собственные средства | 134,6 | 89,5 | 207,1 | 255,9 |
| средства бюджетов всех уровней ¹⁾ | 2394,0 | 2488,8 | 2828,9 | 3036,7 |
| средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности | 16,6 | 28,7 | 34,6 | 29,6 |
| средства организаций | | | | |
| предпринимательского сектора | 186,6 | 190,9 | 205,2 | 257,3 |
| сектора высшего образования | 1,5 | 0,2 | 3,2 | 5,6 |
| частных некоммерческих | 1,0 | 0,1 | 3,9 | 1,6 |

Продолжение

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| средства иностранных источников | 35,4 | 39,3 | 49,6 | 10,1 |
| по секторам деятельности | | | | |
| государственный | 2656,3 | 2425,2 | 3087,7 | 3331,6 |
| предпринимательский | 48,9 | 353,4 | 163,7 | 174,6 |
| высшего образования | 64,3 | 58,8 | 81,0 | 90,7 |
| сектор некоммерческих организаций | 0,2 | - | 0,1 | - |
| по видам затрат | | | | |
| внутренние текущие затраты | 2711,4 | 2785,2 | 3126,4 | 3491,0 |
| оплата труда | 1730,5 | 1809,5 | 1957,3 | 2146,6 |
| страховые взносы ²⁾ | 486,2 | 507,9 | 541,4 | 585,9 |
| приобретение оборудования | 29,5 | 13,9 | 23,5 | 21,3 |
| другие материальные затраты | 172,0 | 199,2 | 292,2 | 475,4 |
| прочие | 293,1 | 254,7 | 312,0 | 261,8 |
| капитальные затраты | 58,3 | 52,2 | 206,0 | 105,9 |
| <i>Справочно:</i> | | | | |
| <i>Всего, в % к валовому региональному продукту</i> | <i>0,45</i> | <i>0,36</i> | <i>0,31</i> | <i>0,31</i> |

¹⁾ Включая бюджетные ассигнования на содержание образовательных организаций высшего образования и средств организаций государственного сектора.

²⁾ На обязательное пенсионное, медицинское, социальное страхование.

**ГРАНТЫ, СУБСИДИИ, КОНКУРСНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**

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

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

единиц

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|
| Подано заявок на выдачу патентов | | | | | |
| на изобретения | 27 | 23 | 34 | 39 | 32 |
| на полезные модели | 8 | 15 | 13 | 8 | 15 |
| на промышленные образцы | 4 | 3 | 16 | 16 | 13 |
| Выдано патентов | | | | | |
| на изобретения | 25 | 23 | 24 | 28 | 30 |
| на полезные модели | 10 | 5 | 14 | 14 | 6 |
| на промышленные образцы | 1 | 1 | 4 | 14 | 16 |

¹⁾ По данным Роспатента.

**ЧИСЛО ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,
ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ¹⁾,
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 | | | | | |
| 2019 | 1375 | 69 | 279 | 149 | 878 |
| 2020 | 1535 | 96 | 342 | 186 | 911 |
| 2021 | 1496 | 147 | 349 | 190 | 810 |
| 2022 | 1538 | 138 | 321 | 221 | 858 |
| 2023 | 1678 | 158 | 408 | 195 | 917 |
| проектирование и инжиниринг | | | | | |
| 2019 | 88 | 5 | 18 | 5 | 60 |
| 2020 | 110 | 6 | 23 | 9 | 72 |
| 2021 | 124 | 12 | 21 | 16 | 75 |
| 2022 | 139 | 10 | 31 | 17 | 81 |
| 2023 | 126 | 3 | 28 | 15 | 80 |
| производство, обработка, транспортировка и сборка | | | | | |
| 2019 ³⁾ | 64 | 3 | 18 | 4 | 39 |
| 2020 | 63 | 3 | 14 | 11 | 35 |
| 2021 | 83 | 21 | 14 | 13 | 35 |
| 2022 | 72 | 8 | 15 | 19 | 30 |
| 2023 | 104 | 28 | 22 | 12 | 42 |
| автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций ⁴⁾ | | | | | |
| 2019 | 9 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| технологии автоматизированной идентификации, наблюдения и/или контроля | | | | | |
| 2019 ⁵⁾ | 86 | 1 | 26 | 29 | 30 |
| 2020 | 173 | 11 | 37 | 27 | 98 |
| 2021 | 131 | 5 | 48 | 11 | 67 |
| 2022 | 151 | 24 | 40 | 16 | 71 |
| 2023 | 165 | 18 | 55 | 16 | 76 |

Продолжение

| | Всего | в том числе по периодам начала внедрения, лет | | | |
|---|-------|---|-----|-----|-----------|
| | | до одного года | 1-3 | 4-5 | 6 и более |
| связь, управление и геоматика | | | | | |
| 2019 ⁶⁾ | 976 | 41 | 173 | 88 | 674 |
| 2020 | 695 | 31 | 118 | 80 | 466 |
| 2021 | 560 | 27 | 103 | 67 | 363 |
| 2022 | 522 | 18 | 83 | 44 | 377 |
| 2023 | 556 | 41 | 91 | 36 | 388 |
| производственная информационная система и автоматизация управления производством | | | | | |
| 2019 ⁷⁾ | 81 | 13 | 29 | 9 | 30 |
| 2020 | 373 | 23 | 113 | 42 | 195 |
| 2021 | 448 | 53 | 117 | 59 | 219 |
| 2022 | 458 | 28 | 85 | 103 | 242 |
| 2023 | 479 | 26 | 97 | 95 | 261 |
| технологии промышленных вычислений и больших данных | | | | | |
| 2019 ⁸⁾ | 71 | 4 | 13 | 11 | 43 |
| 2020 | 46 | 12 | 16 | 7 | 11 |
| 2021 | 61 | 14 | 22 | 9 | 16 |
| 2022 | 92 | 33 | 31 | 9 | 19 |
| 2023 | 134 | 33 | 64 | 7 | 30 |
| «зелёные» технологии⁹⁾ | | | | | |
| 2020 ¹⁰⁾ | 12 | 1 | 4 | - | 7 |
| 2021 | 15 | 3 | 4 | 1 | 7 |
| 2022 | 21 | 5 | 6 | 1 | 9 |
| 2023 | 24 | 2 | 9 | 4 | 9 |
| передовые методы организации и управления производством⁹⁾ | | | | | |
| 2020 | 63 | 9 | 17 | 10 | 27 |
| 2021 | 74 | 12 | 20 | 14 | 28 |
| 2022 | 83 | 12 | 30 | 12 | 29 |
| 2023 | 90 | 7 | 42 | 10 | 31 |

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

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

³⁾ Производство, обработка и сборка.

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

⁵⁾ Аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля.

⁶⁾ Связь и управление.

⁷⁾ Производственная информационная система.

⁸⁾ Интегрированное управление и контроль.

⁹⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

¹⁰⁾ Включая технологии для обеспечения энергоэффективности.

**УРОВЕНЬ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2021, 2022 ГОДЫ**
в процентах к общему числу обследованных организаций
соответствующего вида экономической деятельности

| | 2021 | 2022 |
|--|-------------|-------------|
| Всего | 10,0 | 10,3 |
| сельское хозяйство; деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции | - | - |
| добыча полезных ископаемых | 3,8 | 4,0 |
| обрабатывающие производства | 12,0 | 10,0 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 9,1 | 10,9 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 12,5 | 17,6 |
| строительство | 6,4 | 5,8 |
| транспортировка и хранение | 3,4 | 5,1 |
| деятельность издательская | - | - |
| деятельность в сфере телекоммуникаций | 10,5 | 10,5 |
| разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги | 5,9 | - |
| деятельность в области информационных технологий | 8,1 | 4,2 |
| деятельность в области права и бухгалтерского учёта | - | 7,3 |
| деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления | - | - |
| деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа | 12,0 | 8,3 |
| научные исследования и разработки | 62,1 | 55,9 |
| деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка | - | - |
| деятельность профессиональная, научная и техническая прочая | - | - |
| деятельность в области здравоохранения | 17,5 | 18,6 |
| Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам | | |
| сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна | 37,5 | 25,0 |
| отрасль информационных технологий | 9,3 | 3,4 |
| сектор информационно-коммуникационных технологий | 8,8 | 5,6 |
| сектор контента и средств массовой информации | - | - |
| деятельность в области производства товаров и оказания услуг для детей | - | - |
| виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов | - | - |

**ОБЪЁМ ОТГРУЖЕННЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ
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, 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 | 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 |

XVII. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Раздел содержит информацию об использовании организациями (без субъектов малого предпринимательства) и населением цифровых технологий.

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

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.

Широкополосный доступ к сети Интернет – доступ к Интернету со скоростью передачи данных 256 Кбит/сек и выше.

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.

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.

Социальные сети – сервисы, основанные на интернет-технологиях, которые позволяют связывать пользователей на основе заполнения персональной информации, общих интересов и идей, предоставлять другим пользователям доступ к своей персональной информации, создавать сообщества (группы) по интересам.

Геоинформационная система (ГИС) – информационная система, оперирующая пространственными данными.

Цифровая платформа – информационная система, объединяющая значимое количество независимых участников, в рамках которой формируется новая бизнес-модель, позволяющая сократить транзакционные издержки и ускорить взаимодействие между участниками.

Большие данные – структурированные и неструктурированные массивы информации, которые характеризуются значительным объемом и высокой скоростью обновления (в том числе в режиме реального времени) данных, что требует специальных инструментов и методов работы с ними (например, машинного обучения, data и text mining и тому подобного).

Искусственный интеллект – комплекс технологических решений, позволяющий имитировать когнитивные функции человека (включая самообучение и поиск решений без заранее заданного алгоритма) и получать при выполнении конкретных задач результаты, сопоставимые, как минимум, с результатами интеллектуальной деятельности человека.

Интернет вещей – совокупность объединённых в единую сеть устройств или систем, которые осуществляют сбор и обмен данными и могут контролироваться удаленно через сеть Интернет с помощью программного обеспечения на любом типе компьютеров, смартфонов или через интерфейсы.

Технологии радиочастотной идентификации (RFID) – технологии автоматической идентификации объектов, позволяющие посредством радиосигналов считывать или записывать данные, хранящиеся в RFID-метках.

«Цифровой двойник» – цифровая модель конкретного продукта или процесса, которая включает в себя требования к конструкции и технические модели, описывающие 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 (трёхмерная 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 (без субъектов малого предпринимательства), 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 ОБОРУДОВАНИЯ И ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ
ОБСЛЕДУЕМЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 ¹⁾ |
|--|------|------|------|--------------------|
| Единиц | | | | |
| Использовали | | | | |
| персональные компьютеры | 1617 | 1700 | 1783 | 1703 |
| серверы | 1028 | 1063 | 965 | 888 |
| локальные вычислительные сети | 1216 | 1330 | 1388 | 1311 |
| Интернет | | | | |
| фиксированный | 1504 | 1635 | 1713 | 1641 |
| мобильный | 824 | 844 | 893 | 880 |
| широкополосный доступ к сети Интернет | 1557 | 1321 | 1717 | 1645 |
| Интранет | 546 | 660 | 745 | 731 |
| Экстранет | 342 | 436 | 481 | 482 |
| аккаунт в социальной сети ²⁾ | ... | 683 | 779 | 775 |
| геоинформационные системы ²⁾ | ... | 266 | 266 | 266 |
| цифровые платформы ²⁾ | ... | 297 | 262 | 283 |
| технологии | | | | |
| сбора, обработки и анализа больших данных ²⁾ | ... | 386 | 486 | 332 |
| искусственного интеллекта ²⁾ | ... | 107 | 129 | 139 |
| радиочастотной идентификации объектов (RFID) ²⁾ | ... | 197 | 235 | 195 |
| аддитивные ²⁾ | ... | 19 | 20 | 22 |
| «облачные» сервисы | 430 | 496 | 557 | 558 |
| Интернет вещей ²⁾ | ... | 216 | 263 | 189 |
| «цифровой двойник» ²⁾ | ... | 15 | 21 | 21 |
| промышленные роботы / автоматизированные линии ²⁾ | ... | 59 | 63 | 31 |
| Интернет в коммерческих целях | 1352 | 1431 | 1486 | 1442 |
| специальные программные средства, кроме программных средств общего назначения | 1523 | 1492 | 1578 | 1537 |
| системы электронного документооборота | 1227 | 1190 | 1267 | 1223 |
| средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям | 1584 | 1619 | 1694 | 1640 |
| операционные системы с открытым исходным кодом, предоставляемые третьей стороной | 341 | 433 | 473 | 470 |
| Имели веб-сайт в сети Интернет ³⁾ | 949 | 928 | 967 | 949 |
| В процентах от общего числа обследованных организаций⁴⁾ | | | | |
| Использовали | | | | |
| персональные компьютеры | 96,7 | 79,4 | 81,0 | 81,1 |
| серверы | 61,5 | 49,7 | 43,8 | 42,3 |
| локальные вычислительные сети | 72,7 | 62,1 | 63,1 | 62,4 |
| Интернет | | | | |
| фиксированный | 90,0 | 76,4 | 77,8 | 78,1 |
| мобильный | 49,3 | 39,4 | 40,6 | 41,9 |
| широкополосный доступ к сети Интернет | 93,1 | 61,7 | 78,0 | 78,3 |
| Интранет | 32,7 | 30,8 | 33,8 | 34,8 |
| Экстранет | 20,5 | 20,4 | 21,9 | 23,0 |
| аккаунт в социальной сети ²⁾ | ... | 31,9 | 35,4 | 36,9 |
| геоинформационные системы ²⁾ | ... | 12,4 | 12,1 | 12,7 |
| цифровые платформы ²⁾ | ... | 13,9 | 11,9 | 13,5 |

Продолжение

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

¹⁾ Снижение в основном за счёт изменения круга респондентов.

²⁾ Наблюдение осуществляется с 2020 года.

³⁾ Включая организации, имевшие хотя бы одну собственную веб-страницу в Интернете с уникальным адресом, на которой публиковали и регулярно обновляли информацию о своей деятельности.

⁴⁾ С 2020 года – включая организации, не осуществлявшие деятельность.

**НАЛИЧИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ В ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ЗА 2019–2022 ГОДЫ**
на конец года, штук

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

¹⁾ Наблюдение осуществляется с 2021 года.

²⁾ За 2019, 2020 годы – ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры.

**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 | средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям | системы электронного документооборота | |
| 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 |
| 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 |

| | Удельный вес организаций, использовавших | | | | | Удельный вес организаций, имевших веб-сайт в сети Интернет |
|--|--|-------------------------------|----------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| | персональные компьютеры | Интернет в коммерческих целях | специальные программные средства | средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям | системы электронного документооборота | |
| 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 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 |

ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ВНЕДРЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ 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 |

Продолжение

| | Млн. руб. | В % к итогу |
|---|-----------|-------------|
| 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 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|------|------|------|------|------|
| Удельный вес домашних хозяйств ²⁾ , имевших доступ к сети Интернет | 84,2 | 84,9 | 88,8 | 87,6 | 88,9 |
| широкополосный | 83,6 | 84,2 | 88,8 | 87,6 | 88,9 |
| Доля населения в возрасте 15–74 лет, использовавшего мобильный телефон или смартфон | 99,6 | 97,4 | 98,7 | 99,1 | 98,9 |
| сеть Интернет | 90,8 | 90,7 | 94,1 | 92,9 | 93,6 |
| для заказа товаров и услуг | 55,4 | 50,9 | 68,8 | 65,8 | 69,8 |
| Доля населения в возрасте 15–72 лет, получавшего государственные и муниципальные услуги в электронной форме | 63,6 | 70,5 | 77,0 | 73,4 | 79,9 |

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

²⁾ В общем числе домашних хозяйств.

ХVIII. ФИНАНСЫ

В разделе приведены данные, характеризующие государственные финансы и финансы организаций.

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) на 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 бюджета над его доходами.

Профицит бюджета – превышение доходов бюджета над его расходами.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций – сумма прибыли (убытка) от продаж, процентов к получению, 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 (-).

Кредиторская задолженность – временно привлечённые денежные средства, подлежащие возврату соответствующим юридическим или физическим лицам.

Просроченная кредиторская задолженность – денежные средства, которые не были в установленные сроки возвращены кредиторам.

Дебиторская задолженность – сумма долгов, причитающихся от юридических или физических лиц в итоге хозяйственных взаимоотношений с ними.

Просроченная дебиторская задолженность – задолженность перед организацией за отгруженный товар (продукцию, работы, услуги), не оплаченная покупателями (заказчиками) в установленные договором сроки.

Задолженность поставщикам и подрядчикам за товары, работы и услуги – задолженность за приобретённые материальные ценности, принятые работы, потреблённые услуги, включая предоставленные электроэнергию, газа, пара, воды и т. п., по доставке или переработке материальных ценностей, расчётные документы на которые подлежат оплате.

Задолженность покупателей и заказчиков за товары, работы и услуги – задолженность за реализованный покупателям (заказчикам) товар (продукцию, работы, услуги), которая ожидается к получению в течение определённого периода времени; возникает в случае, если товар продан, а денежные средства не получены.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ¹⁾

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ

миллионов рублей

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2023, в % к итогу |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------|
| Доходы | 101784 | 108197 | 141990 | 128922 | 151465 | 100 |
| налог на прибыль организаций | 33542 | 31833 | 56783 | 39535 | 56582 | 37,4 |
| налог на доходы физических лиц | 34199 | 39323 | 45280 | 45519 | 50796 | 33,5 |
| акцизы | 2333 | 2669 | 3707 | 4765 | 5178 | 3,4 |
| налоги на совокупный доход | 4450 | 3740 | 4542 | 3801 | 3206 | 2,1 |
| налоги на имущество | 7430 | 7217 | 5890 | 5237 | 5660 | 3,7 |
| налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами | 1727 | 2018 | 2120 | 3468 | 6143 | 4,1 |
| от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности | 1883 | 1982 | 2760 | 4204 | 2999 | 2,0 |
| безвозмездные поступления | 14509 | 17980 | 18863 | 20244 | 17932 | 11,8 |
| Расходы | 98397 | 106534 | 123731 | 154734 | 152502 | 100 |
| общегосударственные вопросы | 6350 | 6819 | 7633 | 9248 | 9898 | 6,5 |
| национальная безопасность и правоохранительная деятельность | 1957 | 2116 | 2224 | 2492 | 2595 | 1,7 |
| топливно-энергетический комплекс | 104 | 114 | 125 | 154 | 173 | 0,1 |
| сельское хозяйство и рыболовство | 692 | 729 | 961 | 1331 | 1293 | 0,8 |
| транспорт | 1143 | 1257 | 1864 | 3806 | 2943 | 1,9 |
| дорожное хозяйство (дорожные фонды) | 5918 | 6097 | 7203 | 7685 | 11080 | 7,3 |
| жилищно-коммунальное хозяйство | 15580 | 9979 | 17872 | 27024 | 23345 | 15,3 |
| охрана окружающей среды | 151 | 422 | 1505 | 2132 | 817 | 0,5 |
| образование | 27798 | 30972 | 35110 | 40752 | 40988 | 26,9 |
| средства массовой информации | 239 | 269 | 318 | 388 | 424 | 0,3 |
| культура, кинематография | 4258 | 4728 | 5482 | 6727 | 6584 | 4,3 |
| здравоохранение | 8147 | 12074 | 12237 | 14248 | 13285 | 8,7 |
| физическая культура и спорт | 2713 | 3325 | 2830 | 3900 | 3714 | 2,4 |
| социальная политика | 20875 | 24277 | 25395 | 29221 | 30958 | 20,3 |
| Профицит, дефицит (-) | 3386 | 1662 | 18259 | -25812 | -1037 | х |

РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Миллионов рублей | | | | |
| Всего | 64030 | 75645 | 81372 | 95236 | 95953 |
| образование | 27798 | 30972 | 35110 | 40752 | 40988 |
| средства массовой информации | 239 | 269 | 318 | 388 | 424 |
| культура, кинематография | 4258 | 4728 | 5482 | 6727 | 6584 |
| здравоохранение | 8147 | 12074 | 12237 | 14248 | 13285 |
| физическая культура и спорт | 2713 | 3325 | 2830 | 3900 | 3714 |
| социальная политика | 20875 | 24277 | 25395 | 29221 | 30958 |

¹⁾ По данным Министерства финансов Мурманской области.

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| В процентах к итогу | | | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| образование | 43,4 | 40,9 | 43,1 | 42,8 | 42,7 |
| средства массовой информации | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| культура, кинематография | 6,6 | 6,2 | 6,7 | 7,1 | 6,9 |
| здравоохранение | 12,7 | 16,0 | 15,0 | 15,0 | 13,8 |
| физическая культура и спорт | 4,3 | 4,4 | 3,5 | 4,1 | 3,9 |
| социальная политика | 32,6 | 32,1 | 31,2 | 30,7 | 32,3 |

ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ

САЛЬДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾ ЗА 2023 ГОД

| | Сальдированный финансовый результат | | Прибыль, млн. руб. | Доля прибыльных в общем количестве организаций, % | Убыток, млн. руб. | Доля убыточных в общем количестве организаций, % |
|--|-------------------------------------|--------------------------|--------------------|---|-------------------|--|
| | млн. руб. | в % к 2022 ²⁾ | | | | |
| Всего | 308170,8 | 92,0 | 339743,5 | 68,1 | 31572,7 | 31,9 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 25613,5 | 56,8 | 37865,6 | 78,6 | 12252,1 | 21,4 |
| рыболовство и рыбоводство | 25546,4 | 56,7 | 37798,5 | 76,9 | 12252,1 | 23,1 |
| добыча полезных ископаемых | 54105,9 | 175,9 | 54167,8 | 66,7 | 62,0 | 33,3 |
| обрабатывающие производства | 181848,0 | 83,1 | 192649,6 | 58,1 | 10801,6 | 41,9 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 3111,0 | х | 3862,4 | 59,1 | 751,5 | 40,9 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 709,1 | в 4,9 п. ³⁾ | 754,1 | 50,0 | 45,0 | 50,0 |
| строительство | 367,7 | в 4,3 п. ³⁾ | 1986,2 | 72,7 | 1618,5 | 27,3 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 2096,9 | 97,8 | к | 94,4 | к | 5,6 |
| транспортировка и хранение | 25836,9 | 133,4 | 26609,3 | 63,0 | 772,4 | 37,0 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | -3146,1 | х | 267,7 | 50,0 | 3413,8 | 50,0 |
| деятельность в области информации и связи | 22,1 | 21,6 | 22,1 | 100,0 | - | х |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 10172,4 | 70,0 | 11290,4 | 46,7 | 1117,9 | 53,3 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 5235,5 | 142,2 | к | 85,7 | к | 14,3 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 49,9 | 76,0 | 73,5 | 50,0 | 23,6 | 50,0 |
| образование | 11,4 | в 2,2 п. | К | 71,4 | к | 28,6 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 1968,5 | 185,8 | к | 83,3 | к | 16,7 |

Продолжение

| | Сальдированный финансовый результат | | Прибыль, млн. руб. | Доля прибыльных в общем количестве организаций, % | Убыток, млн. руб. | Доля убыточных в общем количестве организаций, % |
|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------|---|-------------------|--|
| | млн. руб. | в % к 2022 ²⁾ | | | | |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 13,4 | 132,6 | 34,1 | 66,7 | 20,7 | 33,3 |
| предоставление прочих видов услуг | 71,8 | 53,1 | к | 75,0 | к | 25,0 |
| Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам | | | | | | |
| агропромышленный комплекс | 19693,8 | 60,4 | 42156,4 | 74,3 | 22462,6 | 25,7 |
| жилищно-коммунальное хозяйство | 4120,4 | в 293,7 п. ³⁾ | 5141,6 | 58,1 | 1021,2 | 41,9 |
| сектор информационно-коммуникационных технологий | к | 91,7 | к | 100,0 | - | х |
| отрасль информационных технологий | к | 91,7 | к | 100,0 | - | х |
| сектор контента и средств массовой информации | к | 12,0 | к | 100,0 | - | х |
| туризм | -1111,0 | х | 2324,5 | 53,3 | 3435,5 | 46,7 |

¹⁾ В этой и следующих таблицах раздела – по данным юридических лиц, кроме 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 превышает 15 человек, включая работающих по совместительству и договорам гражданско-правового характера, и годовой оборот не превышает 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.

²⁾ Темпы изменения рассчитаны по сопоставимому кругу организаций; с учётом корректировки данных соответствующего периода предыдущего года, исходя из изменений учётной политики, законодательных актов и в соответствии с методологией бухгалтерского учёта. Условное обозначение «х» означает, что в одном или обоих сравниваемых периодах получен отрицательный сальдированный финансовый результат.

³⁾ Увеличение связано с ростом выручки.

**РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДАННЫХ ТОВАРОВ (ПРОДУКЦИИ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2020–2023 ГОДЫ**
в процентах

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Всего | 26,7 | 52,5 | 44,1 | 32,9 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 86,1 | 123,4 | 59,8 | 46,9 |
| рыболовство и рыбоводство | 88,2 | 124,0 | 60,1 | 47,8 |
| добыча полезных ископаемых | 57,5 | 126,3 | 57,3 | 59,7 |
| обрабатывающие производства | 21,9 | 47,3 | 48,7 | 27,5 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 1,0 | -7,9 | -5,5 | 10,0 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 9,8 | 16,9 | 2,8 | 7,8 |
| строительство | 11,5 | 3,0 | -1,7 | 0,8 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 4,8 | 2,9 | 5,4 | 5,0 |
| транспортировка и хранение | 32,5 | 29,8 | 50,2 | 70,9 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 11,8 | 21,3 | 12,8 | -2,8 |
| деятельность в области информации и связи | -28,7 | -18,7 | -28,2 | -21,3 |

Продолжение

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 17,4 | 109,0 | 153,7 | 91,4 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 27,0 | 6,1 | 11,4 | 60,7 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 7,8 | 2,0 | 4,6 | 3,7 |
| образование | -4,2 | -8,3 | -1,4 | 2,0 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | -33,4 | -18,8 | -15,6 | -6,8 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | -15,5 | 25,2 | 2,1 | 12,6 |
| предоставление прочих видов услуг | 5,4 | 21,6 | 27,9 | 28,7 |
| Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам | | | | |
| агропромышленный комплекс | 47,2 | 60,6 | 14,5 | 32,0 |
| жилищно-коммунальное хозяйство | 1,6 | -6,4 | -4,5 | 10,8 |
| сектор информационно-коммуникационных технологий | 7,5 | -3,5 | 1,1 | 1,1 |
| отрасль информационных технологий | 7,7 | -3,5 | 1,1 | 1,1 |
| сектор контента и средств массовой информации | -59,7 | -37,8 | -39,0 | -40,2 |
| туризм | -21,2 | -8,2 | -8,1 | -3,5 |

**КРЕДИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КОНЕЦ 2023 ГОДА**
миллионов рублей

| | Задолженность | из неё просроченная | | | | в % к итогу ¹⁾ |
|--|-----------------|---------------------|--|--------------------------------------|--------------|---------------------------|
| | | всего | в том числе | | | |
| | | | поставщикам и подрядчикам за товары, работы и услуги | по платежам | | |
| | | | в бюджет | в государственные внебюджетные фонды | | |
| Всего | 251209,9 | 12048,1 | 5540,7 | 193,2 | 115,1 | 4,8 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 30467,7 | к | к | - | - | к |
| рыболовство и рыбоводство | 30110,7 | - | - | - | - | х |
| добыча полезных ископаемых | 16630,3 | 364,8 | 352,6 | - | - | 2,2 |
| обрабатывающие производства | 139476,4 | 1128,4 | 1101,5 | к | к | 0,8 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 8383,5 | 1838,1 | 1552,7 | 39,4 | 11,4 | 21,9 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 1978,6 | 494,3 | 446,3 | к | к | 25,0 |
| строительство | 6268,2 | - | - | - | - | х |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 7316,3 | к | к | - | - | к |
| транспортировка и хранение | 29014,0 | 7865,4 | 1752,3 | 121,1 | 72,6 | 27,1 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 581,3 | - | - | - | - | х |

Продолжение

| | Задолженность | из неё просроченная | | | | в % к итогу ¹⁾ |
|---|---------------|---------------------|--|-------------|--------------------------------------|---------------------------|
| | | всего | в том числе | | | |
| | | | поставщикам и подрядчикам за товары, работы и услуги | по платежам | | |
| | | | | в бюджет | в государственные внебюджетные фонды | |
| деятельность в области информации и связи | 180,2 | - | - | - | - | х |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 4440,8 | 66,7 | 65,6 | к | к | 1,5 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 5474,3 | к | к | - | - | к |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 98,1 | к | к | к | к | к |
| образование | 35,1 | к | - | к | к | к |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 607,3 | к | к | - | - | к |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 191,0 | к | к | - | - | к |
| предоставление прочих видов услуг | 60,6 | - | - | - | - | х |
| Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам | | | | | | |
| агропромышленный комплекс | 78962,7 | 297,8 | 297,8 | - | - | 0,4 |
| жилищно-коммунальное хозяйство | 10724,0 | 2397,2 | 2062,8 | 58,8 | 24,9 | 22,4 |
| сектор информационно-коммуникационных технологий | к | - | - | - | - | х |
| отрасль информационных технологий | к | - | - | - | - | х |
| сектор контента и средств массовой информации | к | - | - | - | - | х |
| туризм | 1289,2 | к | к | - | - | к |

¹⁾ Отношение просроченной к общей кредиторской задолженности по соответствующему виду экономической деятельности.

**ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КОНЕЦ 2023 ГОДА**
миллионов рублей

| | Задолжен- ность | из неё просроченная | | |
|--|--------------------|---------------------|---|------------------------------|
| | | всего | в том числе покупателей и заказчиков за товары, ра- боты и услуги | в % к итогу ¹⁾ |
| Всего | 452231,0 | 17058,3 | 14419,8 | 3,8 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыбо- ловство и рыбоводство | 119826,6 | 138,4 | 138,4 | 0,1 |
| рыболовство и рыбоводство | 119579,8 | к | к | к |
| добыча полезных ископаемых | 31864,8 | 936,2 | 43,1 | 2,9 |
| обрабатывающие производства | 165770,3 | 2990,5 | 2987,6 | 1,8 |
| обеспечение электрической энергией, га- зом и паром; кондиционирование воздуха | 16976,8 | 9281,6 | 8197,6 | 54,7 |
| водоснабжение; водоотведение, органи- зация сбора и утилизации отходов, дея- тельность по ликвидации загрязнений | 2962,9 | 1437,0 | 1336,8 | 48,5 |
| строительство | 22733,6 | к | к | к |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 6421,3 | 179,8 | 112,7 | 2,8 |
| транспортировка и хранение | 64438,3 | 1622,2 | 1222,5 | 2,5 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 2184,2 | - | - | х |
| деятельность в области информации и связи | 138,3 | к | к | к |
| деятельность по операциям с недвижи- мым имуществом | 11115,1 | 259,0 | 259,0 | 2,3 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 5824,3 | 104,7 | 104,7 | 1,8 |
| деятельность административная и сопут- ствующие дополнительные услуги | 151,1 | к | к | к |
| образование | 43,5 | к | к | к |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 1611,3 | к | к | к |
| деятельность в области культуры, спор- та, организации досуга и развлечений | 91,3 | к | к | к |
| предоставление прочих видов услуг | 38,5 | к | к | к |
| Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам | | | | |
| агропромышленный комплекс | 152168,1 | 314,5 | 314,4 | 0,2 |
| жилищно-коммунальное хозяйство | 20074,9 | 10891,1 | 9707,0 | 54,3 |
| сектор информационно-коммуникаци- онных технологий | к | к | к | 79,5 |
| отрасль информационных технологий | к | к | к | 79,5 |
| сектор контента и средств массовой информации | к | - | - | х |
| туризм | 3792,3 | к | к | к |

¹⁾ Отношение просроченной к общей дебиторской задолженности по соответствующему виду экономической деятельности.

ХІХ. 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 по выборочному кругу 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 (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 объёме 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, по-

грузку 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. Расчёт индекса на строительно-монтажные работы проводится на основе данных о ценах на материалы, детали и конструкции, приобретённые базовыми подрядными организациями, а также на базе технологических моделей, разработанных по видам экономической деятельности с учётом территориальных особенностей строительства.

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 (услуги)-представители по установленной номенклатуре. Цена приобретённого товара включает, помимо цены производителя, налог на добавленную стоимость, акциз и другие налоги, скидки, 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 приобретённых товаров (услуг) за базисный период.

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 разнообразным признакам: по виду и размеру отправки груза, скорости доставки, расстоянию перевозки, территории перевозки и др.

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 определённым видом 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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| Индекс потребительских цен (тарифов) | 103,5 | 104,1 | 107,2 | 115,3 | 107,9 |
| Индекс цен на вторичном рынке жилья ¹⁾ | 101,8 | 106,6 | 134,1 | 106,8 | 119,2 |
| Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) | 96,0 | 116,5 | 106,4 | 121,0 | 97,7 |
| Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции | 101,7 | 101,1 | 106,7 | 96,8 | 101,2 |
| Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения | 104,6 | 107,7 | 106,9 | 118,0 | 114,2 |
| Индекс тарифов на грузовые перевозки ²⁾ | 88,2 | 98,2 | 132,1 | 133,7 | 107,5 |
| Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц ¹⁾ | 102,7 | 100,2 | 101,8 | 104,5 | 99,9 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Продовольственные товары | 103,3 | 105,5 | 107,2 | 114,2 | 106,6 |
| мясопродукты | 102,7 | 103,3 | 112,6 | 107,5 | 108,6 |
| мясо и птица | 100,7 | 99,1 | 116,2 | 101,8 | 114,9 |
| колбасные изделия и продукты из мяса и птицы | 104,6 | 107,2 | 110,2 | 109,5 | 104,1 |
| консервы мясные | 104,1 | 107,2 | 107,0 | 122,2 | 108,6 |
| рыбопродукты | 101,7 | 101,6 | 109,9 | 123,1 | 105,2 |
| рыба и морепродукты пищевые | 101,7 | 101,1 | 108,6 | 123,2 | 105,6 |
| сельди | 100,4 | 99,7 | 112,6 | 117,8 | 103,2 |
| консервы рыбные | 102,7 | 107,1 | 116,3 | 125,6 | 104,2 |
| масло и жиры | 106,2 | 112,4 | 107,2 | 115,6 | 99,6 |
| масло сливочное | 110,1 | 107,5 | 109,0 | 112,3 | 100,9 |
| масло подсолнечное | 98,0 | 127,5 | 101,1 | 121,2 | 94,5 |
| молоко и молочная продукция | 107,5 | 104,3 | 104,7 | 121,7 | 96,6 |
| сыр | 108,3 | 104,4 | 107,2 | 116,6 | 104,5 |
| яйца куриные | 96,0 | 101,4 | 123,4 | 90,1 | 150,3 |
| сахар-песок | 76,0 | 134,4 | 108,7 | 126,5 | 101,6 |
| кондитерские изделия | 104,0 | 103,7 | 106,1 | 123,1 | 105,1 |
| хлеб и хлебобулочные изделия | 105,0 | 104,6 | 106,6 | 116,1 | 109,0 |
| крупа и бобовые | 109,7 | 121,6 | 110,8 | 112,3 | 94,8 |
| макаронные изделия | 107,1 | 109,5 | 110,0 | 114,8 | 95,4 |
| плодоовощная продукция, включая картофель | 101,1 | 113,0 | 107,9 | 107,0 | 118,4 |
| алкогольные напитки | 102,1 | 103,7 | 100,5 | 110,6 | 102,5 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Непродовольственные товары | 103,1 | 105,0 | 107,6 | 118,3 | 105,5 |
| ткани | 101,1 | 100,9 | 101,2 | 106,6 | 101,7 |
| одежда и бельё | 103,1 | 103,1 | 103,8 | 111,0 | 105,3 |
| трикотажные изделия | 102,1 | 102,0 | 103,3 | 110,9 | 107,6 |
| чулочно-носочные изделия | 105,6 | 103,7 | 104,1 | 112,4 | 105,1 |
| обувь кожаная, текстильная и комбинированная | 102,7 | 101,8 | 102,6 | 111,8 | 101,9 |
| моющие и чистящие средства | 105,4 | 105,6 | 104,7 | 125,4 | 101,5 |
| парфюмерно-косметические товары | 108,2 | 107,3 | 103,9 | 127,2 | 103,6 |

| | Продолжение | | | | |
|--|-------------|-------|-------|-------|-------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| галантерея | 103,5 | 102,8 | 104,1 | 114,8 | 104,2 |
| табачные изделия | 112,4 | 107,5 | 114,3 | 110,9 | 108,5 |
| мебель | 101,7 | 107,1 | 108,3 | 114,4 | 105,1 |
| часы | 100,8 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 102,7 |
| электротовары и другие бытовые приборы | 100,2 | 107,0 | 103,9 | 117,0 | 97,5 |
| телерадиотовары | 95,0 | 100,7 | 118,1 | 109,9 | 93,9 |
| строительные материалы | 102,9 | 103,1 | 132,4 | 111,1 | 103,3 |
| ювелирные изделия | 102,5 | 108,5 | 104,2 | 122,8 | 115,5 |
| топливо моторное | 103,2 | 104,3 | 108,4 | 102,3 | 106,8 |
| дизельное топливо | 103,2 | 103,4 | 109,4 | 110,8 | 107,2 |
| бензин автомобильный | 103,2 | 104,4 | 108,2 | 101,9 | 106,6 |
| медицинские товары | 105,3 | 111,2 | 103,5 | 114,7 | 106,9 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Услуги | 104,2 | 101,8 | 106,5 | 112,3 | 112,8 |
| бытовые | 104,1 | 105,9 | 106,8 | 113,6 | 106,5 |
| пассажирского транспорта | 104,5 | 95,9 | 126,4 | 111,9 | 132,3 |
| почтовой связи | 108,1 | 100,0 | 105,6 | 108,3 | 105,5 |
| телекоммуникационные ¹⁾ | 104,2 | 104,6 | 104,0 | 98,9 | 118,8 |
| организаций ЖКХ, оказываемые населению | 104,2 | 100,2 | 105,9 | 108,6 | 101,9 |
| жилищные | 104,0 | 102,1 | 110,3 | 107,3 | 114,7 |
| коммунальные | 103,9 | 99,8 | 102,9 | 111,3 | 100,0 |
| гостиниц и прочих мест проживания | 105,4 | 102,1 | 115,7 | 97,0 | 118,6 |
| в системе образования | 109,9 | 105,2 | 105,1 | 106,6 | 105,4 |
| дошкольного воспитания | 103,5 | 106,0 | 108,3 | 108,0 | 103,6 |
| образования | 114,3 | 104,5 | 103,1 | 105,0 | 107,2 |
| организаций культуры | 104,7 | 103,2 | 103,6 | 116,9 | 107,0 |
| экскурсионные | 103,7 | 100,0 | 138,1 | 116,6 | 136,5 |
| санаторно-оздоровительные | 100,0 | 108,7 | 100,0 | 116,6 | 126,2 |
| медицинские | 104,8 | 102,2 | 102,5 | 113,6 | 107,9 |
| правового характера | 111,0 | 111,4 | 104,6 | 121,3 | 111,6 |
| физической культуры и спорта | 101,7 | 100,7 | 112,1 | 103,3 | 102,0 |

¹⁾ В 2019–2022 годах – услуги электросвязи.

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| Говядина (кроме бескостного мяса) | 448,14 | 476,55 | 512,38 | 604,66 | 663,03 |
| Свинина (кроме бескостного мяса) | 307,41 | 316,56 | 354,00 | 364,99 | 411,67 |
| Куры охлаждённые и мороженые | 165,99 | 157,04 | 206,93 | 185,46 | 226,93 |
| Колбаса варёная | 519,12 | 528,50 | 591,59 | 643,00 | 669,77 |
| Консервы мясные ¹⁾ | 156,26 | 168,02 | 181,40 | 675,69 | 758,82 |
| Рыба мороженая неразделанная | 149,07 | 153,48 | 175,61 | 210,72 | 216,81 |
| Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла ²⁾ | 114,27 | 127,15 | 162,30 | 576,94 | 650,90 |
| Масло сливочное | 758,42 | 840,34 | 905,49 | 1052,35 | 1079,45 |
| Масло подсолнечное ³⁾ , за л | 114,71 | 145,46 | 141,67 | 162,71 | 153,75 |
| Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5%-3,2% жирности, за л | 71,62 | 72,30 | 74,31 | 84,50 | 78,05 |
| Молоко питьевое цельное стерилизованное 2,5%-3,2% жирности, за л | 88,21 | 89,93 | 94,95 | 112,24 | 112,17 |
| Сыры твёрдые, полутвёрдые и мягкие ⁴⁾ | 595,88 | 637,23 | 712,66 | 853,41 | 933,45 |
| Яйца куриные, за 10 шт. | 69,19 | 75,00 | 93,51 | 83,95 | 128,07 |
| Сахар-песок | 37,44 | 52,06 | 55,34 | 69,92 | 71,34 |
| Чай чёрный байховый | 931,27 | 1103,06 | 1161,30 | 1495,30 | 1531,67 |
| Соль поваренная пищевая | 16,79 | 17,61 | 17,82 | 22,14 | 22,42 |
| Мука пшеничная | 46,87 | 53,76 | 61,44 | 70,57 | 67,88 |
| Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной | 76,40 | 84,30 | 86,09 | 103,89 | 117,44 |
| Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки различных сортов ⁵⁾ | 113,80 | 116,00 | 126,37 | 110,21 | 122,06 |
| Рис шлифованный | 88,71 | 112,16 | 118,10 | 138,76 | 138,81 |
| Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта | 125,71 | 136,90 | 157,07 | 180,91 | 170,79 |
| Картофель | 25,36 | 34,06 | 53,35 | 41,00 | 31,58 |
| Капуста белокочанная свежая | 22,53 | 24,93 | 51,21 | 29,77 | 39,23 |
| Лук репчатый | 30,28 | 31,89 | 32,12 | 41,69 | 46,61 |
| Свёкла столовая | 27,92 | 32,23 | 44,00 | 37,70 | 41,44 |
| Морковь | 28,24 | 33,80 | 41,65 | 38,82 | 43,49 |
| Яблоки | 103,38 | 123,95 | 115,35 | 121,30 | 133,57 |
| Водка ⁶⁾ , за л | 664,60 | 697,67 | 697,96 | 724,74 | 766,99 |
| Вино виноградное креплёное ⁷⁾ , за л | 680,14 | 681,33 | 624,36 | 800,95 | 853,17 |
| Коньяк ординарный отечественный, за л | 1402,62 | 1378,66 | 1368,93 | 1438,30 | 1417,07 |
| Пиво ⁸⁾ , за л | 131,24 | 131,30 | 132,24 | 252,61 | 249,75 |

¹⁾ В 2019–2021 годах – консервы мясные, за условную банку весом 350 г.

²⁾ В 2019–2021 годах – консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку весом 350 г.

³⁾ В 2019–2021 годах – масло подсолнечное, за кг.

⁴⁾ В 2019–2022 годах – сыры сычужные твёрдые и мягкие.

⁵⁾ В 2019–2021 годах – хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта.

⁶⁾ В 2019–2022 годах – водка крепостью 40% об. спирта и выше.

⁷⁾ В 2019–2022 годах – вино виноградное креплёное крепостью до 20% об. спирта.

⁸⁾ В 2019–2021 годах – пиво отечественное.

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|----------|------------------------|----------|----------|----------|
| Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей | 9754,60 | 10010,29 | 10368,69 | 11472,24 | 12179,11 |
| Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей | 1970,09 | 2040,63 | 2155,74 | 2471,68 | 2602,11 |
| Пальто женское демисезонное из шерстяных или полушерстяных тканей | 11776,88 | 12500,52 | 12845,16 | 13983,90 | 14330,68 |
| Юбка женская из полушерстяных или смесовых тканей | 2966,78 | 2953,67 | 3008,84 | 3371,33 | 3545,05 |
| Джемпер мужской | 2667,44 | 2799,82 | 2874,03 | 3046,82 | 3047,17 |
| Носки мужские, за пару | 104,93 | 106,60 | 110,85 | 139,36 | 146,38 |
| Колготки женские эластичные | 280,47 | 288,03 | 298,49 | 334,60 | 357,45 |
| Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару | 4461,02 | 4488,33 | 4526,31 | 5063,10 | 5573,00 |
| Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару | 9789,83 | 9922,17 | 10155,90 | 10939,45 | 11461,08 |
| Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару | 4732,17 | 4775,72 | 4818,54 | 4968,62 | 5074,29 |
| Часы наручные | 2042,53 | 2064,09 | 2058,84 | 2070,80 | 2422,50 |
| Холодильник двухкамерный, ёмкостью 250-360 л | 35388,14 | 37891,03 | 40171,76 | 48574,21 | 45268,18 |
| Машина стиральная автоматическая | 27177,22 | 30042,56 | 30688,13 | 42585,71 | 37028,51 |
| Электропылесос напольный | 8289,92 | 8917,07 | 8921,34 | 10537,21 | 10596,00 |
| Велосипед дорожный для взрослых | 15521,28 | 16509,75 | 18100,54 | 22135,08 | 23759,39 |
| Телевизор | 27299,43 | 28550,51 ¹⁾ | 33790,56 | 37740,82 | 36971,93 |
| Фотоаппарат | 7316,05 | 8222,01 | 9104,79 | 11154,34 | 9291,84 |

¹⁾ Замена товаров или объектов наблюдения.

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------|-----------------------|---------|---------|---------|
| Постановка набоек, за пару | 436,49 | 434,91 | 461,55 | 566,67 | 597,27 |
| Ремонт телевизоров, за один вид работы | 3027,88 | 3133,83 | 3133,31 | 3489,18 | 3697,57 |
| Ремонт холодильников всех марок, за один вид работы | 2068,40 | 1899,74 ¹⁾ | 1900,65 | 2177,64 | 2386,02 |
| Химчистка мужского костюма, за шт. | 1833,43 | 1832,38 | 1832,62 | 2290,67 | 2788,88 |
| Проезд в городском автобусе, за поездку | 31,12 | 33,00 | 34,16 | 35,00 | 40,00 |
| Проезд в троллейбусе, за поездку | 32,00 | 33,00 | 34,00 | 35,00 | 40,00 |
| Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт. | 23,00 | 23,00 | 24,00 | 27,00 | 29,00 |
| Абонентская плата за неограниченный объём местных телефонных соединений, за месяц | 464,00 | 464,00 | 474,00 | 522,00 | 522,00 |
| Плата за жильё в домах государственного и муниципального жилищных фондов, за кв. м общей площади | 27,81 | 28,32 | 29,15 | 30,64 | 32,03 |
| Водоснабжение холодное и водоотведение, за куб. м | 42,29 | 47,19 | 50,97 | 58,86 | 58,84 |
| Водоснабжение горячее, за куб. м | 200,51 | 194,71 | 198,23 | 219,54 | 219,57 |
| Отопление, за Гкал | 3139,11 | 3067,16 | 3108,92 | 3435,13 | 3436,32 |
| Газ сжиженный, за месяц с человека | 402,42 | 418,56 | 434,04 | 477,00 | 477,00 |
| Электроэнергия в квартирах без электроплит, за 100 кВт.ч | 276,00 | 282,00 | 297,00 | 340,00 | 340,00 |
| Посещение детского ясли-сада, за день | 114,67 | 126,01 | 131,47 | 142,18 | 156,89 |
| Кинотеатры, за билет | 272,63 | 279,97 | 289,46 | 277,17 | 286,19 |
| Театры, за билет | 493,68 | 493,68 | 493,68 | 819,32 | 923,07 |
| Музеи и выставки, за билет | 109,75 | 122,67 | 134,27 | 144,17 | 155,39 |
| Санаторий, за день с человека | 2718,63 | 2814,26 | 2814,03 | 3310,18 | 4986,50 |
| Первичный консультативный приём у врача специалиста, за посещение | 1152,55 | 1177,86 | 1193,12 | 1371,76 | 1450,99 |
| Общий анализ крови | 432,80 | 431,35 | 449,89 | 551,64 | 596,93 |

¹⁾ Замена услуг или объектов наблюдения.

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Все типы квартир | 101,8 | 106,6 | 134,1 | 106,8 | 119,2 |
| среднего качества (типовые) | 101,2 | 108,0 | 136,8 | 105,6 | 117,3 |
| улучшенного качества | 102,7 | 104,7 | 129,5 | 109,1 | 127,3 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Все типы квартир | 49953 | 55715 | 75801 | 82767 | 96845 |
| среднего качества (типовые) | 46170 | 52626 | 73606 | 80866 | 94794 |
| улучшенного качества | 57127 | 60961 | 80162 | 86389 | 105877 |

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

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Промышленность | 96,0 | 116,5 | 106,4 | 121,0 | 97,7 |
| добыча полезных ископаемых | 89,8 | 133,2 | 92,0 | 163,8 | 119,3 |
| добыча металлических руд | 75,5 | 161,0 | 66,8 | 86,8 | в 2,0 р. |
| добыча прочих полезных ископаемых | 102,3 | 104,9 | 145,5 | 175,6 | 98,8 |
| обрабатывающие производства | 97,8 | 117,7 | 119,4 | 115,2 | 91,0 |
| производство пищевых продуктов | 104,8 | 102,5 | 113,2 | 107,0 | 123,7 |
| производство напитков | 102,9 | 104,7 | 107,1 | 104,7 | 106,0 |
| производство одежды | 111,3 | 100,0 | 100,0 | 136,8 | 105,0 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | 101,3 | 100,0 | 104,8 | 87,7 | 90,1 |
| производство бумаги и бумажных изделий | 100,0 | 110,0 | 142,5 | 143,9 | 105,0 |
| деятельность полиграфическая и копирование носителей информации | 106,4 | 105,4 | 101,3 | 166,5 | 110,7 |
| производство химических веществ и химических продуктов | 91,7 | 132,6 | 112,9 | 154,4 | 117,7 |
| производство прочей неметаллической минеральной продукции | 103,3 | 102,9 | 102,9 | 105,6 | 107,4 |
| производство металлургическое | 89,7 | 138,7 | 122,1 | 115,2 | 85,1 |
| производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | 100,0 | 102,2 | 135,0 | 139,4 | 100,0 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 101,1 | 97,1 | 111,5 | 101,3 | 104,2 |
| производство, передача и распределение электроэнергии | 98,7 | 98,8 | 116,3 | 94,9 | 107,3 |
| производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха | 104,3 | 94,5 | 105,1 | 111,1 | 100,0 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 109,5 | 107,5 | 110,8 | 112,4 | 100,0 |
| забор, очистка и распределение воды | 109,3 | 107,1 | 113,0 | 114,8 | 100,0 |
| сбор и обработка сточных вод | 109,9 | 108,5 | 107,2 | 108,5 | 100,0 |

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

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|-------|-------|-------|----------|
| Добыча полезных ископаемых | | | | | |
| концентрат железорудный | 75,5 | 161,0 | 66,8 | 86,8 | в 2,0 р. |
| щебень | 100,1 | 98,5 | 107,0 | 114,7 | 102,0 |
| смеси песчано-гравийные | 100,4 | 100,0 | 109,1 | 110,9 | 59,7 |
| концентрат апатитовый | 102,3 | 105,3 | 147,3 | 179,1 | 98,8 |
| концентраты нефелиновые | 100,0 | 106,8 | 120,6 | 109,3 | 108,5 |
| Производство пищевых продуктов | | | | | |
| изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы | 100,0 | 103,5 | 101,7 | 114,1 | 98,1 |
| рыба мороженая | 105,2 | 99,4 | 115,5 | 107,1 | 123,4 |
| филе рыбное мороженое | 105,1 | 67,6 | 137,1 | 114,0 | 93,2 |
| рыба вяленая | 125,4 | 100,0 | 110,7 | 107,7 | 105,0 |
| рыба солёная или в рассоле | 100,9 | 100,0 | 116,0 | 102,4 | 134,1 |
| сельдь солёная или в рассоле | 100,0 | 100,0 | 130,2 | 94,3 | 122,5 |
| рыба, включая филе, копчёная | 113,0 | 101,1 | 104,5 | 120,6 | 105,0 |
| консервы рыбные | 106,1 | 107,3 | 146,0 | 98,4 | 148,4 |
| пресервы рыбные | 100,0 | 100,0 | 109,1 | 107,4 | 110,6 |
| мука кормовая тонкого и грубого помола и гранулы из рыбы | 106,5 | 104,6 | 110,3 | 104,1 | 177,3 |
| молоко питьевое пастеризованное | 108,1 | 101,4 | 107,6 | 130,2 | 99,1 |
| масло сливочное | 106,0 | 100,0 | 100,0 | 96,1 | 94,4 |
| сыры мягкие | 103,0 | 82,6 | 123,9 | 104,4 | - |
| творог (кроме зернёного и произведённого с использованием ультрафильтрации и сепарирования) без вкусовых компонентов | 104,4 | 100,7 | 100,0 | 133,5 | 97,3 |
| продукты кисломолочные (кроме сметаны) | 106,3 | 101,2 | 103,5 | 123,9 | 99,8 |
| сметана | 109,0 | 102,1 | 103,2 | 132,3 | 98,4 |
| изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки | 103,7 | 101,2 | 104,0 | 116,0 | 104,4 |
| изделия хлебобулочные из пшеничной муки | 105,4 | 100,5 | 101,9 | 109,4 | 104,1 |
| изделия хлебобулочные сдобные | 101,3 | 101,5 | 100,0 | 114,6 | 100,0 |
| изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения | 102,6 | 111,8 | 104,5 | 116,6 | 116,9 |
| Производство напитков | | | | | |
| пиво, кроме отходов пивоварения | 102,9 | 104,7 | 107,1 | 104,7 | 106,0 |
| Производство одежды | | | | | |
| спецодежда | 111,3 | 100,0 | 100,0 | 136,8 | 105,0 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | | | | | |
| пиломатериалы хвойных пород | 101,6 | 100,0 | 104,8 | 94,1 | 87,0 |
| Производство бумаги и бумажных изделий | | | | | |
| ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона | 100,0 | 110,0 | 142,5 | 143,9 | 105,0 |
| Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации | | | | | |
| услуги печатные прочие | 106,4 | 105,4 | 101,3 | 166,5 | 110,7 |

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------------|-------|-------|-------|-------|
| Производство химических веществ и химических продуктов | | | | | |
| кислород | 136,8 | 99,5 | 98,0 | 173,9 | 100,0 |
| кислота серная | 91,5 | 133,0 | 113,0 | 153,9 | 120,0 |
| Производство прочей неметаллической минеральной продукции | | | | | |
| бетон, готовый для заливки (товарный бетон) | 102,5 | 103,2 | 102,8 | 105,6 | 107,4 |
| Производство металлургическое | | | | | |
| прутки, катанка и профили из алюминия или алюминиевых сплавов | 86,8 ¹⁾ | 124,4 | 138,5 | 76,1 | 139,5 |
| никель необработанный | 120,5 | 144,7 | 114,6 | 124,1 | 83,0 |
| кобальт необработанный | 48,7 | 115,2 | 196,3 | 52,9 | 96,1 |
| Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования | | | | | |
| тара металлическая лёгкая | 100,0 | 102,2 | 135,0 | 139,4 | 100,0 |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | | | | | |
| электроэнергия | 86,7 | 98,4 | 132,1 | 80,5 | 114,7 |
| услуги по передаче электроэнергии | 99,8 | 100,3 | 100,4 | 116,8 | 105,1 |
| электроэнергия, отпущенная различным категориям потребителей | 108,0 | 98,6 | 110,6 | 99,3 | 103,3 |
| пар и горячая вода | 104,1 | 95,6 | 105,0 | 109,7 | 100,0 |
| услуги по снабжению паром и горячей водой по трубопроводам | 105,9 | 86,7 | 105,3 | 120,1 | 100,0 |
| Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | | | | | |
| вода питьевая | 109,6 | 107,1 | 113,4 | 115,5 | 100,0 |
| вода непитьевая | 102,6 | 105,7 | 104,7 | 101,7 | 100,0 |
| услуги по удалению сточных отходов | 109,9 | 108,5 | 107,2 | 108,5 | 100,0 |

¹⁾ Проволока алюминиевая.

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| Продукция и услуги сельского хозяйства и охоты | 101,7 | 101,1 | 106,7 | 96,8 | 101,2 |
| животные живые и продукты животного происхождения | 101,7 | 101,1 | 106,7 | 96,8 | 101,2 |
| скот и птица (в живом весе) | 99,3 | 103,2 | 116,4 | 94,8 | 110,6 |
| крупный рогатый скот | 111,3 | 104,4 | 117,0 | 100,9 | 118,4 |
| свиньи живые | 96,8 | 103,8 | 120,9 | 86,2 | - |
| молоко сырое крупного рогатого скота | 102,8 | 101,0 | 101,4 | 97,9 | 98,4 |

**ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ (ЗАТРАТЫ, УСЛУГИ)
ИНВЕСТИЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения | 104,6 | 107,7 | 106,9 | 118,0 | 114,2 |
| индекс цен производителей на строительную продукцию | 101,9 | 104,5 | 109,6 | 109,8 | 114,0 |
| индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения | 107,2 | 109,3 | 104,6 | 125,3 | 114,7 |
| индекс цен на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения | 103,6 | 104,1 | 107,1 | 114,8 | 107,8 |

**ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ
ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ТРАНСПОРТА**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Транспорт – всего | 88,2 | 98,2 | 132,1 | 133,7 | 107,5 |
| морской | 87,0 | 97,8 | 143,3 | 141,6 | 106,0 |
| автомобильный | 102,9 | 100,8 | 105,1 | 107,9 | 111,1 |

ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ
на конец IV квартала к концу IV квартала предыдущего года, в процентах

| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| Услуги связи | 102,7 | 100,2 | 101,8 | 104,5 | 99,9 |
| национальная почта | 104,8 | 100,4 | 104,1 | 112,7 | 107,2 |
| электросвязь | 101,9 | 100,2 | 101,1 | 102,8 | 98,6 |
| местная телефонная | 103,1 | 100,0 | 102,1 | 110,0 | 100,0 |
| междугородная телефонная | 105,5 | 101,7 | 105,1 | 110,0 | 100,0 |
| документальная электросвязь | 100,04 | 100,0 | 100,03 | 100,1 | 98,2 |
| 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 | 106,4 | 100,0 | 100,0 | 91,7 | 95,5 |

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:

- информационно-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>

Мурманская область в цифрах

Статистический сборник


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 31.05.2024
Формат бумаги 60x84_{1/8} усл.п.л.
Тираж 1 экз. Заказ № 35



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>