



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

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЦИФРАХ

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК

2020



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

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
В ЦИФРАХ

Статистический сборник

Мурманск
2020

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

Редакционная коллегия:

В.Н. Морозов (председатель),

Н.Ю. Галахова, В.А. Кудицкая, Т.С. Куликова, С.О. Лазур, М.Н. Мухаева, И.С. Плятнер, Г.В. Прибыткова,

Р.Ю. Ртищева, М.Е. Сидлак

Мурманская область в цифрах / Федеральная служба государственной статистики, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области. Мурманск, 2020 – 135 с.

В сборнике представлена информация о социально-экономическом положении Мурманской области в 2015–2019 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 КATALOGу статистических и информационных услуг на 2020 год – 012311001.

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

© Территориальный орган
Федеральной службы
государственной статистики
по Мурманской области, 2020

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 и опроса населения в ходе обследования домашних хозяйств выборочным способом, а также регистрации фактических цен и тарифов на товары и услуги в организациях торговли и сферы услуг в городах Мурманск, Апатиты, Североморск.

Кроме того, использованы данные Отделения по Мурманской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации, территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации, Федеральной таможенной службы, Государственного учреждения – Отделения Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области, Министерства здравоохранения Мурманской области, Министерства внутренней политики Мурманской области, Министерства труда и социального развития Мурманской области, Министерства финансов Мурманской области и других. При подготовке также использованы материалы, размещённые в Единой межведомственной информационно-статистической системе, – сведения Федерального агентства водных ресурсов и Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

Статистические данные приведены в основном за 2015–2019 годы в структуре и методологии соответствующих лет.

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

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

1. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД) ОК 029-2007 (КДЭС ред. 1.1); за 2017–2019 годы – 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 стран мира (ОКСМ) ОК (МК (ИСО 3166) 004-97) 025-2001;
6. Общероссийский классификатор форм собственности (ОКФС) ОК 027-99;
7. Общероссийский классификатор экономических регионов (ОКЭР) ОК 024-95.

Кроме того, при проведении федерального статистического наблюдения использованы:

- 1) за бюджетами домашних хозяйств – Классификатор индивидуального потребления домашних хозяйств по целям (КИПЦ-ДХ);
- 2) за экспортом, импортом товаров – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза (ТН ВЭД ТС) и Единая товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС);
- 3) за экспортом, импортом услуг – Временный классификатор услуг во внешнеэкономической деятельности (ВКУ ВЭД) и Классификатор услуг во внешнеэкономической деятельности (КУВЭД);
- 4) о заболеваемости и смертности населения – 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:

1. «Агропромышленный комплекс» – утверждена приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29.04.2016 № 168;
2. «Жилищно-коммунальное хозяйство» – утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27.04.2016 № 286/пр;
3. «Сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна» – утверждена приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 24.07.2018 № 2893;
4. «Сектор информационно-коммуникационных технологий» – утверждена приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 07.12.2015 № 515;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Инвестиции в основной капитал приводятся в фактически действовавших ценах соответствующих лет без налога на добавленную стоимость.

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

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

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

Значения некоторых показателей за предыдущие годы уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2019 год в ряде случаев являются предварительными.

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

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ

Основные социальные и экономические характеристики Мурманской области	Лазур С.О.	688-526
Административная система	Мухаева М. Н.	688-574
Охрана окружающей среды	Лазур С.О.	688-526
	Галахова Н.Ю.	688-541
	Ртищева Р. Ю.	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
	Галахова Н.Ю.	688-541
Образование	Мухаева М. Н.	688-574
Здравоохранение	Мухаева М. Н.	688-574
Отдых	Мухаева М. Н.	688-574
	Галахова Н.Ю.	688-541
Производство и использование валового регионального продукта	Прибыткова Г.В.	688-621
Инвестиции	Ртищева Р. Ю.	688-580
	Прибыткова Г.В.	688-621
Предприятия и организации	Ртищева Р. Ю.	688-580
Промышленное производство	Ртищева Р. Ю.	688-580
Строительство	Ртищева Р. Ю.	688-580
Сельское, лесное хозяйство и рыболовство	Галахова Н.Ю.	688-541
	Ртищева Р. Ю.	688-580
	Галахова Н.Ю.	688-541
Торговля и услуги населению		
Наука и инновации. Информационные и коммуникационные технологии	Мухаева М. Н.	688-574
Финансы	Прибыткова Г.В.	688-621
Цены и тарифы	Прибыткова Г.В.	688-621
Внешнеэкономическая деятельность	Галахова Н.Ю.	688-541

ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

гектар.....	га	миллион.....	млн.
гигакалория.....	Гкал	пассажиры-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.

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	11
Основные социально-экономические показатели	12
Динамика основных социально-экономических показателей.....	13
Мурманская область в экономике России за 2019 год.....	15
Отдельные показатели, характеризующие социально-экономическое положение регионов Северного экономического района и Российской Федерации, за 2019 год.....	17
II. АДМИНИСТРАТИВНАЯ СИСТЕМА.....	18
Государственная власть и местное самоуправление.....	19
Показатели для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) и деятельности органов исполнительной власти Мурманской области.....	19
Характеристика муниципальных образований Мурманской области.....	20
Численность работников государственных органов и органов местного самоуправления по ветвям власти за 2015–2018 годы	20
III. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	21
Текущие (эксплуатационные) затраты на охрану окружающей среды по направлениям природоохранной деятельности	22
Особо охраняемые природные территории.....	22
Инвестиции в основной капитал организаций, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	22
IV. НАСЕЛЕНИЕ.....	23
Численность населения.....	24
Возрастная структура населения на 1 января 2020 года.....	25
Численность населения по возрасту на 1 января 2015, 2019, 2020 годов	26
Общие показатели естественного движения населения	27
Умершие по основным классам причин смерти.....	27
Общие показатели брачности и разводимости	28
Динамика миграционного снижения (-) населения.....	28
Распределение мигрантов по потокам миграции	28
V. ТРУД.....	30
Численность рабочей силы, занятых и безработных по полу	31
Уровни участия в рабочей силе, занятости и безработицы	32
Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по полу и основным группам занятий за 2019 год.....	32
Распределение численности занятых в возрасте 15 лет и старше по полу, возрастным группам и уровню образования за 2019 год.....	33
Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по полу, возрастным группам и уровню образования за 2019 год.....	34
Распределение численности безработных в возрасте 15 лет и старше по полу, наличию опыта работы и причинам незанятости за 2019 год	34
Основные показатели регистрируемого рынка труда.....	35
Трудоустройство населения органами службы занятости населения	35
Производственный травматизм.....	36
Профессиональные заболевания	36
VI. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	37
Основные показатели уровня жизни населения	40
Изменение основных показателей уровня жизни населения	41
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств за 2015–2018 годы.....	41

ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ.....	42
Объём и структура денежных доходов населения	42
Денежные расходы и сбережения населения.....	42
Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов.....	43
Распределение общего объёма денежных доходов населения.....	43
Среднемесячная номинальная начисленная и реальная начисленная заработная плата работников организаций	43
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности за 2019 год	44
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата отдельных категорий работников организаций государственной и муниципальной форм собственности за 2017–2019 годы	45
Величина прожиточного минимума	46
Состав потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ	46
Структура потребительских расходов домашних хозяйств с применением КИПЦ-ДХ	47
Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах.....	47
Жилищный фонд	48
Обеспечение граждан жильём.....	48
VII. ОБРАЗОВАНИЕ.....	49
Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми.....	50
Подготовка научных кадров.....	50
VIII. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	51
Основные показатели деятельности организаций здравоохранения.....	52
Заболеваемость населения по основным классам болезней.....	53
Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией.....	54
IX. ОТДЫХ	55
Детские оздоровительные лагеря за 2015–2017 годы.....	55
Организации отдыха и оздоровления детей за 2018, 2019 годы	55
Отдельные показатели деятельности коллективных средств размещения	55
X. ПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА	56
Валовой региональный продукт по видам экономической деятельности за 2017, 2018 годы.....	56
Использование валового регионального продукта за 2015–2018 годы.....	57
Структура расходов на конечное потребление за 2015–2018 годы	57
XI. ИНВЕСТИЦИИ	58
ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ	60
Инвестиции в нефинансовые активы организаций	60
Инвестиции в основной капитал.....	60
Структура инвестиций в основной капитал по формам собственности.....	60
Структура инвестиций в основной капитал по видам основных фондов (средств) за 2017–2019 годы	61
Структура инвестиций в основной капитал организаций по источникам финансирования.....	61
Структура инвестиций в основной капитал организаций по видам экономической деятельности за 2017–2019 годы	62
ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ.....	63
Финансовые вложения организаций по видам	63
Структура финансовых вложений организаций по видам	63
Финансовые вложения по видам экономической деятельности за 2019 год.....	64
XII. ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	65
Число организаций по видам экономической деятельности за 2017–2019 годы	66
Число организаций по формам собственности.....	67
Оборот организаций по видам экономической деятельности за 2017–2019 годы	67
МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО.....	68
Средняя численность работников и оборот малых предприятий (без микропредприятий) по видам экономической деятельности за 2018, 2019 годы	68

Средняя численность работников и оборот микропредприятий по видам экономической деятельности за 2018, 2019 годы.....	69
Численность занятых в сфере индивидуальной предпринимательской деятельности и объём выручки по видам экономической деятельности за 2017, 2018 годы.....	70
XIII. ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	71
Индексы производства	72
Структура объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами за 2017–2019 годы	73
Производство отдельных видов продукции за 2017–2019 годы	74
XIV. СТРОИТЕЛЬСТВО	76
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство».....	77
Наличие основных строительных машин в организациях Мурманской области на конец 2019 года.....	78
Ввод в эксплуатацию зданий за 2017–2019 годы	78
Ввод в действие (эксплуатацию) отдельных мощностей и объектов	79
Основные показатели по вводу в эксплуатацию жилья.....	80
Число построенных квартир и их средний размер	80
XV. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО И РЫБОЛОВСТВО	81
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА.....	82
Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	82
Индексы производства продукции сельского хозяйства	83
Валовой сбор сельскохозяйственных культур.....	83
Урожайность сельскохозяйственных культур	84
Поголовье скота и птицы	84
Производство основных видов продукции животноводства.....	84
Продуктивность скота и птицы в сельскохозяйственных организациях	85
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	85
Парк основных видов техники в сельскохозяйственных организациях.....	85
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами всех марок	85
Внесение минеральных удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях	86
Внесение органических удобрений под посевы сельскохозяйственных культур в сельскохозяйственных организациях	86
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	86
Гибель лесных насаждений и лесовосстановление.....	86
Производство продукции лесозаготовок за 2017–2019 годы	87
РЫБОЛОВСТВО.....	87
Производство основных видов продукции рыболовства за 2017–2019 годы.....	87
XVI. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	88
РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ.....	90
Основные показатели розничной торговли.....	90
Структура оборота розничной торговли по формам собственности, субъектам торговли и группам товаров.....	90
Индексы физического объёма продажи отдельных товаров за 2017–2019 годы	91
Оборот общественного питания.....	92
Структура оборота общественного питания по формам собственности.....	92
ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ	92
Основные показатели оптовой торговли.....	92
УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	93
Основные показатели платных услуг населению.....	93
Индексы физического объёма платных услуг населению по видам за 2017–2019 годы	93
Структура объёма платных услуг населению по видам за 2017–2019 годы.....	93
Структура объёма бытовых услуг населению по видам за 2017–2019 годы	94

XVII. НАУКА И ИННОВАЦИИ	95
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по типам организаций и секторам деятельности за 2015–2018 годы	96
Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности и категориям персонала за 2015–2018 годы	97
Внутренние затраты организаций на исследования и разработки по источникам финансирования и секторам деятельности за 2015–2018 годы	97
субсидии, Гранты, конкурсное финансирование исследований и разработок за 2015–2018 годы	98
Поступление патентных заявок и выдача патентов на объекты интеллектуальной собственности за 2015–2018 годы	98
Число фактов использования организациями передовых производственных технологий по периодам начала внедрения и группам технологий	99
Основные показатели инновационной деятельности организаций за 2015–2018 годы	101
Объём отгруженных организациями инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами и затраты на технологические инновации по обследуемым видам экономической деятельности за 2017, 2018 годы	102
XIII. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	104
Число организаций обследуемых видов экономической деятельности, использовавших информационные и коммуникационные технологии за 2015–2018 годы	105
Наличие персональных компьютеров в обследованных организациях	106
Использование информационных и коммуникационных технологий по обследуемым видам экономической деятельности за 2018 год	107
Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по обследуемым видам экономической деятельности за 2018 год	108
Использование информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей в домашних хозяйствах	109
XIX. ФИНАНСЫ	110
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ	111
Консолидированный бюджет	111
Расходы консолидированного бюджета на социально-культурные мероприятия	111
ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ	112
Сальдированный финансовый результат по видам экономической деятельности за 2019 год	112
Рентабельность проданных товаров (продукции, работ, услуг) по видам экономической деятельности за 2018, 2019 годы	113
Кредиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности на конец 2019 года	114
Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности на конец 2019 года	116
Просроченная задолженность по заработной плате работников организаций обследуемых видов экономической деятельности	117
Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по обследуемым видам экономической деятельности за 2017–2019 годы	117
XX. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	118
Индексы цен и тарифов в секторах экономики	119
Индексы потребительских цен на отдельные группы и виды продовольственных товаров	120
Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	120
Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	121
Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров	122
Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров	123
Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	124
Индексы цен на вторичном рынке жилья	124
Средние цены на вторичном рынке жилья	125
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) по видам экономической деятельности	125

Индексы цен производителей на отдельные виды промышленных товаров (услуг) в 2017–2019 годах.....	126
Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции.....	127
Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения.....	128
Индексы тарифов на грузовые перевозки отдельными видами транспорта.....	128
Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц.....	128
XXI. ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	129
Внешнеторговый оборот.....	130
Товарный состав экспорта.....	130
Географическое распределение экспорта товаров по отдельным странам.....	131
Товарный состав импорта.....	132
Географическое распределение импорта товаров по отдельным странам.....	132
Экспорт международных услуг по основным видам.....	133
Географическое распределение экспорта международных услуг по отдельным странам.....	133
Импорт международных услуг по основным видам.....	134
Географическое распределение импорта международных услуг по отдельным странам.....	135

I. ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Дата образования	28 мая 1938 года
Местоположение	Северо-Запад Европейской части России
Площадь территории на 01.01.2020, тыс. кв. км¹⁾	144,9
Наибольшая протяжённость, км	
в меридианальном направлении	400
в широтном направлении	550
Численность населения на 01.01.2020 (по оценке), тыс. человек	741,4
городское	683,4
сельское	58,0
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 Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии.

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность населения (на конец года), тыс. человек	762,2	757,6	753,6	748,1	741,4
Естественный прирост, убыль (-) населения, тыс. человек	0,3	-0,2	-0,6	-1,1	-1,8
Миграционный прирост, снижение (-) населения, тыс. человек	-4,4	-4,3	-3,5	-4,4	-4,9
Среднегодовая численность занятых в экономике ²⁾ , тыс. человек	383,2	379,8	367,4	363,9	...
Численность безработных ³⁾ , тыс. человек	35,3	34,3	30,9	29,0	22,9
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ⁴⁾ (на конец года), тыс. человек	8,4	7,6	7,1	7,0	6,8
Численность пенсионеров ⁵⁾ , (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек	249,5	248,6	246,8	245,8	242,7
Среднедушевые денежные доходы населения ⁶⁾ , руб. в месяц	36747	37359	39273 ⁷⁾	41564	43915
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	45989	48986	51932	58045	63715
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ , (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	16635	<u>17057⁸⁾</u> 22057 ⁷⁾	18123	19045	20046
Валовой региональный продукт в текущих основных ценах, млрд. руб.	401,6	432,4	442,6	482,5 ⁹⁾	...
Инвестиции в основной капитал, млн. руб.	100418,3	85494,6	113269,3	155744,2	171360,7 ¹⁰⁾
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», млн. руб.	34009,0	34379,2	45333,0	37883,2	65776,5 ¹⁰⁾
Ввод в эксплуатацию (в установленном порядке) жилья, тыс. кв. м общей площади жилых помещений	33,4	59,2	59,0	46,3	44,8 ¹¹⁾
Продукция сельского хозяйства ¹²⁾ , млн. руб.	1920,8	1551,5	1675,0	1822,7	1797,0 ⁹⁾
растениеводство	458,4	440,6	446,9	525,3	535,1 ⁹⁾
животноводство	1462,3	1110,9	1228,1	1297,4	1261,9 ⁹⁾
Грузооборот автомобильного транспорта ¹³⁾ , млн. т. км	597,2	565,7	545,0	436,7	471,2
Пассажиروоборот автобусов общего пользования ¹⁴⁾ , млн. пасс.км	640,8	609,2	600,6	673,7	670,6
Оборот розничной торговли, млн. руб.	153670,1	154756,5	163528,5	169676,6	178998,0
Оборот общественного питания, млн. руб.	13492,1	13502,7	13756,7	14112,9	14488,2
Платные услуги населению, млн. руб.	54961,8	56778,2	56470,3	59851,2	62318,1 ¹⁵⁾
Доходы консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн. руб.	66556	72667	72725	81971	101784
Расходы консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн. руб.	68027	70141	73328	82309	98397
Профицит ¹⁷⁾ , дефицит (-) ¹⁸⁾ консолидированного бюджета ¹⁶⁾ , млн. руб.	-1471	2526	-603	-337	3386
Сальдированный финансовый результат ¹⁹⁾ , млн. руб.	95646,3	125963,7	83533,9	95123,5	80528,1
Финансовые вложения ²⁰⁾ , млн. руб.	748334,2	108302,5	171890,5	172955,1	311372,1
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ²¹⁾ , млрд. руб.	1814,8	1891,3	1970,7	2043,5	...
Индекс потребительских цен ²²⁾ , %	113,4	105,6	103,1	104,4	103,5
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ²²⁾²³⁾ , %	123,5	102,6	98,2	113,8	96,0
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции ²²⁾ , %	101,8	111,8	105,2	101,6	101,7
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения ²²⁾ , %	116,5	103,3	102,4	114,5	104,6
Индекс тарифов на грузовые перевозки ²²⁾²⁴⁾ , %	121,0	94,9	101,4	105,0	88,2

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
Внешнеторговый оборот ²⁵⁾ , млн. долл. США	2572,0	2861,0	3851,4	3978,9	4421,1
экспорт товаров	2205,6	2465,6	3493,0	3648,6	4086,1
импорт товаров	366,4	395,4	358,4	330,3	335,0

- 1) Данные в стоимостном выражении приведены в фактически действовавших ценах соответствующих лет.
- 2) По данным Баланса трудовых ресурсов.
- 3) По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). За 2015, 2016 годы – в возрасте 15-72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.
- 4) По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.
- 5) Состоящих на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.
- 6) Показатель рассчитан в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680). Данные за 2019 год – оценка.
- 7) С учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ (далее – ЕВ-2017).
- 8) Без учёта ЕВ-2017.
- 9) Предварительные данные.
- 10) 1-я годовая оценка.
- 11) С учётом жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.
- 12) За 2015–2017 годы – с учётом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.
- 13) Организаций всех видов экономической деятельности (без микропредприятий). С учётом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих перевозки грузов на коммерческой основе.
- 14) Включены суммарные объёмы, выполненные автобусами юридических лиц, осуществлявшими на коммерческой основе регулярные перевозки пассажиров, с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), а также перевозки организациями по заказам и туристско-экскурсионным маршрутам.
- 15) По данным текущей отчётности.
- 16) По данным Министерства финансов Мурманской области.
- 17) Превышение доходов над расходами.
- 18) Превышение расходов над доходами.
- 19) За 2015–2018 годы – по данным юридических лиц (без банков, страховых и бюджетных организаций), представивших бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019 год – по оперативным данным федерального статистического наблюдения за финансовым состоянием юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков и небанковских кредитных организаций, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов), средняя численность работников которых за предыдущий год превышает 15 человек (кроме организаций – владельцев лицензии на добычу полезных ископаемых).
- 20) По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков и небанковских кредитных организаций, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов).
- 21) По Балансу основных фондов.
- 22) Декабрь к декабрю предыдущего года.
- 23) За 2015, 2016 годы данные пересчитаны в соответствии с группировками ОКВЭД2.
- 24) На морском и автомобильном транспорте.
- 25) По данным Федеральной таможенной службы.

ДИНАМИКА ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ¹⁾
в процентах к предыдущему году

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность населения (на конец года)	99,5	99,4	99,5	99,3	99,1
Среднегодовая численность занятых в экономике ²⁾	97,4	99,1	96,7	99,1	...
Численность безработных ³⁾	115,3	97,1	90,0	93,7	79,1
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ⁴⁾ (на конец года)	123,6	90,4	92,6	98,5	98,1
Численность пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	100,2 ⁶⁾	99,6	99,3	99,6	98,8
Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁷⁾	94,6	94,2	100,1 ⁸⁾	101,2	99,6
Среднемесячная реальная начисленная заработная плата работников организаций	92,0	99,2	101,7	108,4	104,8

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾⁹⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)		97,6 ¹⁰⁾	103,7 ¹⁰⁾		
Валовой региональный продукт	101,1 ⁶⁾	126,2 ¹¹⁾	80,2 ¹¹⁾	99,8	102,5
Индекс промышленного производства ¹³⁾	101,2	100,6	101,7	100,8 ¹²⁾	...
Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал	103,6	102,2	111,6	101,5	105,6
Индекс физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	101,8	77,1	130,9	127,7	101,4 ¹⁴⁾
Ввод в эксплуатацию (в установленном порядке) жилья	103,7	92,7	130,2	75,8	136,2 ¹⁴⁾
Индекс производства продукции сельского хозяйства ¹⁶⁾	132,9	177,5	99,5	78,5	91,5 ¹⁵⁾
Грузооборот автомобильного транспорта ¹⁷⁾	77,0	76,2	103,5	102,6	95,8 ¹²⁾
Пассажиروоборот автобусов общего пользования ¹⁸⁾	109,3	94,7	96,4	80,1	107,9
Индекс физического объёма оборота розничной торговли	105,7	95,1	98,6	112,2	99,5
Индекс физического объёма оборота общественного питания	86,2	93,8	100,5	100,3	100,0
Индекс физического объёма платных услуг населению	137,5	96,6	97,9	100,2	99,9
Сальдированный финансовый результат ²⁰⁾	92,4	97,0	96,2	103,4	99,6 ¹⁹⁾
Финансовые вложения ²¹⁾	в 2,4 р.	130,0	103,9	121,9	111,0
Полная учётная стоимость основных фондов на конец года ²²⁾	в 4,8 р.	14,5	158,7	100,6	180,0
Внешнеторговый оборот ²³⁾	105,8	92,3	115,8	106,5	...
	94,1	111,2	134,6	104,2	111,1

1) Индексы физического объёма приведены в сопоставимых ценах.

2) По данным Баланса трудовых ресурсов.

3) По данным выборочного обследования рабочей силы (по методологии МОТ). За 2015, 2016 годы – в возрасте 15-72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.

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

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

6) К уровню на 31 декабря 2014 года.

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). Данные за 2019 год – оценка.

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

9) Здесь и далее в таблицах раздела – данные рассчитаны на основе методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения, утверждённой приказом Росстата от 23.06.2009 № 118.

10) Без учёта ЕВ-2017.

11) С учётом ЕВ-2017.

12) Предварительные данные.

13) Здесь и далее в таблицах раздела – по ретроспективному пересчёту индексов производства, осуществлённого в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб при переходе с января 2020 года на новый (2018) базисный год.

14) 1-я годовая оценка.

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

16) За 2015–2017 годы – с учётом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

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

18) Включены суммарные объёмы, выполненные автобусами юридических лиц, осуществлявшими на коммерческой основе регулярные перевозки пассажиров, с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальных предпринимателей), а также перевозки организациями по заказам и туристско-экскурсионным маршрутам.

19) По данным текущей отчётности.

20) В фактически действовавших ценах. За 2015–2018 годы – по данным юридических лиц (без банков, страховых и бюджетных организаций), предоставивших бухгалтерскую (финансовую) отчётность в органы государственной статистики; за 2019 год – по оперативным данным федерального статистического наблюдения за финансовым состоянием юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков и небанковских кредитных организаций, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов), средняя численность работников которых за предыдущий год превышает 15 человек (кроме организаций – владельцев лицензии на добычу полезных ископаемых).

21) В фактически действовавших ценах. По данным федерального статистического наблюдения юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков и небанковских кредитных организаций, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов).

22) В фактически действовавших ценах. По данным Баланса основных фондов.

23) По данным Федеральной таможенной службы.

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЭКОНОМИКЕ РОССИИ¹⁾
ЗА 2019 ГОД

	Российская Федерация	Мурманская область	Доля области в экономике России, %	2019 в % к 2018	
				Российская Федерация	Мурманская область
Численность населения (на конец года), тыс. человек	146748,6	741,4	0,5	100,0	99,1
Численность безработных ²⁾ , тыс. человек	3464,8	22,9	0,7	94,7	79,1
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения ³⁾ (на конец года), тыс. человек	691	6,8	1,0	99,7	98,1
Среднедушевые денежные доходы населения ⁴⁾ , руб. в месяц	35249	43915	x	106,2	105,7
Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁴⁾	101,0	99,6	x	x	x
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	47867	63715	x	109,5	109,8
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	x	x	x	104,8	104,8
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января 2020), руб.	14904	20046	x	105,7 ⁶⁾	105,3 ⁶⁾
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ⁵⁾ (на 1 января 2020 к уровню на 1 января 2019)	103,2	102,5	x	x	x
Объём отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности ⁷⁾ , млрд. руб.					
добыча полезных ископаемых	18618,9	137,5	0,7	102,5 ⁸⁾	97,3 ⁸⁾
обрабатывающие производства	44291,9	319,0	0,7	102,6 ⁸⁾	111,1 ⁸⁾
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5697,1	60,2	1,1	100,0 ⁸⁾	99,6 ⁸⁾
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1127,0	9,5	0,8	94,8 ⁸⁾	97,7 ⁸⁾

Продолжение

	Российская Федерация	Мурманская область	Доля области в экономике России, %	2019 в % к 2018	
				Российская Федерация	Мурманская область
Инвестиции в основной капитал ⁹⁾ , млрд. руб.	19318,8	171,4	0,9	101,7 ¹⁰⁾	101,4 ¹⁰⁾
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» ⁹⁾ , млрд. руб.	9132,1	65,8	0,7	100,6 ¹⁰⁾	136,2 ¹⁰⁾
Ввод в эксплуатацию (в установленном порядке) жилья, млн. кв. м общей площади жилых помещений	82,0 ¹¹⁾	0,04 ¹¹⁾	0,1 ¹¹⁾	106,2 ¹²⁾	91,5 ¹²⁾
Продукция сельского хозяйства ¹³⁾ , млрд. руб.	5908,0	1,8	0,0	104,0 ⁸⁾	95,8 ⁸⁾
Оборот розничной торговли, млрд. руб.	33624,3	179,0	0,5	101,9 ¹⁰⁾	100,0 ¹⁰⁾
Платные услуги населению ¹⁴⁾ , млрд. руб.	10095,7	62,3	0,6	99,1 ¹⁰⁾	99,6 ¹⁰⁾
Индекс потребительских цен ¹⁵⁾ , %	х	х	х	103,0	103,5

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

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

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

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

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

⁶⁾ На 1 января 2020 года к 1 января 2019 года.

⁷⁾ По оперативным первичным статистическим сведениям.

⁸⁾ Индексы производства.

⁹⁾ 1-я годовая оценка.

¹⁰⁾ Индексы физического объёма, приведены в сопоставимых ценах.

¹¹⁾ С учётом жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹²⁾ Без учёта жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

¹³⁾ По предварительным данным.

¹⁴⁾ По данным текущей отчётности.

¹⁵⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

**ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹⁾,
ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
РЕГИОНОВ СЕВЕРНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ЗА 2019 ГОД**

	Респуб- лика Карелия	Респуб- лика Коми	Архан- гельская область	Вологод- ская область	Мурман- ская область	Россий- ская Фе- дерация
Численность населения (на конец года), тыс. человек	614,1	820,5	1136,5	1160,4	741,4	146748,6
Реальные располагаемые денежные доходы населения, в % к предыдущему году	100,6	96,5	99,9	98,8	99,6	101,0
Среднемесячная реальная начисленная заработная плата работников организаций, в % к предыдущему году	104,5	100,4	103,8	106,0	104,8	104,8
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ²⁾ (на 1 января 2020 к уровню на 1 января 2019), %	103,5	101,8	102,7	103,5	102,5	103,2
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году	99,0	102,4	98,9	102,9	105,6	102,3
Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал ³⁾ , в % к предыдущему году	93,6	79,0	88,9	118,1	101,4	101,7
Индекс физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» ³⁾ , в % к предыдущему году	89,8	65,4	80,3	82,8	136,2	100,6
Индекс производства продукции сельского хозяйства ⁴⁾ , в % к предыдущему году	93,2	96,3	96,7	108,5	95,8	104,0
Индекс физического объёма оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	101,5	100,1	99,5	102,7	100,0	101,9
Индекс физического объёма платных услуг населению ⁵⁾ , в % к предыдущему году	100,3	97,6	99,1	100,0	99,6	99,1
Индекс потребительских цен ⁶⁾ , %	102,8	103,0	103,3	102,9	103,5	103,0
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ⁶⁾ , %	91,0	99,6	96,9	94,4	96,0	95,7

¹⁾ Индексы физического объёма приведены в сопоставимых ценах.

²⁾ Состоящих на учёте в системе Пенсионного фонда Российской Федерации.

³⁾ 1-я годовая оценка.

⁴⁾ По предварительным данным.

⁵⁾ По данным текущей отчётности.

⁶⁾ Декабрь к декабрю предыдущего года.

II. АДМИНИСТРАТИВНАЯ СИСТЕМА

В разделе приведены сведения о муниципальных образованиях области, численности работников, занятых в государственных органах и органах местного самоуправления.

Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» – городское или сельское поселение, муниципальный район, городской округ, городской округ с внутригородским делением, внутригородской район либо внутригородская территория города федерального значения.

Муниципальный район – несколько поселений или поселений и межселённых территорий, объединённых общей территорией, в границах которой местное самоуправление осуществляется в целях решения вопросов местного значения межпоселенческого характера населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления, которые могут осуществлять отдельные государственные полномочия, передаваемые органам местного самоуправления федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации.

Городской округ – один или несколько объединённых общей территорией населённых пунктов, не являющихся муниципальными образованиями, в которых местное самоуправление осуществляется населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления, которые могут осуществлять отдельные государственные полномочия, передаваемые органам местного самоуправления федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации.

Городское поселение – город или посёлок, в которых местное самоуправление осуществляется населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления.

Сельское поселение – один или несколько объединённых общей территорией сельских населённых пунктов (посёлков, сёл, станиц, деревень, хуторов, кишлаков, аулов и других сельских населённых пунктов), в которых местное самоуправление осуществляется населением непосредственно и (или) через выборные и иные органы местного самоуправления.

В общую численность работников, занятых в государственных органах и органах местного самоуправления включены лица, замещавшие в соответствии со штатным расписанием государственные (муниципальные) должности, должности государственной гражданской (муниципальной) службы, должности иного вида федеральной государственной службы (сотрудники, имевшие специальные звания), должности, не являющиеся должностями государственной гражданской (муниципальной) службы, другой персонал, состоявший в штате организации.

Объединённые (по выполняемым функциям) группировки государственных органов и органов местного самоуправления включают:

- законодательные органы – орган законодательной власти субъекта Российской Федерации и представительные органы муниципальных образований;

- исполнительные органы – территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации и исполнительно-распорядительные органы муниципальных образований (местные администрации);

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

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЛАСТЬ И МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ

Мурманская область является полноправным субъектом Российской Федерации.

Законодательную власть в Мурманской области осуществляет Мурманская областная Дума. Председателем областной Думы 6-го (шестого) созыва избран **Дубовой Сергей Михайлович**.

Исполнительную власть в Мурманской области осуществляют Губернатор Мурманской области, Правительство Мурманской области и иные органы исполнительной власти Мурманской области.

В соответствии с федеральным законом от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных и исполнительных органов государственной власти субъектов РФ», Уставом и законами Мурманской области Губернатор Мурманской области является высшим должностным лицом Мурманской области, возглавляет и руководит деятельностью Правительства Мурманской области, которое возглавляет Систему органов исполнительной власти области.

По результатам выборов, состоявшихся 8 сентября 2019 года, на должность Губернатора Мурманской области избран **Чибис Андрей Владимирович**.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВЫСШИХ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ (РУКОВОДИТЕЛЕЙ
ВЫСШИХ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ)
И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ¹⁾**

	2018	2019
Количество высокопроизводительных рабочих мест во внебюджетном секторе экономики, тыс. ед.	...	96,1
Индекс производительности труда в базовых несырьевых отраслях экономики, %	...	112,9
Уровень реальной среднемесячной заработной платы, в % к 2017 году	108,4	111,7
Уровень бедности ²⁾ , в % от общей численности населения	9,9	10,8 ³⁾
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	71,68	71,75
Естественный прирост (убыль (-)) населения, на 1000 человек населения	-1,5	-2,4
<i>Справочно: Российская Федерация</i>		
Количество высокопроизводительных рабочих мест во внебюджетном секторе экономики, тыс. ед.	...	16245,0
Индекс производительности труда в базовых несырьевых отраслях экономики, %	...	109,1
Уровень реальной среднемесячной заработной платы, в % к 2017 году	108,5	111,6
Уровень бедности ²⁾ , в % от общей численности населения	12,6	12,3 ³⁾
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	72,91	73,34
Естественный прирост (убыль (-)) населения, на 1000 человек населения	-1,6	-2,2

¹⁾ Утверждены Указом Президента Российской Федерации от 25.04.2019 № 193 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации».

²⁾ Оценка на основе материалов выборочных обследований домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).

³⁾ По предварительным данным.

ХАРАКТЕРИСТИКА МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
на 1 января 2020 года

	Всего	в том числе			
		муници- пальные районы	городские округа	городские поселения	сельские поселения
Число муниципальных образований ¹⁾ , ед.	40	5	12	13	10
Число муниципальных образований, участвующих на добровольной основе в объединениях муниципальных образований, в межмуниципальных некоммерческих организациях ¹⁾ , ед.	40	5	12	13	10
Муниципальные унитарные предприятия ¹⁾ , ед.	77	9	43	24	1

¹⁾ По данным Министерства внутренней политики Мурманской области.

**ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ
И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ ЗА 2015–2018 ГОДЫ**
на конец года

	2015	2016	2017	2018
Человек				
Всего	14547	14389	14428	14237
в органах				
законодательной власти	277	255	259	254
исполнительной власти	12127	11997	12054	11839
федеральных	9189	9097	9134	8953
Мурманской области	976	952	972	981
местного самоуправления	1962	1948	1948	1905
судебной власти и прокуратуры	2000	1989	1968	1995
других	143	148	147	149
В процентах к итогу				
Всего	100	100	100	100
в органах				
законодательной власти	1,9	1,8	1,8	1,8
исполнительной власти	83,4	83,4	83,5	83,2
федеральных	63,2	63,2	63,3	62,9
Мурманской области	6,7	6,6	6,7	6,9
местного самоуправления	13,5	13,5	13,5	13,4
судебной власти и прокуратуры	13,7	13,8	13,6	14,0
других	1,0	1,0	1,0	1,0
В процентах к предыдущему году				
Всего	96,1	98,9	100,3	98,7
в органах				
законодательной власти	98,9	92,1	101,6	98,1
исполнительной власти	95,3	98,9	100,5	98,2
федеральных	94,5	99,0	100,4	98,0
Мурманской области	98,6	97,5	102,1	100,9
местного самоуправления	97,8	99,3	100,0	97,8
судебной власти и прокуратуры	100,3	99,5	98,9	101,4
других	101,4	103,5	99,3	101,4

III. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

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, а также производившим плату за негативное воздействие на окружающую среду, у которых объём их затрат и (или) платы за негативное воздействие на окружающую среду более 100 тыс. рублей в год. Начиная с 2017 года – без платы за негативное воздействие на окружающую среду.

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, невосполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях 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 новое строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение и модернизацию объектов, которые приводят к увеличению первоначальной стоимости объекта и относятся на добавочный капитал организации.

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

миллионов рублей

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	4372,1	4857,5	6645,3	5916,8	6577,8
на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	951,6	1276,0	1320,8	1030,5	951,7
на сбор и очистку сточных вод	1354,8	1580,9	2148,5	1863,3	2525,8
на обращение с отходами	1329,3	1445,2	1743,7	1943,0	2024,5
на защиту и реабилитацию земель, поверхностных и подземных вод	134,6	137,3	673,7	135,0	133,0
на обеспечение радиационной безопасности окружающей среды	385,7	213,6	210,2	751,7	737,8
прочие	216,1	204,5	548,4	193,3	204,2

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ¹⁾

на конец года

	2015	2016	2017	2018	2019
Федерального значения					
Государственные природные заповедники ²⁾	3	3	3	3	3
Национальные парки	-	-	-	1	1
Государственные природные заказники	2	3	3	3	3
Памятники природы	-	4	4	4	4
Дендрологические парки и ботанические сады	2	2	2	2	2
Регионального значения					
Природные парки	1	1	2	2	2
Государственные природные заказники	9	9	9	9	9
Памятники природы	50	50	50	50	50
Местного значения					
Особо охраняемые природные территории	2	2	1	1	1

¹⁾ На конец 2015 года площадь особо охраняемых природных территорий составляла 1581,1 тыс. гектаров, на конец 2016 года – 1876,2; на конец 2017 года – 1884,5; на конец 2018, 2019 годов – 1969,3 тыс. гектаров.

²⁾ На конец 2015–2019 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**

миллионов рублей

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	2788,8	820,2	1299,3	12100,9	19474,5
охрана и рациональное использование водных ресурсов	2516,0	775,0	1061,8	323,3	172,8
охрана атмосферного воздуха	254,4	36,9	167,3	10752,3	16009,2
охрана и рациональное использование земель	-	-	-	-	к
другие мероприятия	18,6	8,4	к	к	к

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

IV. НАСЕЛЕНИЕ

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

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения.

Перепись населения – процесс сбора демографических, экономических и социальных данных, характеризующих каждого жителя страны или территории по состоянию на определённый момент времени. Последняя Всероссийская перепись населения проведена в 2010 году по состоянию на 0 часов 14 октября.

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

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

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

В основе исчисления возрастного состава населения использован метод «передвижки по возрастам». Под передвижкой 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** отнесены лица в возрасте 0–15 лет, **трудоспособного возраста** – женщины 16–54 лет, мужчины 16–59 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины 55 лет и старше, мужчины 60 лет и старше. С 2020 года к населению трудоспособного и старше трудоспособного возраста относятся лица в возрасте от 16 лет до достижения возраста и достигшие возраста соответственно, дающего право на страховую пенсию по старости в соответствии с законодательством. 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 Федерального закона. На 1 января 2020 года к населению **трудоспособного возраста** отнесены женщины 16–55 лет, мужчины 16–60 лет, **старше трудоспособного возраста** – женщины 56 лет и старше, мужчины 61 год и старше.

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

Естественное движение населения – обобщённое название совокупности рождений и смертей, изменяющих численность населения так называемым естественным путём. К естественному движению населения относятся также браки и разводы; хотя они не меняют численности населения непосредственно, но учитываются в том же порядке, что рождения и смерти.

Сведения о рождениях, смертях, браках, разводах основаны на ежегодной статистической разработке данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния о рождении 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. С апреля 2012 года, в связи с изменениями (приказ Минздрава России от 16.01.2013 № 7н) к приказу Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи») в органах ЗАГС с апреля 2012 года подлежат регистрации рождения и смерти новорождённых с экстремально низкой массой тела – от 500 до 1000 граммов, а также менее 500 граммов, с длиной тела менее 25 сантиметров, при сроке беременности менее 22 недель при продолжительности жизни более 168 часов (7 суток).

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

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

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

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

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

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

Общие коэффициенты рождаемости и смертности – отношение соответственно числа родившихся (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 смертности по причинам смерти – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1 000 человек населения, а на 100 000 человек населения.

Коэффициент младенческой смертности исчисляется как сумма двух составляющих, первая из которых – отношение числа умерших в возрасте до одного года из поколения, родившегося в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая – отношение числа умерших в возрасте до одного года из поколения, родившегося в предыдущем году, к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется 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 численностей на начало и конец соответствующего года.

Данные о **миграции** получены в результате разработки поступающих от территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации форм федерального статистического наблюдения (до 2019 года – листков статистического учёта прибытия и выбытия), которые составляются при регистрации и снятии с регистрационного учёта населения по месту жительства и при регистрации по месту пребывания на срок 9 месяцев и более. Формирование числа выбывших осуществляется автоматически в процессе электронной обработки данных о миграции населения при перемещениях в пределах Российской Федерации, а также по истечении срока пребывания у мигрантов независимо от места прежнего жительства.

Понятия «прибывшие» и «выбывшие» характеризуют миграцию с некоторой условностью, поскольку один и тот же человек может в течение года сменить место постоянного жительства не один раз.

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

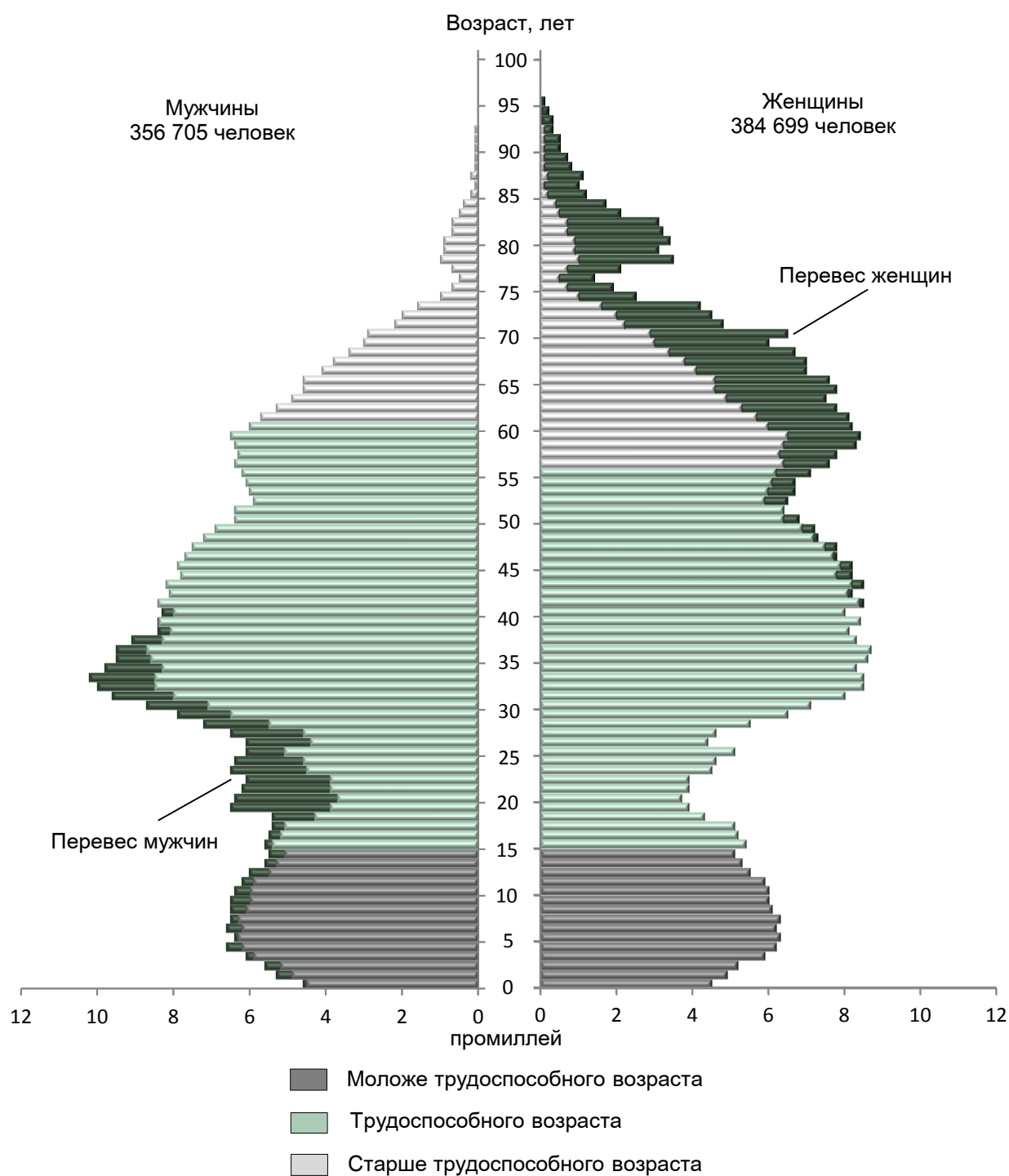
Коэффициент миграционного прироста – отношение миграционного прироста к среднегодовой численности населения. При расчёте использована оценка миграционного прироста, заложенная в расчёт численности населения. Исчисляется в промилле.

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ на 1 января

	Всё население, тыс. человек	в том числе		В общей численности населения, %	
		городское	сельское	городское	сельское
1989 ¹⁾	1164,6	1071,0	93,6	92,0	8,0
2002 ¹⁾	892,5	823,2	69,3	92,2	7,8
2010 ¹⁾	795,4	738,4	57,0	92,8	7,2
2016	762,2	705,0	57,2	92,5	7,5
2017	757,6	700,4	57,2	92,4	7,6
2018	753,6	695,8	57,8	92,3	7,7
2019	748,1	690,0	58,1	92,2	7,8
2020	741,4	683,4	58,0	92,2	7,8

¹⁾ Данные приведены по переписям населения: за 1989 год – на 12 января, за 2002 год – на 9 октября, за 2010 год – на 14 октября.

ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ 2020 ГОДА¹⁾
на 1 000 человек населения



¹⁾ По предварительным данным.

**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТУ
НА 1 ЯНВАРЯ 2015, 2019, 2020 ГОДОВ**

	Человек			В % к итогу		
	2015	2019	2020 ¹⁾	2015	2019	2020 ¹⁾
Всё население	766281	748056	741404	100	100	100
в возрасте, лет						
0–4	46423	43267	40679	6,1	5,8	5,5
5–9	42912	47167	47079	5,6	6,3	6,3
10–14	39466	41942	42651	5,2	5,6	5,8
15–19	36235	37601	38813	4,7	5,0	5,2
20–24	46527	39623	38762	6,1	5,3	5,2
25–29	66741	48090	44452	8,7	6,4	6,0
30–34	67028	68081	65803	8,7	9,1	8,9
35–39	64310	63955	64457	8,4	8,5	8,7
40–44	60213	61457	60873	7,9	8,2	8,2
45–49	51924	54831	56017	6,8	7,3	7,6
50–54	60727	48463	47350	7,9	6,5	6,4
55–59	58027	55015	52614	7,6	7,4	7,1
60–64	48049	48981	48812	6,3	6,5	6,6
65–69	29946	38766	39263	3,9	5,2	5,3
70–74	16038	19791	23832	2,1	2,6	3,2
75–79	18488	14033	11848	2,4	1,9	1,6
80 +	13227	16993	18099	1,7	2,3	2,4
Из строки «Всё население» – население в возрасте						
моложе трудоспособного	135634	140464	138559	17,7	18,8	18,7
трудоспособном	471794	438438	441616	61,6	58,6	59,6
старше трудоспособного	158853	169154	161229	20,7	22,6	21,7
0–2 года	27872	24390	22325	3,6	3,3	3,0
3–5 лет	27707	28458	27736	3,6	3,8	3,7
1–6 лет	55514	54941	52851	7,2	7,3	7,1
8–13 лет	48267	52362	53427	6,3	7,0	7,2
0–13 лет	121451	124169	122524	15,8	16,6	16,5
14–15 лет	14183	16295	16035	1,9	2,2	2,2
16–17 лет	13773	15093	15707	1,8	2,0	2,1
0–17 лет	149407	155557	154266	19,5	20,8	20,8
16–29 лет	142670	117226	113877	18,6	15,7	15,4

¹⁾ По предварительным данным.

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
человек

	Всего				На 1 000 человек населения			Умершие в возрасте до 1 года на 1 000 родившихся
	родившихся	умерших	в том числе в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившихся	умерших	естественный прирост, убыль (-)	
2015	9111	8835	54	276	11,9	11,6	0,3	5,9
2016	8530	8739	33	-209	11,2	11,5	-0,3	3,8
2017	7810	8371	42	-561	10,3	11,1	-0,8	5,3
2018	7364	8463	42	-1099	9,8	11,3	-1,5	5,6
2019	6673	8462	34	-1789	9,0	11,4	-2,4	5,0

УМЕРШИЕ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ
человек

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего умерших	8835	8739	8371	8463	8462
в том числе от					
болезней системы кровообращения	4889	4662	4416	4507	4414
новообразований	1438	1539	1437	1511	1513
внешних причин смерти	954	929	907	828	836
всех видов транспортных несчастных случаев	69	72	71	76	70
случайных отравлений алкоголем	27	21	10	8	4
самоубийств	49	38	43	35	42
убийств	34	31	24	22	26
болезней органов пищеварения	501	459	470	478	571
болезней органов дыхания	173	174	159	159	146
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	118	110	105	90	88
Из строки «Всего умерших» – без учёта умерших от внешних причин смерти	7881	7810	7464	7635	7626
На 100 000 человек населения					
Всего умерших	1156,1	1150,0	1107,9	1127,2	1136,3
в том числе от					
болезней системы кровообращения	639,7	613,5	584,5	600,3	592,7
новообразований	188,2	202,5	190,2	201,3	203,2
внешних причин смерти	124,8	122,3	120,0	110,3	112,3
всех видов транспортных несчастных случаев	9,0	9,5	9,4	10,1	9,4
случайных отравлений алкоголем	3,5	2,8	1,3	1,1	0,5
самоубийств	6,4	5,0	5,7	4,7	5,6
убийств	4,4	4,1	3,2	2,9	3,5
болезней органов пищеварения	65,6	60,4	62,2	63,7	76,7
болезней органов дыхания	22,6	22,9	21,0	21,2	19,6
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	15,4	14,5	13,9	12,0	11,8
Из строки «Всего умерших» – без учёта умерших от внешних причин смерти	1031,3	1027,7	987,8	1016,9	1024,0

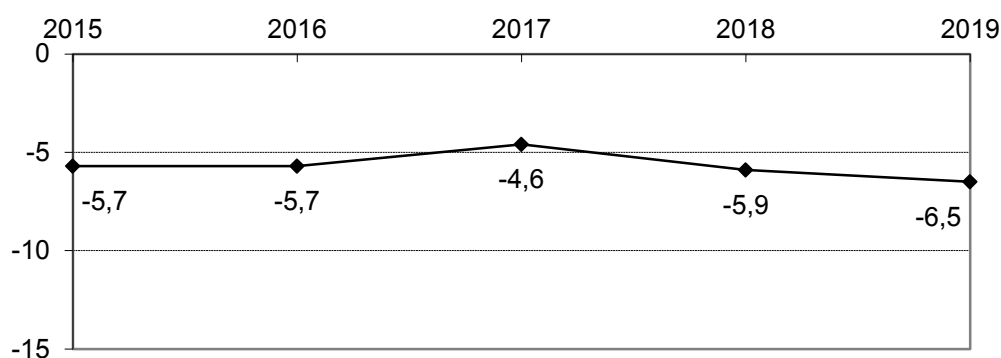
ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ БРАЧНОСТИ И РАЗВОДИМОСТИ

единиц

	Всего		На 1 000 человек населения	
	браков	разводов	браков	разводов
2015	6366	4107	8,3	5,4
2016	5712	4160	7,5	5,5
2017	5849	4029	7,7	5,3
2018	5029	3881	6,7	5,2
2019	5063	4020	6,8	5,4

ДИНАМИКА МИГРАЦИОННОГО СНИЖЕНИЯ (-) НАСЕЛЕНИЯ

на 1 000 человек населения



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МИГРАНТОВ ПО ПОТОКАМ МИГРАЦИИ

человек

	2015	2016	2017	2018	2019
Прибывшие	38186	38819	39913	39193	35299
миграция в пределах России	32964	34406	35669	35460	31186
внутрирегиональная	10695	10708	10923	11026	9858
межрегиональная	22269	23698	24746	24434	21328
международная миграция	5222	4413	4244	3733	4113
с государствами-участниками СНГ	5111	4334	4172	3647	4008
со странами дальнего зарубежья	111	79	72	86	105
Выбывшие	42570	43162	43416	43595	40162
миграция в пределах России	39419	39555	40052	39866	37272
внутрирегиональная	10695	10708	10923	11026	9858
межрегиональная	28724	28847	29129	28840	27414
международная миграция	3151	3607	3364	3729	2890
с государствами-участниками СНГ	2983	3417	3213	3579	2778
со странами дальнего зарубежья	168	190	151	150	112

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
Миграционный прирост, снижение (-)	-4384	-4343	-3503	-4402	-4863
миграция в пределах России	-6455	-5149	-4383	-4406	-6086
внутрирегиональная	-	-	-	-	-
межрегиональная	-6455	-5149	-4383	-4406	-6086
международная миграция	2071	806	880	4	1223
с государствами-участниками СНГ	2128	917	959	68	1230
со странами дальнего зарубежья	-57	-111	-79	-64	-7
На 10 000 человек населения					
Прибывшие	499,7	510,8	528,2	522,0	474,0
миграция в пределах России	431,3	452,8	472,1	472,3	418,8
внутрирегиональная	139,9	140,9	144,6	146,9	132,4
межрегиональная	291,4	311,9	327,5	325,4	286,4
международная миграция	68,3	58,1	56,2	49,7	55,2
с государствами-участниками СНГ	66,9	57,0	55,2	48,6	53,8
со странами дальнего зарубежья	1,5	1,0	1,0	1,1	1,4
Выбывшие	557,0	568,0	574,6	580,6	539,3
миграция в пределах России	515,8	520,5	530,1	531,0	500,5
внутрирегиональная	139,9	140,9	144,6	146,9	132,4
межрегиональная	375,9	379,6	385,5	384,1	368,1
международная миграция	41,2	47,5	44,5	49,7	38,8
с государствами-участниками СНГ	39,0	45,0	42,5	47,7	37,3
со странами дальнего зарубежья	2,2	2,5	2,0	2,0	1,5
Миграционный прирост, снижение (-)	-57,4	-57,2	-46,4	-58,6	-65,3
миграция в пределах России	-84,5	-67,8	-58,0	-58,7	-81,7
внутрирегиональная	-	-	-	-	-
межрегиональная	-84,5	-67,8	-58,0	-58,7	-81,7
международная миграция	27,1	10,6	11,6	0,1	16,4
с государствами-участниками СНГ	27,8	12,1	12,7	0,9	16,5
со странами дальнего зарубежья	-0,7	-1,5	-1,0	-0,9	-0,1

V. 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. В период каждого обследования образуется разная совокупность объектов наблюдения. Итоги, сформированные на основе ежемесячных опросов, являются средними за год. В этих данных в определённой степени устранено влияние факторов сезонности. Объём выборки обеспечивает получение представительных данных на уровне региона. Распространение выборочных данных осуществляется на общую численность населения обследуемого возраста (до 2017 года – в возрасте 15-72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше). Для распространения итогов обследования используются данные текущих расчётов численности населения на начало предыдущего года.

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

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

Занятые – лица обследуемого возраста, которые в обследуемую неделю выполняли любую деятельность (хотя бы один час в неделю), связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствовавшие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

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

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.

Безработные в соответствии с определениями Международной Организации Труда (МОТ) – лица обследуемого возраста, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям: а) не имели работы (доходного занятия); б) занимались поиском работы в течение последних четырёх недель, используя при этом любые способы; в) были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели. К безработным относятся также лица, которые в рассматриваемый период не имели работы, но договорились о сроке начала работы (в течение двух недель после обследуемой недели) и не продолжали дальнейшего её поиска; не имели работы, были готовы приступить, но не искали работу, так как ожидали ответа от администрации или работодателя на сделанное ранее обращение. При этом период ожидания ответа не должен превышать один месяц. Обучающиеся, пенсионеры и инвалиды учитывались в качестве безработных, если они не имели работы, занимались поиском работы и были готовы приступить к ней.

К **безработным, зарегистрированным в органах службы занятости населения**, в соответствии с законодательством Российской Федерации, относятся 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 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, государственного управления и обеспечения военной безопасности, социального обеспечения, образования, деятельности домашних хозяйств как работодателей, недифференцированной деятельности частных домашних хозяйств по производству товаров, деятельности экстерриториальных организаций.

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

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

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОЧЕЙ СИЛЫ, ЗАНЯТЫХ И БЕЗРАБОТНЫХ ПО ПОЛУ

тысяч человек

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность рабочей силы¹⁾	455,0	444,8	440,1	424,0	421,3
мужчины	239,7	232,8	234,4	225,7	225,8
женщины	215,3	212,0	205,7	198,3	195,5
занятые	419,7	410,5	409,2	395,0	398,4
мужчины	220,2	215,0	217,6	213,2	215,5
женщины	199,5	195,5	191,6	181,8	182,8
безработные	35,3	34,3	30,9	29,0	22,9
мужчины	19,5	17,8	16,8	12,4	10,2
женщины	15,8	16,5	14,1	16,5	12,7
Лица, не входящие в состав рабочей силы¹⁾	150,2	152,1	191,0	201,0	199,4
мужчины	56,2	59,3	63,3	69,4	68,0
женщины	94,1	92,9	127,6	131,6	131,5
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения (на конец года)²⁾	8,4	7,6	7,1	7,0	6,8
мужчины	4,3	4,0	3,8	3,6	3,5
женщины	4,1	3,6	3,3	3,3	3,3
безработные, которым назначено пособие по безработице	6,2	5,8	5,3	5,4	4,5

¹⁾ За 2015, 2016 годы – население в возрасте 15-72 лет, с 2017 года – в возрасте 15 лет и старше.

²⁾ По данным Министерства труда и социального развития Мурманской области.

УРОВНИ УЧАСТИЯ В РАБОЧЕЙ СИЛЕ, ЗАНЯТОСТИ И БЕЗРАБОТИЦЫ
в процентах

	Уровень участия в рабочей силе		Уровень занятости		Уровень безработицы	
	всего ¹⁾	в трудоспособном возрасте ²⁾	всего ¹⁾	в трудоспособном возрасте ²⁾	всего ¹⁾	в трудоспособном возрасте ²⁾
2015	75,2	85,7	69,3	79,1	7,8	7,7
2016	74,5	84,7	68,8	77,9	7,7	7,9
2017	69,7	85,3	64,8	79,5	7,0	6,9
2018	67,8	84,6	63,2	78,6	6,8	7,2
2019	67,9	83,9	64,2	79,3	5,4	5,4

¹⁾ За 2015, 2016 годы – население в возрасте 15-72 лет, с 2017 года – в возрасте 15 лет и старше.

²⁾ Женщины 16-54 лет, мужчины 16-59 лет.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ И ОСНОВНЫМ ГРУППАМ ЗАНЯТИЙ¹⁾**
ЗА 2019 ГОД

	Тыс. человек			В % к итогу		
	всего	мужчины	женщины	всего	мужчины	женщины
Всего	398,4	215,5	182,8	100	100	100
руководители	24,9	11,6	13,3	6,3	5,4	7,3
специалисты высшего уровня квалификации	95,3	36,3	59,0	23,9	16,8	32,3
специалисты среднего уровня квалификации	62,0	32,1	29,9	15,6	14,9	16,4
служащие, занятые подготовкой информации, оформлением документации, учётом и обслуживанием	15,4	1,9	13,5	3,9	0,9	7,4
работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	50,6	17,4	33,2	12,7	8,1	18,1
квалифицированные работники сельского и лесного хозяйства, рыбоводства и рыболовства	0,8	0,7	0,1	0,2	0,3	0,1
квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	55,6	50,9	4,7	14,0	23,6	2,6
операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	55,5	48,0	7,6	13,9	22,3	4,1
неквалифицированные рабочие	38,3	16,8	21,5	9,6	7,8	11,8

¹⁾ Данные приведены по основному или единственному месту работы.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ, ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ЗА 2019 ГОД**
в процентах к итогу

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
Всего	100	100	100
в возрасте, лет			
15-19	0,7	0,8	0,5
20-24	6,5	8,3	4,4
25-29	11,5	12,8	9,9
30-34	15,0	16,4	13,3
35-39	14,0	13,9	14,2
40-44	14,3	13,4	15,4
45-49	11,9	11,3	12,7
50-54	9,9	9,6	10,2
55-59	8,9	7,9	10,1
60-69	6,4	4,9	8,2
70 и старше	0,8	0,6	1,0
Из строки «Всего» – имели образование			
высшее ¹⁾	36,3	31,5	41,9
среднее профессиональное			
по программам подготовки специалистов среднего звена	20,8	16,8	25,5
по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	25,0	31,9	16,8
среднее общее	13,4	14,5	12,2
основное общее	4,5	5,2	3,6
не имели основного общего	0,1	0,1	...
<i>Справочно: средний возраст занятых в экономике, лет</i>	<i>41,1</i>	<i>39,8</i>	<i>42,6</i>

¹⁾ Включая лиц, имевших послевузовское образование.

²⁾ Включая лиц, получивших ранее начальное профессиональное образование.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ, ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ЗА 2019 ГОД**
в процентах к итогу

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
Всего	100	100	100
в возрасте, лет			
15-19	3,5	4,7	2,5
20-24	19,4	25,9	14,2
25-29	13,4	14,5	12,4
30-34	10,2	6,9	12,8
35-39	13,2	13,1	13,4
40-44	6,0	6,7	5,5
45-49	12,3	9,6	14,4
50-54	8,1	8,4	8,0
55-59	6,8	5,1	8,3
60-69	7,0	5,0	8,6
70 и старше
Из строки «Всего» – имели образование			
высшее ¹⁾	18,7	14,2	22,4
среднее профессиональное			
по программам подготовки специалистов среднего звена	27,5	21,8	32,0
по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	24,8	31,7	19,2
среднее общее	21,6	20,8	22,8
основное общее	5,9	9,0	3,5
не имели основного общего	1,6	3,3	0,2
<i>Справочно: средний возраст безработных, лет</i>	<i>37,7</i>	<i>35,3</i>	<i>39,6</i>

¹⁾ Включая лиц, имевших послевузовское образование.

²⁾ Включая лиц, получивших ранее начальное профессиональное образование.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ В ВОЗРАСТЕ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ
ПО ПОЛУ, НАЛИЧИЮ ОПЫТА РАБОТЫ И ПРИЧИНАМ НЕЗАНЯТОСТИ
ЗА 2019 ГОД**
в процентах к итогу

	Всего	в том числе	
		мужчины	женщины
Всего	100	100	100
имели опыт работы	88,1	84,5	91,0
из них оставили прежнее место работы (деятельности) в связи с			
высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией организации, собственного дела	9,5	6,0	12,3
увольнением по собственному желанию	39,5	33,9	44,0
ранее не имели опыта работы	11,9	15,5	9,0

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность граждан, не занятых трудовой деятельностью, зарегистрированных органами службы занятости населения	10,0	9,4	9,0	8,5	8,1
имели статус безработного	8,4	7,6	7,1	7,0	6,8
получали пособие по безработице	6,2	5,8	5,3	5,4	4,5
мужчины	4,3	4,0	3,8	3,6	3,5
женщины	4,1	3,6	3,3	3,3	3,3
молодёжь в возрасте 16-29 лет	2,3	1,8	1,5	1,4	1,3
Заявленная работодателями потребность в работниках	7,6	9,6	9,8	13,3	21,2
Нагрузка незанятого населения на одну заявленную вакансию, человек	1,3	1,0	0,9	0,6	0,4
Уровень зарегистрированной безработицы, в % к численности рабочей силы	1,9	1,7	1,6	1,6	1,6

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			
2015	32,3	16,4	50,6
2016	30,7	16,4	53,2
2017	32,3	17,6	54,6
2018	31,0	16,8	54,3
2019	32,2	17,5	54,4
занятые			
2015	6,0	5,6	93,3
2016	5,7	5,3	92,6
2017	6,3	5,2	82,5
2018	6,0	5,3	88,1
2019	6,8	5,6	83,2
незанятые			
2015	26,3	10,8	41,0
2016	25,0	11,0	44,2
2017	25,9	12,4	47,8
2018	25,0	11,5	46,2
2019	25,4	11,9	46,7
впервые ищущие работу (ранее не работавшие)			
2015	5,7	3,9	67,3
2016	2,3	0,8	33,3
2017	2,8	1,2	42,6
2018	2,5	1,1	43,4
2019	2,4	0,9	39,0

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве, человек	259	213	193	165	243
из них со смертельным исходом	10	11	14	16	19
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве на 1000 работающих	1,8	1,6	1,4	1,3	1,8
из них со смертельным исходом	0,070	0,083	0,105	0,122	0,144
Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве					
всего, тыс.	11,9	9,9	8,6	7,5	10,2
на одного пострадавшего	46,0	46,3	44,3	45,4	42,0
Израсходовано на мероприятия по охране труда, млн. руб.	2620,0	2708,1	4102,7	3470,6	4132,8

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

человек

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность лиц с впервые установленным профессиональным заболеванием					
всего	129	63	77	97	161
на 10 000 работающих	8,98	4,73	5,77	7,41	12,21

VI. 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 работников организаций исчисляется 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 (в 2017 году в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ была осуществлена единовременная денежная выплата в размере 5 тысяч рублей, которая учтена при публикации данных за 2017 год и соответствующих относительных показателей за 2018 год) на численность пенсионеров, состоящих на учёте в системе Пенсионного фонда Российской Федерации.

Величина прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы.

С 2013 года Федеральным законом от 03.12.2012 № 233-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» изменён порядок определения потребительской корзины и прожиточного минимума в целом по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации.

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

Стоимостная оценка потребительской корзины в целом по Российской Федерации осуществляется на основании Федерального закона от 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 осуществляется органами государственной статистики во всех субъектах Российской Федерации по Перечню продуктов питания-представителей, включающему 42 наименования.

Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально в среднем на душу населения, а также для трёх социально-демографических групп населения (трудоспособное население, пенсионеры, дети) и устанавливается 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.

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.

Дефицит денежного дохода определяется как сумма денежных средств, необходимая для доведения доходов населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума до величины прожиточного минимума.

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; прирост (уменьшение) сбережений в ценных бумагах (включая векселя и долговые ценные бумаги); расходы на покупку недвижимости (включая сальдо операций с инструментами участия в капитале и недвижимостью за рубежом); прирост (уменьшение) наличных денег на руках у населения в рублях и в иностранной валюте в рублёвом эквиваленте; прирост (уменьшение) прочих сбережений. Общий объём сбережений населения корректируется на величину финансовых обязательств (кредиты, ссуды) и на величину реализации финансовых активов (средств от продажи и погашения инвестиционных паёв, от реализации долей участия в уставном капитале организаций и др.).

Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов характеризует дифференциацию населения по уровню материального достатка и представляет собой показатели численности (или долей) постоянного населения, сгруппированные в заданных интервалах по уровню среднедушевых денежных доходов.

Ряды распределения строятся с применением метода имитационного моделирования в соответствии с методикой, утверждённой постановлением Госкомстата России от 16.07.1996 № 61 по согласованию с рядом заинтересованных министерств и ведомств, путём преобразования эмпирического распределения, полученного на основе 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 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.

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

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

Обследование бюджетов домашних хозяйств проводится ежеквартально во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу. На территории Мурманской области в обследовании участвуют 440 домашних хозяйств. Итоги обследования разрабатываются ежеквартально и за год в целом.

Программа обследования основывается на ведении в домохозяйстве записей о текущих расходах и опросе (интервьюировании) членов домохозяйства по окончании учётного периода обследования.

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств применяется двухступенчатая случайная выборка, построенная по территориальному принципу. Конечной единицей отбора является домашнее хозяйство (за исключением коллективных и институциональных), представляющее собой совокупность лиц, проживающих в одном жилом помещении или в его части, как связанных, так и не связанных отношениями родства, совместно обеспечивающих себя пищей и всем необходимым для жизни, то есть полностью или частично объединяющих и расходующих свои средства. Домашнее хозяйство может состоять из одного человека, проживающего самостоятельно.

Единицами обследования выступают домашние хозяйства и их отдельные члены.

Выборка обеспечивает получение репрезентативных данных обследования на федеральном и территориальном уровнях (субъектов Российской Федерации).

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

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

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: за 2015–2019 годы – на основе данных федеральных органов государственной власти, имеющих жилищный фонд, принадлежащий на праве собственности Российской Федерации, органов государственной власти Мурманской области, имеющих жилищный фонд, принадлежащий на праве собственности Мурманской области, и органов местного самоуправления Мурманской области.

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

В составе жилищного фонда не учитываются дачи, летние садовые домики, спортивные и туристские базы, мотели, кемпинги, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома для приезжих, гостиницы, казармы, кельи, железнодорожные вагончики и другие строения.

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 населения на конец года.

Нуждающимся 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

	2015	2016	2017	2018	2019
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств (в текущих рыночных ценах), млн. руб.	268873,2	274869,6	288727,5	300489,2 ¹⁾	...
в % к валовому региональному продукту	67,0	63,6	65,2	62,3 ¹⁾	...
на душу населения, тыс. руб.	351,8	361,7	382,1	400,2 ¹⁾	...
Среднедушевые денежные доходы населения, руб. в месяц ²⁾	36747	37359	39273 ³⁾	41564	43915
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	45989	48986	51932	58045	63715
Численность пенсионеров ⁴⁾ , (на 1 января года, следующего за отчётным), тыс. человек	249,5	248,6	246,8	245,8	242,7
Средний размер назначенных пенсий пенсионеров ⁴⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным), руб.	16635	<u>17057⁵⁾</u> 22057 ³⁾	18123	19045	20046
Соотношение среднего размера назначенных пенсий со средним размером начисленной заработной платы ⁶⁾⁷⁾ , %	36,9	<u>35,9⁵⁾</u> 46,4 ³⁾	34,6	34,1	31,8
Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения), руб. в месяц	13722	13660	14230	14573	16800
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ⁸⁾					
тыс. человек	97,3	91,7	86,0	74,7	80,8 ¹⁾
в % от общей численности населения	12,7	12,0	11,3	9,9	10,8 ¹⁾
Дефицит денежного дохода ⁸⁾					
млн. руб. в месяц	378,6	354,6	343,8	304,2	368,9 ¹⁾
в % от общего объёма денежных доходов населения	1,3	1,2	1,2	1,0	1,1 ¹⁾
Соотношение с величиной прожиточного минимума ⁹⁾ , %					
среднедушевых денежных доходов	267,8	273,5	276,0 ³⁾	285,2	261,4 ¹⁾
среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников организаций	321,6	344,4	350,4	382,0	364,5
среднего размера назначенных пенсий пенсионеров ⁷⁾ к IV кварталу отчётного года	146,7	<u>150,6⁵⁾</u> 194,7 ³⁾	157,8	155,6	144,5

¹⁾ По предварительным данным.

²⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680). Данные за 2019 год – оценка.

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

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

⁵⁾ Без учёта ЕВ-2017.

⁶⁾ За январь года, следующего за отчётным.

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

⁸⁾ 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).

⁹⁾ Соответствующей социально-демографической группы населения (всё население, трудоспособное население, пенсионеры).

ИЗМЕНЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
в процентах к предыдущему году

	2015	2016	2017	2018	2019
Реальные располагаемые денежные доходы населения ¹⁾	94,6	94,2	100,1 ²⁾	101,2	99,6
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	92,0	99,2	101,7	108,4	104,8
Реальный размер назначенных пенсий пенсионеров ³⁾⁴⁾ (на 1 января года, следующего за отчётным)	101,1 ⁵⁾	97,6 ⁶⁾ 126,2 ²⁾	103,7 ⁶⁾ 80,2 ²⁾	99,8	102,5
Величина прожиточного минимума (в среднем на душу населения)	121,7	99,5	104,2	102,4	115,3

¹⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680). Данные за 2019 год – оценка.

²⁾ С учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ (далее – ЕВ-2017).

³⁾ Состоящих на учёте в Государственном учреждении – Отделении Пенсионного фонда Российской Федерации по Мурманской области.

⁴⁾ Данные рассчитаны на основе Методики расчётов основных показателей пенсионного обеспечения, утверждённой приказом Росстата от 23.06.2009 № 118.

⁵⁾ К уровню на 31 декабря 2014 года.

⁶⁾ Без учёта ЕВ-2017.

ФАКТИЧЕСКОЕ КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ЗА 2015–2018 ГОДЫ

	2015	2016	2017	2018 ¹⁾
В текущих рыночных ценах, миллионов рублей				
Всего	268873,2	274869,6	288727,5	300489,2
расходы на конечное потребление домашних хозяйств	215365,2	218906,2	230139,7	232675,4
покупка товаров	157377,8	158962,9	167611,2	167839,5
покупка услуг	57761,7	59806,1	62345,0	64567,3
потребление товаров и услуг в натуральной форме	225,8	137,2	183,6	268,6
расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	53508,0	55963,4	58587,8	67813,8
В процентах к итогу				
Всего	100	100	100	100
расходы на конечное потребление домашних хозяйств	80,1	79,6	79,7	77,4
покупка товаров	58,5	57,8	58,1	55,9
покупка услуг	21,5	21,8	21,6	21,5
потребление товаров и услуг в натуральной форме	0,1	0,0	0,1	0,1
расходы на конечное потребление государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	19,9	20,4	20,3	22,6

¹⁾ По предварительным данным.

ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ

ОБЪЁМ И СТРУКТУРА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

	2015	2016	2017 ²⁾	2018	2019
Всего, млн. руб.	336995,7	340665,2	356090,3	374479,3	392460,7
в % к итогу					
оплата труда наёмных работников	68,1	68,6	68,6	70,0	69,4
доходы от предпринимательской и другой производственной деятельности	3,9	3,7	4,1	3,9	3,5
социальные выплаты	21,7	22,6	22,2	21,4	21,1
доходы от собственности	4,4	4,4	4,2	4,1	4,1
прочие денежные поступления	1,9	0,7	0,9	0,6	1,9

¹⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).
Данные за 2019 год – оценка.

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

ДЕНЕЖНЫЕ РАСХОДЫ И СБЕРЕЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Миллионов рублей					
Всего	336995,7	340665,2	356090,3	374479,3	392460,7
потребительские расходы	248650,2	250483,3	260627,1	276587,2	292783,1
обязательные платежи и разнообразные взносы	45474,1	45993,2	48657,4	53828,1	57832,9
прочие расходы	4436,6	3891,9	3746,2	3133,0	2588,1
всего прирост сбережений населения	38434,8	40296,8	43059,6	40931,0	39256,5
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
потребительские расходы	73,8	73,5	73,2	73,9	74,6
обязательные платежи и разнообразные взносы	13,5	13,5	13,7	14,4	14,7
прочие расходы	1,3	1,2	1,0	0,8	0,7
всего прирост сбережений населения	11,4	11,8	12,1	10,9	10,0

¹⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения (приказ Росстата от 02.07.2014 № 465 с изменениями от 20.11.2018 № 680).
Данные за 2019 год – оценка.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Всё население	100	100	100	100	100
со среднедушевыми денежными доходами, руб. в месяц					
до 7000,0	1,6	1,5	1,1	0,8	0,4
7000,1 – 10000,0	3,7	3,6	3,0	2,3	1,5
10000,1 – 14000,0	8,0	7,7	6,8	5,8	4,4
14000,1 – 19000,0	12,3	12,1	11,2	10,1	8,6
19000,1 – 27000,0	19,3	19,1	18,5	17,8	16,9
27000,1 – 45000,0	28,9	29,0	29,8	30,5	31,9
45000,0 – 60000,0	11,9	12,2	13,0	14,0	15,5
свыше 60000,0	14,3	14,8	16,6	18,7	20,8

¹⁾ Здесь и в следующей таблице: 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). За 2019 год – по предварительным данным.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЁМА ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ

	2015	2016	2017	2018	2019
Денежные доходы, %	100	100	100	100	100
по 20-ти процентным группам населения					
первая (с наименьшими доходами)	6,4	6,4	6,5	6,7	7,0
вторая	11,3	11,3	11,4	11,5	11,9
третья	16,1	16,1	16,2	16,3	16,6
четвертая	23,0	23,0	23,0	23,0	23,1
пятая (с наибольшими доходами)	43,2	43,2	42,9	42,5	41,4
Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)	0,365	0,365	0,361	0,356	0,342
Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в разах	11,1	11,1	10,8	10,5	9,4

**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 ¹⁾ , %
		номинальная	реальная	
2015	45989	106,0	92,0	321,6
2016	48986	106,5	99,2	344,4
2017	51932	106,0	101,7	350,4
2018	58045	111,8	108,4	382,0
2019	63715	109,8	104,8	364,5

¹⁾ На основе данных, установленных Правительством Мурманской области за I – IV кварталы соответствующего года согласно Федеральному закону от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации».

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2019 ГОД**
рублей



**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НОМИНАЛЬНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТНИКОВ¹⁾ ОРГАНИЗАЦИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ
ЗА 2017–2019 ГОДЫ**

	Руб.			В % к среднемесячному доходу от трудовой деятельности ²⁾ , %		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Все целевые категории работников	44839	54571	59610	95,5	105,2	108,8
Педагогические работники образовательных, медицинских организаций или организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей ³⁾	47129	53060	56213	100,3	102,2	102,6
Педагогические работники дошкольных образовательных организаций	40762	43761	48368	97,8	93,7	96,2
Педагогические работники образовательных организаций общего образования	47367	50662	54999	100,8	97,6	100,4
Педагогические работники организаций дополнительного образования детей	46134	51063	55164	94,8	100,1	100,4
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций начального и среднего профессионального образования	46533	51585	56664	99,1	99,4	103,4
Преподаватели образовательных организаций высшего профессионального образования	67439	106470	115174	143,6	в 2,1 р.	в 2,1 р.
Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг) ⁴⁾	72652	95845	103386	154,7	184,7	188,7
Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁴⁾	39887	49309	54301	84,9	95,0	99,1
Младший медицинский персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг) ⁴⁾	30826	44943	47985	65,6	86,6	87,6
Социальные работники ⁵⁾	38714	51252	55489	82,4	98,8	101,3
Работники учреждений культуры	41861	50282	56064	89,1	96,9	102,3
Научные сотрудники ⁶⁾	64082	104165	108229	136,4	в 2,0 р.	197,6

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

²⁾ По категории «Педагогические работники дошкольных образовательных 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⁾ В организациях образования, науки, здравоохранения, социального обслуживания.

⁵⁾ В организациях здравоохранения и социального обслуживания.

⁶⁾ В организациях образования и науки.

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

	Всё население	из него по социально-демографическим группам населения			Соотношение среднедушевых денежных доходов населения ¹⁾ с величиной прожиточного минимума, %
		трудоспособное население	пенсионеры	дети	
2015	13722	14299	11448	14089	267,8
I квартал	13735	14298	11456	14163	245,2
II квартал	13989	14566	11661	14415	259,5
III квартал	13582	14166	11337	13889	262,4
IV квартал	13582	14166	11337	13889	301,7
2016	13660	14223	11394	14071	273,5
I квартал	13682	14224	11392	14198	266,1
II квартал	13731	14281	11439	14223	268,8
III квартал	13666	14249	11416	13978	271,3
IV квартал	13562	14138	11327	13886	284,6
2017	14230	14822	11858	14650	276,0²⁾
I квартал	14067	14632	11732	14547	275,7 ²⁾
II квартал	14583	15185	12138	15048	263,6
III квартал	14483	15097	12073	14861	271,2
IV квартал	13787	14374	11487	14144	291,4
2018	14573	15197	12144	14930	285,2
I квартал	14176	14771	11792	14592	278,8
II квартал	14667	15270	12196	15158	271,1
III квартал	14798	15439	12345	15121	277,9
IV квартал	14649	15307	12243	14848	308,8
2019	16800	17482	13965	16826	261,4³⁾
I квартал	16476	17134	13693	16542	249,4 ³⁾
II квартал	17149	17841	14257	17193	244,9 ³⁾
III квартал	16886	17575	14040	16900	257,0 ³⁾
IV квартал	16688	17379	13869	16670	290,0 ³⁾

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

²⁾ С учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам в январе 2017 года в размере 5 тыс. рублей, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22.11.2016 № 385-ФЗ.

³⁾ По предварительным данным.

СОСТАВ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ
ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ
по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
в среднем на члена домашнего хозяйства, рублей в месяц

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	21230,2	22192,8	23776,1	25573,4	26052,1
по целям потребления					
продукты питания и безалкогольные напитки	5953,9	6428,9	6449,9	6445,5	6585,9
алкогольные напитки, табачные изделия	736,3	910,8	972,4	1085,5	1030,2
одежда и обувь	1828,4	1792,5	1818,7	1838,0	2034,3
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	2824,4	2856,0	3080,1	3323,8	3625,8
предметы домашнего обихода, бытовая техника и уход за домом	1380,5	1240,8	1395,4	1624,0	1700,1
здравоохранение	745,1	861,9	967,9	997,4	1131,1

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
транспорт	2695,9	3093,5	3547,8	4151,6	3273,4
связь	723,3	701,3	792,9	818,4	878,5
организация отдыха и культурные мероприятия	1426,7	1445,2	1747,2	1984,6	2259,0
образование	168,4	115,8	141,3	90,0	189,1
гостиницы, кафе и рестораны	630,7	669,7	620,9	773,2	734,1
другие товары и услуги	2116,7	2076,6	2241,6	2441,5	2610,5

**СТРУКТУРА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ
ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ С ПРИМЕНЕНИЕМ КИПЦ-ДХ**
по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
по целям потребления					
продукты питания и безалкогольные напитки	28,0	29,0	27,1	25,2	25,3
алкогольные напитки, табачные изделия	3,5	4,1	4,1	4,2	4,0
одежда и обувь	8,6	8,1	7,6	7,2	7,8
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды топлива	13,3	12,9	13,0	13,0	13,9
предметы домашнего обихода, бытовая техни- ка и уход за домом	6,5	5,6	5,9	6,4	6,5
здравоохранение	3,5	3,9	4,1	3,9	4,3
транспорт	12,7	13,9	14,9	16,2	12,6
связь	3,4	3,2	3,3	3,2	3,4
организация отдыха и культурные мероприятия	6,7	6,5	7,3	7,8	8,7
образование	0,8	0,5	0,6	0,4	0,7
гостиницы, кафе и рестораны	3,0	3,0	2,6	3,0	2,8
другие товары и услуги	10,0	9,3	9,4	9,5	10,0

НАЛИЧИЕ ПРЕДМЕТОВ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ
по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств,
на конец года, в среднем на 100 домашних хозяйств, штук

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Телевизоры	239	232	228	229	239
Видеокамеры, кинокамеры	16	14	9	13	7
Персональные компьютеры, включая портативные	192	173	177	192	177
Мобильные телефоны, включая смартфоны, iPhone	269	242	239	248	248
Музыкальные центры	30	28	21	17	11
Холодильники, морозильники	129	129	129	130	135
Стиральные машины	98	102	100	103	106
Электропылесосы	103	106	105	113	107
Микроволновые печи, мультиварки	92 ²⁾	139	145	160	154
Посудомоечные машины	14	10	11	15	16
Легковые автомобили	68	58	60	60	59

¹⁾ По предварительным данным.

²⁾ Микроволновые печи.

ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД
на конец года, общая площадь жилых помещений

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Всего ²⁾ , тыс. кв. м	19129,7	19007,2	19036,6	19033,8	18922,5
В среднем на одного жителя, кв. м	25,1	25,1	25,3	25,4	25,5

¹⁾ По предварительным данным.

²⁾ С учётом специализированного жилищного фонда.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГРАЖДАН ЖИЛЬЁМ

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Число семей ²⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях ³⁾ (на конец года)					
ед.	11284	11276	11886	11809	12303
в % от общего числа всех семей ²⁾⁴⁾	3,3	3,3	3,5	3,5	3,6
Число семей ²⁾ , получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия					
ед.	1771	1721	1722	1657	1466
в % от числа семей ²⁾ , состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях ³⁾ на конец года, предшествовавшего отчётному	15,5	15,3	15,3	13,9	12,4

¹⁾ По предварительным данным.

²⁾ Включая одиноко проживающих граждан.

³⁾ 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.

⁴⁾ В расчёте использовано число частных домохозяйств по данным Всероссийской переписи населения 2010 года.

VII. ОБРАЗОВАНИЕ

Раздел содержит статистические данные о деятельности организаций, 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 научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п. 4 ст. 69 Закон об образовании).

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Число организаций, ед.	277	269	252	248	248
Число мест в организациях, ед.					
всего	46604	47050	46962	47245	47276
на 1 000 детей в возрасте 1-6 лет	841	843	841	864	895 ¹⁾
Численность воспитанников в организациях, человек					
всего	46958	47409	47614	47286	46150
на 100 мест в организациях	101	101	101	100	98

¹⁾ Оценка.

ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ

на конец года

	2015	2016	2017	2018	2019
Число организаций, имеющих аспирантуру, ед.	13	11	11	5 ¹⁾	5
Численность аспирантов, человек					
всего	309	266	220	208	205
очной формы обучения	192	166	162	175	171
на 10 000 человек населения	4	4	3	3	3
Приём в аспирантуру ²⁾ , человек	57	60	41	56	42
Выпуск из аспирантуры ²⁾ , человек					
всего	95	69	101	33	24
с защитой диссертации	2	1	-	1	-
на 10 000 человек населения	1	1	1	0,4	0,3
Число организаций, имеющих докторантуру, ед.	1	1	1	1	-
Численность докторантов, человек	8	3	3	-	-
Приём в докторантуру ²⁾ , человек	6	-	-	-	-
Выпуск из докторантуры ²⁾ , человек	-	2	-	3	-
с защитой диссертации	-	-	-	-	-

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

²⁾ Соответственно в 2015–2019 годах.

VIII. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

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

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

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

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

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

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

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

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

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
на конец года

	2015	2016	2017	2018	2019
Число больничных организаций, ед.	31	42	40	41	38
Число больничных коек, ед.					
всего	7908	7628	7303	7041	7066
для беременных, рожениц и родильниц	440	408	381	372	341
на 10 000 человек населения					
всего	103,8	100,7	96,9	94,1	95,3
для беременных, рожениц и родильниц ¹⁾	24,2	22,8	21,5	21,3	19,7
Число амбулаторно-поликлинических организаций, ед.	158	144	153	153	151
Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену					
всего	22355	22415	22354	22421	22261
на 10 000 человек населения	293,3	295,9	296,6	299,7	300,3
Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений (кабинетов), ед.	104	130	132	132	125
Число фельдшерско-акушерских пунктов, ед.	21	20	18	20	26
Численность врачей, человек					
всего	4065	4026	4010	3921	3833
на 10 000 человек населения	53,3	53,1	53,2	52,4	51,7
Численность среднего медицинско-го персонала, человек					
всего	11128	10785	10389	9959	9747
на 10 000 человек населения	146,0	142,4	137,9	133,1	131,5

¹⁾ На 10 000 женщин в возрасте 15-49 лет. 2019 год – оценка.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего¹⁾	638490	665522	623571	624603	612953
по основным классам болезней					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	26374	27848	24434	22982	27631
новообразования	13189	11590	10820	14306	9753
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2556	2316	2451	2120	2278
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	14205	13511	12687	11711	12471
психические расстройства и расстройства поведения	3832	3422	4684	3495	3232
болезни нервной системы	9653	9787	10245	10442	11311
болезни глаза и его придаточного аппарата	20839	23127	22332	21067	20017
болезни уха и сосцевидного отростка	20403	22952	20913	19188	18643
болезни системы кровообращения	17331	17126	15391	13530	15681
болезни органов дыхания	287761	321580	288396	304481	292987
болезни органов пищеварения	25961	24890	20653	19291	20967
болезни кожи и подкожной клетчатки	39138	36846	33016	33180	37010
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	27201	25283	25372	22401	21157
болезни мочеполовой системы	45941	40259	47127	47589	46556
осложнения беременности, родов и послеродового периода	10052	9562	9424	8647	8035
врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	432	551	751	692	575
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	58499	60663	58290	54982	50009
На 1 000 человек населения					
Всего	835,5	875,8	825,3	831,9	823,1
по основным классам болезней					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	34,5	36,6	32,3	30,6	37,1
новообразования	17,3	15,3	14,3	19,1	13,1
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,3	3,0	3,2	2,8	3,1
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	18,6	17,8	16,8	15,6	16,7

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
психические расстройства и расстройства поведения	5,0	4,5	6,2	4,7	4,3
болезни нервной системы	12,6	12,9	13,6	13,9	15,2
болезни глаза и его придаточного аппарата	27,3	30,4	29,6	28,1	26,9
болезни уха и сосцевидного отростка	26,7	30,2	27,7	25,6	25,0
болезни системы кровообращения	22,7	22,5	20,4	18,0	21,1
болезни органов дыхания	376,5	423,2	381,7	405,5	393,4
болезни органов пищеварения	34,0	32,8	27,3	25,7	28,2
болезни кожи и подкожной клетчатки	51,2	48,5	43,7	44,2	49,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	35,6	33,3	33,6	29,8	28,4
болезни мочеполовой системы	60,1	53,0	62,4	63,4	62,5
осложнения беременности, родов и послеродового периода ²⁾	54,7	52,9	52,9	49,1	46,2
врождённые аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	0,6	0,7	1,0	0,9	0,8
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	76,5	79,8	77,1	73,2	67,2

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

²⁾ На 1 000 женщин в возрасте 15–49 лет. 2019 год – оценка.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ¹⁾

человек

	2015	2016	2017	2018	2019
Зарегистрировано пациентов с диагнозом ВИЧ-инфекция, установленным впервые в жизни					
всего	309	331	322	333	374
на 100 000 человек населения	40,4	43,6	42,6	44,4	50,2

¹⁾ По данным организаций системы Министерства здравоохранения Мурманской области.

IX. ОТДЫХ

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

Гостиницы и аналогичные средства размещения – организации, которые предоставляют помещение для временного проживания. К ним относятся гостиницы, мотели, хостелы, другие организации гостиничного типа.

Специализированные средства размещения – объекты туристской индустрии, представляющие собой коллективные средства размещения, которые предоставляют услуги размещения и дополнительные услуги в соответствии с назначением, специализацией, профилем работы и (или) направлением деятельности, а именно туристские, оздоровительные, спортивные, физкультурно-оздоровительные, образовательные и другие.

ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ ЗА 2015–2017 ГОДЫ¹⁾

	2015	2016	2017
Число, ед.	110	112	100
Численность отдохнувших детей ²⁾ , человек	8812	9150	8575

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

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

ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ ЗА 2018, 2019 ГОДЫ¹⁾

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

¹⁾ За летний период (май – сентябрь).

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

ОТДЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Число коллективных средств размещения (на конец года), ед.	100	117	197	179	163
гостиницы и аналогичные средства размещения	70	82	138	128	110
специализированные средства размещения	30	35	59	51	53
Единовременная вместимость (на конец года), коек (мест)	7135	7830	10342	9226	8139
гостиниц и аналогичных средств размещения	5049	5674	7525	6669	5782
специализированных средств размещения	2086	2156	2817	2557	2357
Численность размещённых лиц, тыс. человек	194,8	240,1	302,2	300,0	319,6
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	147,0	186,2	245,5	239,7	252,2
в специализированных средствах размещения	47,8	53,9	56,7	60,3	67,4
Число ночёвок (койко-дней), тыс. ед.	705,7	728,8	952,8	992,0	1004,3
в гостиницах и аналогичных средствах размещения	450,6	468,1	679,3	723,2	654,9
в специализированных средствах размещения	255,0	260,7	273,5	268,8	349,4

¹⁾ За 2015 год – без микропредприятий.

X. ПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА

Раздел содержит показатели о производстве и структуре валового регионального продукта. Данные за 2018 год являются предварительными.

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 2017, 2018 ГОДЫ

в текущих основных ценах, миллионов рублей

	2017	2018	В % к итогу	
			2017	2018
Всего	442609,6	482547,9	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	57564,0	69473,0	13,0	14,4
добыча полезных ископаемых	59850,4	57891,4	13,6	12,0
обрабатывающие производства	43264,2	55451,8	9,8	11,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	17257,7	17265,7	3,9	3,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	5209,5	5133,3	1,2	1,1
строительство	29316,3	33972,2	6,6	7,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	47046,2	43953,7	10,6	9,1
транспортировка и хранение	50202,1	51725,8	11,3	10,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	7720,5	8177,2	1,7	1,7
деятельность в области информации и связи	6171,0	6339,4	1,4	1,3
деятельность финансовая и страховая	827,4	1107,1	0,2	0,2
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	16151,9	16710,4	3,6	3,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	10568,8	12055,5	2,4	2,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	8009,3	8945,3	1,8	1,9
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	34388,8	37333,0	7,8	7,7
образование	14773,9	16615,2	3,3	3,4

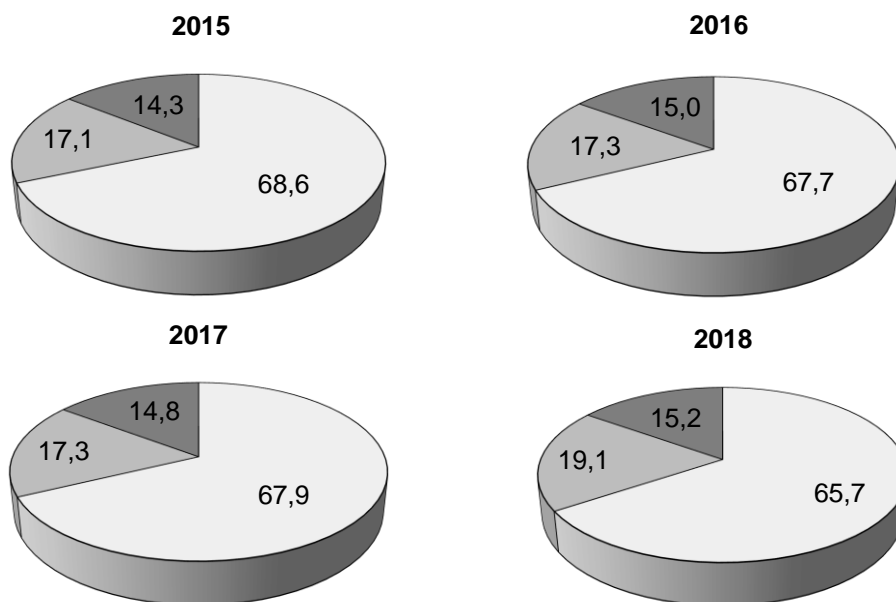
Продолжение

	2017	2018	В % к итогу	
			2017	2018
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	27680,3	32534,0	6,3	6,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	3604,1	5177,4	0,8	1,1
предоставление прочих видов услуг	3003,3	2686,5	0,7	0,6
В постоянных ценах, в % к предыдущему году	101,7	100,8	x	x

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА ЗА 2015–2018 ГОДЫ
в текущих рыночных ценах, миллионов рублей

	2015	2016	2017	2018
Расходы на конечное потребление	313705,3	323522,2	338785,5	354154,3
домашних хозяйств	215365,2	218906,2	230139,7	232675,4
государственного управления, оказывающего индивидуальные услуги, и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	53508,0	55963,4	58587,8	67813,8
государственного управления, оказывающего коллективные услуги	44832,1	48652,6	50058,0	53665,1

СТРУКТУРА РАСХОДОВ НА КОНЕЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЗА 2015–2018 ГОДЫ
в процентах к итогу



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

XI. 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, транспортные средства – затраты на приобретение машин, транспортных средств, оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря, а также затраты на монтаж оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности – затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, расходы на разведку недр, и оценку запасов полезных ископаемых, 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 назначения основных средств, т. е. той сферы деятельности, в которой они будут функционировать.

За 2019 год объём инвестиции в основной капитал по полному кругу хозяйствующих субъектов представлен 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. Банковские вклады, имеющие срок погашения до семи дней от даты вложения, не учитываются в составе финансовых вложений.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
инвестиции в основной капитал	99,93	99,88	99,95	99,89	99,9
инвестиции в непроизведённые нефинансовые активы	0,07	0,12	0,05	0,11	0,1

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

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ

	2015	2016	2017	2018	2019
Млн. руб.	100418,3	85494,6	113269,3	155744,2	171360,7
Индекс физического объёма, в % к предыдущему году	101,8	77,1	130,9	127,7	101,4
В % к валовому региональному продукту ¹⁾	25,0	19,8	25,6	32,3	...

¹⁾ Валовой региональный продукт учтён в текущих основных ценах. За 2018 год – по предварительным данным.

СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
государственная	49,2	45,6	45,9	40,9	30,5
муниципальная	2,6	2,4	1,6	1,4	1,5
частная	39,1	43,1	43,9	48,3	60,9
потребительской кооперации	-	-	-	-	к
общественных и религиозных организаций (объединений)	к	к	к	к	к
смешанная российская	2,1	1,4	2,1	1,7	1,6
государственных корпораций	к	к	к	к	к
иностранная	2,9	1,1	0,8	1,7	1,0
совместная российская и иностранная	2,2	3,6	3,0	3,1	2,5

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ
ПО ВИДАМ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ (СРЕДСТВ) ЗА 2017–2019 ГОДЫ**
в процентах к итогу

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

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
собственные средства	43,4	53,3	56,2	46,5	46,5
привлечённые средства	56,6	46,7	43,8	53,5	53,5
кредиты банков	0,4	1,0	2,6	2,2	2,7
заёмные средства других организаций	5,5	0,1	0,8	1,4	19,2
инвестиции из-за рубежа	9,2	5,3	2,5	к	к
бюджетные средства	40,1	36,1	28,6	31,0	29,3
из федерального бюджета	37,5	33,3	26,4	29,1	26,5
из бюджетов субъектов Российской Федерации	1,6	1,6	1,3	1,1	1,8
из местных бюджетов	1,0	1,2	0,8	0,9	1,0
средства государственных внебюджетных фондов	0,1	0,2	0,1	к	к
средства организаций и населения, привлечённые для долевого строительства	0,5	0,6	-	-	-
прочие	0,8	3,4	9,2	18,2	1,8

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

**СТРУКТУРА ИНВЕСТИЦИЙ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2019 ГОДЫ**
в процентах к итогу

	2017	2018	2019
Всего	100	100	100
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3,7	6,0	4,4
добыча полезных ископаемых	21,5	16,9	22,3
обрабатывающие производства	10,7	16,4	25,6
производство пищевых продуктов	0,6	0,2	1,2
производство текстильных изделий	к	к	-
производство бумаги и бумажных изделий	к	к	к
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	к	к	к
производство химических веществ и химических продуктов	0,1	0,0	0,1
производство резиновых и пластмассовых изделий	к	-	-
производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,2	0,1	0,0
производство металлургическое	к	к	к
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,0	к	к
производство электрического оборудования	к	к	к
производство прочих транспортных средств и оборудования	1,1	5,1	18,4
ремонт и монтаж машин и оборудования	0,1	0,1	0,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	5,1	7,4	7,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,6	2,0	0,6
строительство	6,9	1,7	0,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3,2	0,9	0,6
транспортировка и хранение	20,7	35,2	26,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,1	0,1	0,1
деятельность в области информации и связи	1,5	0,7	0,7
деятельность финансовая и страховая	0,2	0,3	0,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,7	0,7	1,2
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,6	0,4	1,1
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	0,0	0,1	0,1
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	18,1	9,3	5,0
образование	0,9	0,5	0,8
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,8	0,7	1,8
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,5	0,9	0,9
предоставление прочих видов услуг	0,1	0,0	0,1
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам			
агропромышленный комплекс	12,1	22,1	25,8
жилищно-коммунальное хозяйство	3,1	4,0	3,6
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	к	к	0,2
сектор информационно-коммуникационных технологий	1,5	0,7	0,6
отрасль информационных технологий	0,1	0,0	0,0
сектор контента и средств массовой информации	0,0	0,0	0,1
туризм	1,0	1,3	0,7
виды экономической деятельности в области промышленности			
строительных материалов	...	9,7	12,5
виды экономической деятельности в области производства товаров и оказания услуг для детей	...	0,4	0,6

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

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

миллионов рублей

	2015	2016	2017	2018	2019
Долгосрочные					
Всего	21122,7	23907,1	22056,4	14379,9	29452,2
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	5106,5	12149,0	2507,6	3851,7	2085,3
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	5960,1	4155,5	5659,2	595,5	1109,1
предоставленные займы	9770,7	7600,0	13823,7	9932,7	26255,5
банковские вклады	199,0	2,5	-	-	-
прочие	86,4	-	66,0	-	2,2
Краткосрочные					
Всего	727211,5	84395,4	149834,1	158575,2	281919,9
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	0,2	768,2	19,4	8,5	725,8
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	37,0	811,2	1970,5	2070,7	145,0
предоставленные займы	35647,2	41028,1	66541,6	97761,1	142710,8
банковские вклады	691352,7	41648,7	81299,6	58612,2	138295,0
прочие	174,4	139,1	3,0	122,7	43,2

СТРУКТУРА ФИНАНСОВЫХ ВЛОЖЕНИЙ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ

в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Долгосрочные					
Всего	100	100	100	100	100
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	24,2	50,8	11,4	26,8	7,1
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	28,2	17,4	25,7	4,1	3,8
предоставленные займы	46,3	31,8	62,7	69,1	89,1
банковские вклады	0,9	0,0	-	-	-
прочие	0,4	-	0,3	-	0,0
Краткосрочные					
Всего	100	100	100	100	100
в паи, акции и другие формы участия в капитале других организаций	0,0	0,9	0,0	0,0	0,3
в долговые ценные бумаги и депозитные сертификаты	0,0	1,0	1,3	1,3	0,0
предоставленные займы	4,9	48,6	44,4	61,6	50,6
банковские вклады	95,1	49,3	54,3	37,0	49,1
прочие	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾
ЗА 2019 ГОД
 миллионов рублей

	Всего	в том числе	
		долгосрочные	краткосрочные
Всего	311372,1	29452,2	281919,9
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	124118,7	27937,4	96181,3
рыболовство и рыбоводство	124118,7	27937,4	96181,3
добыча полезных ископаемых	30286,4	27,1	30259,3
обрабатывающие производства	71344,3	362,5	70981,8
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	8961,9	0,0	8961,9
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1385,8	-	1385,8
строительство	3682,0	-	3682,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	39299,8	32,8	39267,0
транспортировка и хранение	18573,4	269,3	18304,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	543,8	41,5	502,3
деятельность в области информации и связи	13,0	-	13,0
деятельность финансовая и страховая	8375,9	693,1	7682,8
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	246,4	0,4	246,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	4057,0	80,0	3977,0
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	26,2	-	26,2
образование	237,1	8,1	229,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	206,9	-	206,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	10,7	-	10,7
предоставление прочих видов услуг	2,8	-	2,8

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

ХII. 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 числа организаций по видам экономической деятельности приводится 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 обязательных 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 за 2017–2019 годы данные по малым предприятиям, микропредприятиям и индивидуальным предпринимателям сформированы на основе выборочных статистических наблюдений с последующим распространением итогов на все совокупности единиц статнаблюдения.

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

**ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2019 ГОДЫ**
на конец года, единиц

	2017	2018	2019
Всего	18247	17187	14767
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	536	510	450
добыча полезных ископаемых	49	46	43
обрабатывающие производства	1000	954	811
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	143	127	115
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	179	163	145
строительство	1732	1608	1310
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5067	4558	3479
транспортировка и хранение	1295	1242	1154
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	641	621	573
деятельность в области информации и связи	430	409	359
деятельность финансовая и страховая	289	263	208
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1803	1734	1542
деятельность профессиональная, научная и техническая	1260	1198	1041
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	725	713	647
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	531	509	492
образование	749	729	706
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	338	333	321
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	373	377	371
предоставление прочих видов услуг	1102	1085	997
деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	-	-	-
деятельность экстерриториальных организаций и органов	2	2	2

ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ
на конец года, единиц

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	22579	18958	18247	17187	14767
российская собственность	22205	18643	17968	16899	14573
государственная собственность	665	755	681	658	638
федеральная собственность	399	479	421	403	383
собственность субъектов Российской Федерации	266	276	260	255	255
муниципальная собственность	1176	1129	1092	1081	1061
частная собственность	19295	15772	15237	14244	11994
собственность российских граждан, постоянно проживающих за границей	-	-	-	1	-
собственность потребительской кооперации	26	23	20	19	16
собственность общественных и религиозных организаций (объединений)	876	839	825	821	770
смешанная российская собственность	165	123	111	95	91
собственность государственных корпораций	2	2	2	2	3
иностранная собственность	211	175	160	150	109
совместная российская и иностранная собственность	163	140	119	116	85

ОБОРОТ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ²⁾
ЗА 2017–2019 ГОДЫ
миллионов рублей

	2017	2018	2019
Всего	753938,6	775180,6	989271,1
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	79193,1	87677,4	109777,8
добыча полезных ископаемых	109847,3	96899,8	110617,5
обрабатывающие производства	92833,9	108302,0	270188,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	83776,7	83451,0	89202,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	8706,5	9288,9	7292,0
строительство	36453,8	31793,1	50719,2
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	190114,8	200117,0	192637,1
транспортировка и хранение	65947,6	70128,6	68582,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	11783,6	11349,3	11027,5
деятельность в области информации и связи	11464,3	12332,1	12340,1
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	20351,2	14733,4	13892,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	15913,7	17478,3	19315,9
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	4210,1	5020,3	5807,2
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	1370,4	1593,8	1633,4
образование	1587,3	1535,6	2240,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	17759,0	20685,4	21517,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	661,9	759,3	758,8

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 ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО¹⁾

СРЕДНЯЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ И ОБОРОТ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ¹⁾ (БЕЗ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018, 2019 ГОДЫ

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

¹⁾ Без учёта изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчётного года.

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

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

**СРЕДНЯЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ И ОБОРОТ МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ¹⁾
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2018, 2019 ГОДЫ**

	Средняя численность работников ²⁾ , человек		Оборот, млн. руб.	
	2018	2019	2018	2019
Всего	20351	18979	81018,3	79283,7
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	241	210	4571,4	1477,6
добыча полезных ископаемых	к	к	к	к
обрабатывающие производства	1535	1277	3839,6	3656,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	164	156	621,5	306,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	473	249	1250,5	1116,0
строительство	2013	2181	6255,5	6789,2
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	6024	5478	42387,4	40871,8
транспортировка и хранение	1405	1371	6140,8	6271,9
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1828	1469	2771,0	3108,1
деятельность в области информации и связи	568	458	886,9	855,3
деятельность финансовая и страховая	152	108	132,5	125,5
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2617	2321	6902,8	5935,9
деятельность профессиональная, научная и техническая	1231	1231	1901,5	2351,9
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	964	1014	1556,3	1944,3
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	-	к	-	к
образование	к	138	к	121,8
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	674	686	826,9	1054,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	121	76	137,7	140,3
предоставление прочих видов услуг	242	531	578,1	1236,0

¹⁾ Без учёта изменения типа хозяйствующего субъекта в течение отчётного года.

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

**ЧИСЛЕННОСТЬ ЗАНЯТЫХ В СФЕРЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБЪЁМ ВЫРУЧКИ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2017, 2018 ГОДЫ**

	Численность занятых в сфере индивидуальной предпринимательской деятельности ¹⁾ , человек		из них фактически действующих индивидуальных предпринимателей		Объём выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг по всем видам деятельности ²⁾ , млн. руб.	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Всего	17948	19437	10820	9361	35289,8	43878,7
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	75	144	49	61	58,8	95,4
обрабатывающие производства	627	855	326	364	564,3	1037,8
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	6	5	3	3	6,5	17,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	112	54	24	19	201,5	142,4
строительство	1118	883	545	515	1868,9	1504,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	7987	9750	4746	3655	23428,5	28240,1
транспортировка и хранение	1411	1903	1033	991	2111,9	4922,0
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	468	752	118	256	734,5	1012,6
деятельность в области информации и связи	275	171	172	148	289,6	253,2
деятельность финансовая и страховая	61	56	60	55	61,2	49,5
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1877	681	661	530	3098,0	2904,2
деятельность профессиональная, научная и техническая	863	862	712	696	797,1	1116,8
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	468	747	220	307	431,0	1075,5
образование	105	128	95	113	27,1	50,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	144	215	127	115	104,6	247,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	162	255	107	80	152,1	109,8
предоставление прочих видов услуг	2189	1973	1822	1450	1354,2	1093,0

¹⁾ Включая работающих членов семьи, партнёров и наёмных работников.

²⁾ С учётом налогов и аналогичных обязательных платежей.

ХIII. 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».

Информация об индексах промышленного производства и индексах производства по видам экономической деятельности приведена по ретроспективному пересчёту, осуществлённому в соответствии с требованиями международных стандартов и действующей практикой национальных статистических служб при переходе с января 2020 года на новый (2018) базисный год.

Производство продукции в натуральном выражении включает продукцию, выработанную организацией (независимо от вида основной деятельности) как из собственных сырья и материалов, так и из неоплачиваемых сырья и материалов заказчика (давальческого), предназначенную для отпуска другим юридическим и физическим лицам, своему капитальному строительству и своим подразделениям, зачисленную в состав основных средств или оборотных активов (например, спецодежда, спецоснастка), выданную своим работникам в счёт оплаты труда, а также израсходованную на собственные производственные нужды. Давальческое сырьё – это сырьё, принадлежащее заказчику и переданное на переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключёнными договорами. Данные приводятся с учётом деятельности физических лиц, занимавшихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА
в процентах к предыдущему году

	2015	2016	2017	2018	2019
Индекс промышленного производства	103,6	102,2	111,6	101,5	105,6
Добыча полезных ископаемых	99,5	106,6	107,6	103,5	97,3
добыча металлических руд	98,2	106,8	103,9	98,8	97,3
добыча прочих полезных ископаемых	106,8	107,6	107,9	102,7	101,8
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	60,8	92,5	147,9	151,7	68,3
Обрабатывающие производства	106,7	101,1	115,8	101,8	111,1
производство пищевых продуктов	96,7	99,8	110,3	105,9	111,2
производство напитков	80,6	54,2	20,5	в 2,2 п.	136,3
производство текстильных изделий	104,3	84,5	99,4	72,6	87,4
производство одежды	79,0	103,3	110,1	71,5	112,0
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	в 3,2 п.	37,9	190,4	79,1	76,1
производство бумаги и бумажных изделий	84,7	103,9	101,4	93,6	107,0
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	89,2	97,1	87,1	51,2	140,0
производство кокса и нефтепродуктов	-	-	х	30,0	в 2,3 п.
производство химических веществ и химических продуктов	118,0	99,9	104,7	102,0	103,6
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	х	40,6	77,1	в 2,6 п.	162,7
производство резиновых и пластмассовых изделий	96,5	154,7	84,7	84,5	39,7
производство прочей неметаллической минеральной продукции	102,0	151,8	83,5	78,6	112,2
производство металлургическое	113,0	110,6	115,0	103,1	103,9
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	62,4	116,1	100,6	117,0	82,5
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	81,9	109,7	81,9	99,2	77,6
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	82,6	55,3	116,0	106,2	84,1
производство прочих транспортных средств и оборудования	в 2,4 п.	82,1	126,8	90,2	130,3
производство мебели	127,5	60,1	89,5	80,4	109,1
производство прочих готовых изделий	108,3	84,1	92,3	75,9	95,4
ремонт и монтаж машин и оборудования	128,0	85,4	102,7	123,6	120,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	98,7	102,5	102,4	96,8	99,6
производство, передача и распределение электроэнергии	100,2	103,4	102,0	99,2	96,5
производство и распределение газообразного топлива	107,8	95,2	97,1	93,5	91,0
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	96,6	101,9	103,3	93,9	104,0
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	105,1	85,5	106,7	93,9	97,7
забор, очистка и распределение воды	106,2	97,4	92,9	115,9	95,4
сбор и обработка сточных вод	92,6	124,6	95,1	89,4	116,1
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	128,2	104,7	96,0	94,3	107,9
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	90,3	31,1	в 2,1 п.	71,0	55,5

**СТРУКТУРА ОБЪЁМА ОТГРУЖЕННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА,
ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ ЗА 2017–2019 ГОДЫ**
в процентах к итогу

	2017	2018	2019 ¹⁾
Добыча полезных ископаемых	100	100	100
добыча металлических руд	к	к	58,0
добыча прочих полезных ископаемых	67,0	52,6	39,5
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	к	к	2,4
Обрабатывающие производства	100	100	100
производство пищевых продуктов	46,1	46,0	28,9
производство напитков	0,0	0,0	0,0
производство текстильных изделий	0,1	0,2	0,1
производство одежды	0,1	0,1	0,0
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,2	0,2	0,1
производство бумаги и бумажных изделий	0,2	0,1	0,1
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,2	0,1	0,1
производство кокса и нефтепродуктов	0,7	1,7	0,6
производство химических веществ и химических продуктов	1,8	1,5	0,8
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	0,0	0,0	0,0
производство резиновых и пластмассовых изделий	0,3	0,3	0,2
производство прочей неметаллической минеральной продукции	1,5	1,2	0,7
производство металлургическое	35,5	35,0	58,7
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	0,8	1,0	0,4
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,0	0,0	0,0
производство машин и оборудования, не включённых в другие группировки	0,0	0,0	0,0
производство прочих транспортных средств и оборудования	4,6	4,1	к
производство мебели	0,2	0,1	0,1
производство прочих готовых изделий	0,1	0,1	0,0
ремонт и монтаж машин и оборудования	7,5	8,2	5,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	100	100	100
производство, передача и распределение электроэнергии	57,7	59,8	58,2
производство и распределение газообразного топлива	0,6	0,6	0,5
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	41,7	39,6	41,3
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100	100	100
забор, очистка и распределение воды	21,2	26,2	25,2
сбор и обработка сточных вод	13,9	13,3	15,9
сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	49,2	48,6	52,3
предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	15,8	11,9	6,6

¹⁾ По оперативным первичным статистическим сведениям.

ПРОИЗВОДСТВО ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЗА 2017–2019 ГОДЫ

	2017	2018	2019 ¹⁾
Добыча полезных ископаемых			
Концентрат железорудный, в % к предыдущему году	98,9	98,6	97,3
Концентраты, в % к предыдущему году			
медные	x ²⁾	в 2,2 р.	131,7
никелевые	x ²⁾	в 3,0 р.	107,3
серебряные	x ²⁾	в 2,8 р.	55,4
металлов платиновой группы	186,4	96,4	97,3
кобальтовые	183,7	102,1	117,2
ниобиевые и танталовые	102,9	104,0	103,1
Пески природные, тыс. куб. м	446,9	293,9	614,3
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, тыс. куб. м	3175,9	2890,8	3034,2
Концентрат апатитовый, тыс. т	5121	5296	5362
Концентраты нефелиновые, в % к предыдущему году	104,1	97,8	120,7
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	650,6	791,3	710,0
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т	6503,6	5196,6	5178,8
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлаждённые, замороженные, т	8237,9	5774,0	3322,7
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, т	559293,6	538420,0	543286,5
продукция из рыбы свежая, охлаждённая или мороженая	528616,7	499359,3	494097,5
филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлаждённое	538,2	275,0	1871,9
рыба мороженая	469745,6	450866,1	440935,3
сельдь	34939,5	21679,5	26005,3
филе рыбное мороженое	41038,8	33601,0	35100,8
мясо рыбы (включая фарш) мороженое	14716,8	11954,6	13116,2
печень и молоки рыбы мороженые	2160,6	2172,6	2309,8
рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры	11793,6	12676,6	12261,5
рыба вяленая, солёная и несолёная или в рассоле	2528,5	1265,9	1107,2
рыба, включая филе, копчёная	374,4	369,1	440,9
консервы рыбные, туб.	14616,4	22257,9	21132,6
пресервы рыбные, туб.	1031,5	1038,0	954,7
икра и заменители икры	2680,2	1986,8	1897,1
ракообразные мороженые	11945,3	20347,5	28979,0

Продолжение

	2017	2018	2019 ¹⁾
Молоко, кроме сырого, т	10162,3	9101,0	8558,7
Масло сливочное, т	к	к	к
Сыры, продукты сырные и творог, т	1527,9	1387,8	1311,8
Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), т	8603,7	8491,0	7660,2
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т	371,2	248,3	141,6
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т	24445,1	22233,7	21264,6
Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения, т	1250,5	1110,9	922,1
Бельё постельное, тыс. шт.	12,0	3,4	5,6
Комплекты, костюмы, куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные, тыс. шт.	123,3	79,2	83,2
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделённые на слои или лущёные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, тыс. куб. м	45,9	33,5	26,9
Блоки дверные пластмассовые и пороги для них, кв. м	103,9	92,4	50,7
Блоки оконные пластмассовые, кв. м	255999,2	212253,4	55532,7
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, тыс. куб. м	8,7	7,5	10,5
Алюминий первичный, в % к предыдущему году	104,7	92,7	98,7
Медь рафинированная необработанная, в % к предыдущему году	105,2	98,6	103,0
Никель необработанный, в % к предыдущему году	118,0	96,1	102,3
Штейн никелевый, агломераты оксидов никеля и прочие промежуточные продукты металлургии никеля, в % к предыдущему году	х ²⁾	в 3,5 р.	121,6
Порошки и чешуйки никелевые, в % к предыдущему году	102,5	167,1	124,2
Кобальт необработанный, в % к предыдущему году	103,2	85,4	105,8
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			
Электроэнергия, млн. кВт.ч	17453,9	17303,9	16679,1
Пар и горячая вода, тыс. Гкал	11667,5	10950,5	11370,3

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

²⁾ Наблюдение осуществляется с октября 2017 года.

XIV. 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 среднегодовые 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 установленном порядке, а также с 2019 года – построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садо-

водства (Федеральных 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 законченных строительством жилых домах 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 стоимость строительства жилья приведена по отдельно стоящим жилым домам квартирного типа без пристроек, надстроек и встроенных помещений (без индивидуальных 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.

За 2019 год объём работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» по полному кругу хозяйствующих субъектов, представлен 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.

ОБЪЁМ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»

	2015	2016	2017	2018	2019
Млн. руб.	34009,0	34379,2	45333,0	37883,2	65776,5
Индекс физического объёма, в % к предыдущему году	103,7	92,7	130,2	75,8	136,2

НАЛИЧИЕ ОСНОВНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН В ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА КОНЕЦ 2019 ГОДА
 единиц

	Всего	из них со сроком службы, превышающим срок амортизации
Краны башенные строительные	1	-
Краны на гусеничном ходу	14	5
Автокраны	104	65
Машины бурильные	50	34
Бульдозеры и бульдозеры с поворотным отвалом	151	94
Грейдеры самоходные	69	43
Скреперы самоходные	1	1
Катки дорожные самоходные	27	9
Экскаваторы самоходные одноковшовые	176	98
Погрузчики одноковшовые самоходные	286	115
Копры сваебойные	11	1
Молоты сваебойные	7	1
Бетономешалки или растворосмесители	34	12
Тракторы гусеничные	51	35
Строительно-отделочные машины	645	-
Механизированный строительный инструмент	1448	-

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЗДАНИЙ
ЗА 2017–2019 ГОДЫ

	Число, ед.			Общий строительный объём, тыс. куб. м			Общая площадь, тыс. кв. м		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Всего	239	334	434	9063,0	613,2	961,1	771,7	120,4	172,3
жилого назначения	141	243	338	297,5	203,3	175,3	72,8	56,7	49,3
нежилого назначения	98	91	96	8765,4	409,9	785,7	698,9	63,7	123,0
промышленные	11	19	10	8144,5	90,1	173,4	618,6	10,0	32,2
сельскохозяйственные	1	1	1	10,2	0,3	0,6	1,6	0,1	0,1
коммерческие	58	39	54	476,2	196,9	455,6	56,6	29,2	64,8
административные	6	4	4	11,2	1,6	9,1	2,4	0,6	2,2
учебные	1	2	4	9,2	39,0	24,2	2,3	8,8	5,8
здравоохранения	1	3	-	0,4	18,7	-	0,1	5,1	-
другие	20	23	23	113,7	63,3	122,9	17,3	9,9	17,8

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Производственные мощности					
Помещения для крупного рогатого скота, тыс. мест	-	-	0,2	-	-
Предприятия рыбоперерабатывающие, тыс. т	-	-	-	1,8	0,2
Цельномолочная продукция, т в смену	-	-	-	1,0	-
Прокат цветных металлов, тыс. т	-	51,8	-	-	-
Конструкции и изделия сборные железобетонные, тыс. куб. м	-	-	4,2	-	-
Линии электропередачи напряжением 35 кВ и выше, км	0,3	-	-	-	-
Трансформаторные понизительные подстанции напряжением 35 кВ и выше, тыс. кВА	2,5	3,0	-	-	-
Предприятия по ремонту судов, млн. руб.	-	-	-	-	289,8
Здания сборные из бетона, тыс. кв. м общей площади	-	-	-	0,8	-
Сборные здания (модули) (из металла)					
ед.	-	-	-	1	1
кв. м	-	-	-	47,0	289,0
Теплоснабжение					
коммунальные котельные, Гкал в час	1,7	-	-	1,0	15,9
тепловые сети, км	-	3,2	-	0,1	0,3
Водопроводы, тыс. куб. м воды в сутки	-	-	-	9,7	-
Водопроводы и сети, км	-	-	-	7,6	-
Канализация					
тыс. куб. м в сутки	0,1	150,0	-	18,5	-
км	-	-	-	8,8	-
Станции технического обслуживания легковых автомобилей, ед.	4	2	-	-	8
Комплексы дорожного сервиса, ед.	-	-	1	-	-
Ремонтные мастерские, усл. ремонтов в год	-	150	-	10	-
Торговые предприятия, торговая площадь, тыс. кв. м	16,0	11,2	6,5	9,5	32,1
Рынки и павильоны, мест	45	-	16	-	-
Торгово-развлекательные центры, кв. м общей площади	997	-	-	-	-
Автозаправочные станции, ед.	-	-	1	-	-
Новые железнодорожные линии, км	0,3	-	-	-	-
Автомобильные дороги с твердым покрытием, км	1,3	15,6	18,0	0,9	2,5
Причалы морских портов, пог. м	-	60	311	-	-
Мосты					
шт.	-	14	1	-	2
пог. м	-	560	-	-	357,5
Общетоварные склады, тыс. кв. м общей площади	2,5	1,9	38,6	2,3	4,6
Гостиницы, мест	10	25	73	30	2
Мотели, мест	-	-	4	-	-
Туристские базы, мест	-	12	87	30	8
Предприятия общественного питания, посадочных мест	185	182	132	260	184
Капитальные гаражи					
ед.	3	10	7	2	5
машиномест	12	153	63	33	45

	2015	2016	2017	2018	2019
Объекты социального назначения					
Дошкольные образовательные организации, мест	360	360	140	220	225
Образовательные организации высшего образования, кв. м общей площади учебно-лабораторных зданий	-	-	-	3150	-
Санатории, коек	-	-	111	-	-
Дома-интернаты для престарелых, инвалидов (взрослых и детей), мест	136	-	136	-	-
Учреждения культуры клубного типа, мест	-	-	-	200	-
в сельской местности	-	-	-	200	-
Плавательные бассейны (с длиной дорожек 25 и 50 м)					
ед.	-	2	-	-	-
кв. м зеркала воды	-	485	-	-	-
Спортивные сооружения с искусственным льдом					
ед.	-	-	-	-	1
кв. м	-	-	-	-	1738
Спортивные залы, кв. м	7381	-	-	-	-
Физкультурно-оздоровительный комплекс, ед.	1	-	3	-	2
Плоскостные спортивные сооружения (футбольные поля, игровые площадки и др.), кв. м	-	-	10523	-	-
Культовые сооружения, ед.	-	1	2	1	-
Мощности и объекты по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов					
Станции для очистки сточных вод, тыс. куб. м сточной воды в сутки	к	к	-	-	-
Установки (производства) для утилизации и переработки отходов производства ¹⁾ , тыс. т в год	-	-	к	-	-

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

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ВВОДУ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЖИЛЬЯ

	2015	2016	2017	2018	2019
Число домов, ед.	73	106	141	243	339
построенных населением	61	95	129	241	335
Общая площадь жилых помещений, кв. м	33365	59237	58958	46311	44834
построенных населением	8177	12403	15638	30087	40221
Средняя стоимость строительства 1 кв. м общей площади, руб.	46568	54952	63905	53034	80221

ЧИСЛО ПОСТРОЕННЫХ КВАРТИР И ИХ СРЕДНИЙ РАЗМЕР

	2015	2016	2017	2018	2019
Число квартир, ед.	626	945	1046	500	437
однокомнатные	315	210	483	100	95
двухкомнатные	223	494	394	168	41
трёхкомнатные	70	193	93	97	92
четырёхкомнатные и более	18	48	76	135	209
Средний размер квартиры, кв. м общей площади	53,3	62,7	56,4	92,6	102,6

XV. 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.

Сведения об объёме и индексе производства продукции сельского хозяйства, о валовых сборах сельскохозяйственных культур, урожайности картофеля, овощей, о поголовье скота и птицы, о производстве основных видов продукции животноводства за 2015–2017 годы приведены с учётом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года. Данные о продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств и индексы производства продукции сельского хозяйства за 2019 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, государственным предприятиям, 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 убранный 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

	2015	2016	2017	2018	2019
Хозяйства всех категорий	1920,8	1551,5	1675,0	1822,7	1797,0
растениеводство	458,4	440,6	446,9	525,3	535,1
животноводство	1462,3	1110,9	1228,1	1297,4	1261,9
сельскохозяйственные организации	1458,7	1102,0	1209,7	1293,6	1251,2
растениеводство	141,9	122,1	138,3	115,4	109,9
животноводство	1316,8	979,9	1071,4	1178,2	1141,3
хозяйства населения	395,6	366,4	374,4	449,1	463,1
растениеводство	307,5	304,6	296,1	396,0	408,3
животноводство	88,1	61,8	78,3	53,1	54,7
крестьянские (фермерские) хозяйства	66,4	83,1	90,9	80,0	82,7
растениеводство	9,0	13,9	12,5	13,9	16,9
животноводство	57,4	69,2	78,4	66,1	65,8

ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
 в процентах к предыдущему году

	2015	2016	2017	2018	2019
Хозяйства всех категорий¹⁾	77,0	76,2	103,5	102,6	95,8
растениеводство	89,3²⁾	102,0	93,4	95,4	99,3
животноводство¹⁾	73,3	66,9	108,3	105,6	94,1
сельскохозяйственные организации ¹⁾	72,9	66,8	104,9	107,7	93,5
растениеводство	93,7	83,0 ¹⁾	90,7	83,4 ³⁾	92,7
животноводство ¹⁾	70,9	64,8	107,0	111,2 ⁴⁾	93,6
хозяйства населения	90,1	98,2	100,1	91,7	100,3
растениеводство	86,0 ⁵⁾	109,2	95,0	99,4	100,4
животноводство	107,1	59,9 ⁶⁾	125,2 ⁴⁾	62,7 ⁴⁾	99,7
крестьянские (фермерские) хозяйства	98,1	122,8 ⁷⁾	103,0	90,4	100,1
растениеводство ³⁾	179,2 ⁸⁾	151,3	79,5	113,6	118,7
животноводство	89,9 ⁹⁾	118,4 ⁷⁾	107,8	86,7 ⁴⁾	96,2

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

²⁾ Снижение связано в основном с сокращением производства в хозяйствах населения.

³⁾ Снижение (увеличение) связано в основном с сокращением (ростом) производства кормовых культур.

⁴⁾ Увеличение (снижение) связано с ростом (сокращением) производства яиц.

⁵⁾ Снижение связано с сокращением производства картофеля.

⁶⁾ Снижение связано с сокращением производства молока.

⁷⁾ Увеличение связано с ростом производственной деятельности.

⁸⁾ Увеличение связано с началом деятельности вновь зарегистрированного крестьянского (фермерского) хозяйства.

⁹⁾ Снижение связано в основном с сокращением производства (выращивания) скота и птицы.

ВАЛОВОЙ СБОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
 тысяч центнеров

	2015	2016	2017	2018	2019
Картофель	50,3	58,2	52,5	46,7	48,0
сельскохозяйственные организации	0,8	к	к	к	к
хозяйства населения	к	57,5	52,3	46,2	47,1
крестьянские (фермерские) хозяйства	к	к	к	к	к
Овощи открытого и закрытого грунта	4,1	3,9	3,0	4,9	4,9
сельскохозяйственные организации	-	-	-	-	-
хозяйства населения	4,1	к	к	к	к
крестьянские (фермерские) хозяйства	-	к	к	к	к
Кормовые культуры					
корма из однолетних трав					
зелёный корм	к	к	к	к	146,9
сельскохозяйственные организации	к	к	к	к	146,9
крестьянские (фермерские) хозяйства	-	к	к	к	-
корма из многолетних трав					
сено	к	к	к	к	3,1
сельскохозяйственные организации	к	к	к	к	к
крестьянские (фермерские) хозяйства	к	к	к	к	к
зелёный корм	196,4	186,0	198,8	188,5	169,0
сельскохозяйственные организации	к	к	к	к	123,2
крестьянские (фермерские) хозяйства	к	к	к	к	45,8

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Картофель	84	104	99	108	117
Овощи открытого грунта ²⁾	78	66	69	98	91
Кормовые культуры					
корма из однолетних трав					
сено	-	-	-	-	-
зелёный корм	110	86	79	57	87
корма из многолетних трав					
сено	7,7	7,8	7,9	7,2	8,6
зелёный корм	52	63	59	53	43

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						
2015	7,3	3,6	9,4	0,8	56,2	50,1
2016	7,1	3,6	8,0	0,9	56,8	48,7
2017	7,3	3,6	7,9	0,6	58,1	45,6
2018	7,1	3,6	8,0	0,6	58,2	28,7
2019	6,6	3,4	6,9	0,5	58,3	32,7
Сельскохозяйственные организации						
2015	6,5	3,2	7,9	-	52,5	к
2016	6,2	3,2	6,7	-	54,0	к
2017	6,2	3,2	6,8	-	54,3	к
2018	6,0	3,1	7,0	-	54,4	к
2019	5,8	3,0	6,1	-	54,5	к

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

тысяч тонн

	2015	2016	2017	2018	2019
Хозяйства всех категорий					
Скот и птица на убой (в убойном весе)	4,7	1,2 ¹⁾	1,2	1,3	1,3
Молоко ²⁾	18,8	15,4	17,5	19,2	17,5
Яйца, млн. шт.	6,6	10,7 ³⁾	4,0 ⁴⁾	9,1 ³⁾	4,0 ⁵⁾
Сельскохозяйственные организации					
Скот и птица на убой (в убойном весе)	4,4	0,9 ¹⁾	1,0	1,1	1,1
Молоко ²⁾	17,4	14,1	15,9	17,5	16,0
Яйца, млн. шт.	к	к	к	к	к

¹⁾ Снижение связано с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственной организации, а также с сокращением выращивания свиней и птицы.

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

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

⁴⁾ Снижение связано с переводом молодняка, которые не достигли соответствующего возраста, в куры-несушки.

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

**ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

	2015	2016	2017	2018	2019
Продукция выращивания (приплод, прирост, привес) скота в расчёте на одну голову, кг					
крупного рогатого скота	111	92 ¹⁾	105 ¹⁾	106	97
свиней	75 ²⁾	84 ²⁾	126 ¹⁾	125	124
Надой молока на одну корову ¹⁾ , кг	5284	4394	5025	5536	5230
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек ³⁾ , шт.	к	к	к	к	к

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

²⁾ Снижение связано с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственной организации.

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

**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПАРК ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾**
на конец года, штук

	2015	2016	2017	2018	2019
Тракторы всех марок ²⁾	114	123	112	104	97
Тракторные прицепы	106	105	100	98	75
Плуги	11	12	12	11	11
Бороны	24	26	25	21	17
Культиваторы	к	к	к	к	к
Сеялки	8	9	9	9	8
Кормоуборочные комбайны	17	19	18	16	14
Косилки	43	46	41	39	31
Грабли тракторные	7	7	7	7	7
Пресс-подборщики	11	10	7	8	9
Жатки валковые	9	9	к	к	к
Разбрасыватели твёрдых минеральных удобрений	16	15	13	14	12
Машины для внесения в почву твёрдых органических удобрений	9	9	8	8	4
Доильные установки и агрегаты	25	23	21	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

	2015	2016	2017	2018	2019
Приходится тракторов на 1 000 га пашни	11	12	6	11	10
Приходится на 100 тракторов					
плугов	10	10	11	11	11
борон	21	21	22	20	18
культиваторов	к	к	к	к	к
сеялок	7	7	8	9	8
косилок	38	37	37	38	32
грабель тракторных	6	6	6	7	7
Нагрузка пашни на один трактор, га	91	82	173 ¹⁾	94 ²⁾	101
Приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади, л. с.	2017	1400 ³⁾	1317	1202	1163

¹⁾ Увеличение связано с сокращением количества тракторов.

²⁾ Снижение связано с изменением площади пашни.

³⁾ Снижение связано с прекращением производственной деятельности сельскохозяйственной организации.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Внесено минеральных удобрений (в пересчёте на 100% питательных веществ)					
тыс. т	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1
на один гектар посевной площади, кг	26,5	41,5	31,3	31,7	22,0
картофеля	-	-	-	к	к
кормовых культур	26,5	41,5	31,3	к	к
Удельный вес площади с внесёнными минеральными удобрениями во всей посевной площади, %	43,7	30,6	36,6	46,9	22,4

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Внесено органических удобрений					
тыс. т	80,8	70,1	74,4	52,8	62,4
на один гектар посевной площади, т	15,1	13,1	14,1	10,6	14,0
картофеля	к	-	-	-	к
кормовых культур	к	13,1	14,1	10,6	14,0
Удельный вес площади с внесёнными органическими удобрениями во всей посевной площади, %	31,3	37,2	29,8	24,8	26,6

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ГИБЕЛЬ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И ЛЕСОВОСТАНОВЛЕНИЕ

гектаров

	2015	2016	2017	2018	2019
Погибло лесных насаждений	344	9	9	-	605
от лесных пожаров	344	6	9	-	605
Лесовосстановление	1577	986	952	888	1402
искусственное	562	212	75	210	264

ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ЛЕСОЗАГОТОВОК ЗА 2017–2019 ГОДЫ

	2017	2018	2019 ¹⁾
Лесоматериалы необработанные, тыс. плотных куб. м	58,9	76,1	82,2
лесоматериалы хвойных пород	56,8	69,6	75,1

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

РЫБОЛОВСТВО

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА ЗА 2017–2019 ГОДЫ

	2017	2018	2019 ¹⁾
Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбопроизводства, т	790,7	376,6	376,6
Рыба морская свежая или охлаждённая, не являющаяся продукцией рыбопроизводства, т	32196,7	30189,5	38992,7

¹⁾ По оперативным первичным статистическим данным.

XVI. ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

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, 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»).

Оборот общественного питания – выручка от продажи собственной кулинарной продукции и покупных товаров без кулинарной обработки населению для потребления, главным образом, на месте, а также организациям и индивидуальным предпринимателям для организации питания различных контингентов населения.

В оборот общественного питания включается стоимость кулинарной продукции и покупных товаров, отпущенных: работникам организаций с последующим удержанием из заработной платы; на дом по заказам населения; на рабочие места по заказам организаций и индивидуальных предпринимателей; транспортным организациям в пути следования сухопутного, воздушного, водного транспорта; для обслуживания приёмов, банкетов и т. п.; организациями общественного питания организациям социальной сферы (больницам, санаториям, домам престарелых и т. п.) в объёме фактической стоимости питания; по абонеентам, талонам и т. п. в объёме фактической стоимости питания; в учебных учреждениях, в 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 и физическими лицами, осуществляющими предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальными предпринимателями) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг (по методологии, утверждённой приказом Росстата от 29.09.2017 № 643).

Платные услуги населению включают: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, культуры, туристские, физической культуры и спорта, медицинские, гостиниц и аналогичных средств размещения, специализированных коллективных средств размещения (из них санаторно-курортных организаций), ветеринарные, юридические, системы образования, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и другие.

Динамику объёма платных услуг населению характеризует **индекс физического объёма**, исчисленный путем сопоставления его величины за отчётный и базисный периоды в сопоставимых ценах.

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

	2015	2016	2017	2018	2019
Оборот розничной торговли, млн. руб.	153670,1	154756,5	163528,5	169676,6	178998,0
оборот торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка	150487,7	153848,2	163125,1	169369,7	178699,4
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках	3182,4	908,3	403,4	306,9	298,6
из общего объема оборота розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями	93092,9	91043,1	96289,8	100081,0	107013,4
непродовольственными товарами	60577,2	63713,4	67238,7	69595,6	71984,6
Оборот розничной торговли на одного жителя, тыс. руб.	201,1	203,7	216,4	226,0	240,4
Товарные запасы в организациях розничной торговли (на конец года)					
в стоимостном выражении, млн. руб.	8825,9	9570,1	10912,1	8919,7	9674,3
в днях торговли	26	34	37	31	36
Индекс физического объема оборота розничной торговли, в % к предыдущему году	86,2 ¹⁾	93,8	100,5	100,3	100,0
оборот торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществлявших деятельность вне рынка	87,5 ¹⁾	95,2	100,8	100,4	100,0
продажа товаров на розничных рынках и ярмарках ²⁾	50,4	26,6	42,2	73,5	92,3

¹⁾ Уменьшение связано со снижением покупательского спроса у населения, повлекшим сокращение деловой активности хозяйствующих субъектов.

²⁾ Снижение связано с уменьшением числа розничных рынков и сокращением среднесуточной продажи на одно торговое место на розничных рынках и ярмарках.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
по формам собственности					
государственная и муниципальная	1,5	1,4	1,2	1,2	1,2
частная	91,4	90,7	91,6	92,3	92,1
другие формы собственности	7,1	7,9	7,2	6,5	6,7
по субъектам торговли					
торгующие организации и индивидуальные предприниматели вне рынка	97,9	99,4	99,8	99,8	99,8
розничные рынки и ярмарки	2,1	0,6	0,2	0,2	0,2
по группам товаров					
пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	60,6	58,8	58,9	59,0	59,8
непродовольственные товары	39,4	41,2	41,1	41,0	40,2
Из строки «Всего»					
розничные торговые сети ¹⁾	37,8	40,9	43,1	31,5 ²⁾	32,0
продано через сеть Интернет	0,3	0,5	0,7	0,8	0,9

¹⁾ Без микропредприятий.

²⁾ Снижение связано с прекращением деятельности ряда крупных региональных сетей и размещением на их торговых площадях новых хозяйствующих субъектов – микропредприятий, которые в соответствии с официальной методологией не участвуют в статистическом наблюдении за деятельностью розничных торговых сетей.

**ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ
ЗА 2017–2019 ГОДЫ**

в процентах к предыдущему году

	2017	2018	2019 ¹⁾
Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия	101,0	100,6	100,1
мясо и мясные продукты	101,0	100,5	100,1
мясо животных	100,5	99,3	100,0
мясо домашней птицы	102,7	100,5	100,0
продукты из мяса и мяса птицы	100,2	99,2	99,7
консервы из мяса и мяса птицы	100,0	99,0	99,0
рыба, ракообразные и моллюски	100,5	100,3	100,1
консервы из рыбы и морепродуктов	100,1	99,3	99,5
пищевые масла и жиры	100,9	100,4	100,0
животные масла и жиры	100,7	99,8	99,9
растительные масла	100,1	100,4	100,0
маргариновая продукция	99,3	98,5	99,8
молочные продукты	100,0	100,8	100,0
молоко питьевое	99,6	99,6	100,0
сыры жирные	100,3	100,8	100,0
яйца	101,5	100,1	100,2
сахар	100,1	100,8	99,6
кондитерские изделия	99,0	100,4	100,2
чай, кофе, какао	100,5	100,6	100,0
чай	98,9	99,9	99,9
мука	101,6	100,4	100,0
крупа	101,5	101,5	100,4
макаронные изделия	99,8	100,6	99,9
хлеб и хлебобулочные изделия	94,5	100,1	99,3
свежий картофель	100,9	101,3	100,8
свежие овощи	99,0	102,1	99,9
свежие фрукты	101,0	103,2	100,3
алкогольные напитки	99,1	99,4	99,8
табачные изделия	94,5	95,0	99,2
Непродовольственные товары	99,8	99,8	99,8
туалетное и хозяйственное мыло	95,2	100,1	98,3
косметические и парфюмерные товары, кроме мыла	95,5	99,2	98,7
мебель	99,9	102,5	98,0
бытовые электротовары	101,9	102,0	100,9
холодильники и морозильники	101,3	102,3	100,5
стиральные машины	100,0	100,1	100,4
аудио- и видеотехника	98,5	103,5	101,0
аудиоаппаратура	98,4	100,5	100,9
телевизоры	97,9	101,7	101,0
спортивное оборудование и спортивные товары	99,5	104,0	100,5
компьютеры	116,0 ²⁾	122,2 ²⁾	103,5
фотоаппаратура, оптические приборы и средства измерения, кроме очков	159,1 ²⁾	138,8 ²⁾	95,8
мобильные телефоны	111,3 ²⁾	128,1 ²⁾	103,5
игры и игрушки	107,7	105,1	100,6
ткани	93,3	99,5	100,3
мужская, женская и детская одежда	102,8	99,9	99,7
нательное белье	102,2	100,1	99,9
изделия из меха	103,8	105,1	100,9
чулочно-носочные изделия	94,6	101,5	99,7
обувь	99,2	99,6	99,9
строительные материалы	100,2	101,0	101,0
лекарственные средства	104,5	102,0	99,6

	Продолжение		
	2017	2018	2019
ювелирные изделия	91,3	101,6	100,3
бензины автомобильные	101,0	102,4	101,8
автомобили легковые	102,5	117,3 ³⁾	104,0

¹⁾ По предварительным данным.

²⁾ Увеличение связано с приходом на рынок Мурманской области новой организации, осуществляющей продажу данного товара через сеть «Интернет».

³⁾ Увеличение связано с ростом покупательского спроса у населения, повлекшим увеличение деловой активности хозяйствующих субъектов.

ОБОРОТ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

	2015	2016	2017	2018	2019
Млн. руб.	13492,1	13502,7	13756,7	14112,9	14488,2
Индекс физического объёма оборота общественного питания, в % к предыдущему году	137,5 ¹⁾	96,6	97,9	100,2	99,9

¹⁾ Увеличение связано с приходом на рынок Мурманской области крупного предприятия, осуществляющего деятельность столовых при организациях.

СТРУКТУРА ОБОРОТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
государственная и муниципальная	6,0	5,7	7,4	6,4	6,4
частная	89,8	90,6	85,2	85,4	85,3
другие формы собственности	4,2	3,7	7,4	8,1	8,3

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ

	2015	2016	2017	2018 ¹⁾²⁾	2019 ¹⁾
Оборот оптовой торговли, млн. руб.	153707,0	151032,4	154197,8	149721,9	137769,2
организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами» ³⁾	140149,2	138155,8	138055,4	131290,9	112160,1
Индекс физического объёма оборота оптовой торговли, в % к предыдущему году	100,8	99,1	102,8	90,8	87,8
организаций и индивидуальных предпринимателей с основным видом экономической деятельности «Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами» ³⁾	102,0	99,4	100,6	88,9	81,6

¹⁾ Снижение связано с сокращением деловой активности.

²⁾ Уточнение предварительных данных после получения итогов по формам, разрабатываемым с годовой периодичностью.

³⁾ За 2015, 2016 годы – вида экономической деятельности «Оптовая торговля, включая торговлю через агентов, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами».

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ¹⁾

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

	2015	2016	2017	2018	2019
Объём платных услуг населению, млн. руб.	54961,8	56778,2	56470,3	59851,2	62318,1
бытовых услуг	5569,7	5655,3	5681,0	5787,1	5969,7
Индекс физического объёма платных услуг населению, в % к предыдущему году	92,4	97,0	96,2	103,4	99,6
бытовых услуг	89,6	96,7	98,7	98,2	99,3
Объём платных услуг в расчёте на одного жителя, руб.	71921	74718	74736	79716	83673
бытовых услуг	7288	7442	7519	7708	8015

ИНДЕКСЫ ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
ЗА 2017–2019 ГОДЫ

в процентах к предыдущему году

	2017	2018	2019
Всего	96,2	103,4	99,6
бытовые	98,7	98,2	99,3
транспортные	95,9	100,3	100,3
почтовой связи, курьерские	98,6	98,6	100,8
телекоммуникационные	101,7	103,8	100,1
жилищные	100,1	121,9 ¹⁾	100,0
коммунальные	92,4	103,8	99,3
культуры	101,0	96,1	97,7
туристские	95,4	90,7	104,2
гостиниц и аналогичных средств размещения	98,7	126,8 ²⁾	101,8
физической культуры и спорта	92,1	95,2	93,7
медицинские	94,8	98,0	101,1
специализированных коллективных средств размещения	100,3	103,7	94,5
из них санаторно-курортных организаций	123,1 ³⁾	104,7	94,4
ветеринарные	100,9	109,9	98,8
юридические	100,1	107,5	99,0
системы образования	97,4	97,6	99,1

¹⁾ Увеличение связано с более высоким сбором платежей с населения в результате деятельности жилищно-коммунальных организаций.

²⁾ Увеличение связано с ростом числа иностранных туристов.

³⁾ Увеличение связано с повышенным спросом населения на данный вид услуг.

СТРУКТУРА ОБЪЁМА ПЛАТНЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
ЗА 2017–2019 ГОДЫ

в процентах к итогу

	2017	2018	2019
Всего	100	100	100
бытовые	10,1	9,7	10,3
транспортные	13,3	12,2	11,1
почтовой связи, курьерские	0,5	0,5	0,7
телекоммуникационные	13,5	13,4	13,0
жилищные	9,5	11,3	10,7

¹⁾ За 2019 год – по данным текущей отчётности.

Продолжение

	2017	2018	2019
коммунальные	30,3	30,4	30,9
культуры	1,4	1,4	1,6
туристские	2,0	1,7	1,8
гостиниц и аналогичных средств размещения	1,6	1,9	2,1
физической культуры и спорта	0,8	0,7	0,6
медицинские	5,1	4,9	5,1
специализированных коллективных средств размещения	1,4	1,5	1,0
из них санаторно-курортных организаций	1,4	1,4	0,9
ветеринарные	0,2	0,2	0,2
юридические	0,6	0,7	0,7
системы образования	5,8	5,9	6,8
услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам	1,6	1,5	1,4
прочие виды платных услуг	2,3	2,1	2,0

**СТРУКТУРА ОБЪЁМА БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ
ЗА 2017–2019 ГОДЫ**
в процентах к итогу

	2017	2018	2019
Всего	100	100	100
ремонт, окраска и пошив обуви	1,3	1,3	1,3
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	4,1	4,1	4,0
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	3,3	3,4	3,5
техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	35,0	35,0	32,1
изготовление и ремонт мебели	2,4	2,2	1,9
химическая чистка и крашение, услуги прачечных	1,5	1,5	1,4
ремонт и строительство жилья и других построек	13,0	13,1	17,5
услуги фотоателье	1,6	1,6	1,4
услуги бань и душевых	2,3	2,3	2,3
услуги парикмахерских	22,6	22,3	22,9
услуги предприятий по прокату	1,4	1,4	1,4
ритуальные услуги	9,1	9,5	8,2
прочие виды бытовых услуг	2,4	2,3	2,1

XVII. 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.

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

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

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

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

Гранты – денежные и иные средства, передаваемые безвозмездно и безвозвратно гражданами и юридическими лицами, в том числе иностранными гражданами и иностранными юридическими лицами, а также международными организациями, получившими право на предоставление грантов на территории Российской Федерации в установленном Правительством Российской Федерации порядке, на осуществление конкретных научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов, проведение конкретных научных исследований на условиях, предусмотренных грантодателями.

Конкурсное финансирование – средства, поступившие на счет организации, занявшей первое место по решению конкурсной комиссии в результате подведения итогов конкурса.

Патент – охранный документ, выдаваемый на учетные 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.

Патент на изобретение или полезную модель – охранный документ, удостоверяющий приоритет, авторство и исключительное право использования интеллектуальной собственности в течение срока действия патента.

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 – вид деятельности, связанный с трансформацией идей (обычно результатов научных исследований и разработок либо иных научно-технических достижений) в технологически новые или усовершенствованные продукты или услуги, внедрённые на рынке, в новые или усовершенствованные технологические процессы или способы производства (передачи) услуг, использованные в практической деятельности. Инновационная деятельность предполагает целый комплекс научных, технологических, организационных, финансовых и коммерческих мероприятий, которые в совокупности приводят к инновациям.

По типам различают технологические, маркетинговые и организационные инновации.

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.

Инновационно-активные организации – организации, осуществляющие разработку и внедрение новых или усовершенствованных продуктов, технологических процессов, маркетинговые и организационные инновации.

Затраты на технологические инновации – выраженные в денежной форме фактические расходы, связанные с осуществлением различных видов инновационной деятельности, выполняемой в масштабе организации (отрасли, региона, страны). В составе затрат на технологические инновации учитываются текущие и капитальные затраты.

**ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ,
ПО ТИПАМ ОРГАНИЗАЦИЙ И СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2015–2018 ГОДЫ
на конец года**

	2015	2016	2017	2018
Всего	31	32	30	29
по типам организаций				
научно-исследовательские	17	18	21	19
конструкторские	2	1	1	-
высшего образования	7	7	5	6
прочие	5	6	3	4
по секторам деятельности				
государственный	20	21	21	21
предпринимательский	4	4	4	2
высшего образования	7	7	5	6

**ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА,
ЗАНЯТОГО ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ,
ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И КАТЕГОРИЯМ ПЕРСОНАЛА
ЗА 2015–2018 ГОДЫ**
на конец года, человек

	2015	2016	2017	2018
Всего	2342	2265	2138	2028
по секторам деятельности				
государственный	2215	2151	2052	1978
предпринимательский	93	84	62	17
высшего образования	34	30	24	33
по категориям персонала				
исследователи	1023	977	923	876
техники	310	281	240	267
вспомогательный персонал	689	650	630	396
прочий	320	357	345	489

**ВНУТРЕННИЕ ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ И СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2015–2018 ГОДЫ**
миллионов рублей

	2015	2016	2017	2018
Всего	2513,4	2404,6	2276,1	2601,8
по источникам финансирования				
бюджетные средства	2117,4	1958,1	1909,3	2185,3
бюджетов всех уровней	2102,3	1922,5	1902,0	2152,2
федерального	2099,7	1919,9	1898,9	2148,9
субъекта Российской Федерации и местных бюджетов	2,6	2,6	3,2	3,3
организаций государственного сектора	15,1	20,2	7,3	8,0
бюджетные ассигнования на содержание образовательных организаций высшего образования	-	к	-	25,1
внебюджетные средства	396,0	446,5	366,8	416,4
собственные средства организаций	168,4	188,3	163,4	186,8
иностранные источники	60,2	14,8	11,2	3,0
по секторам деятельности				
государственный	2314,1	2243,8	2144,2	2480,5
предпринимательский	86,8	100,7	83,2	37,7
высшего образования	112,4	60,0	48,7	83,6
<i>Справочно:</i>				
<i>Всего, в % к валовому региональному продукту</i>	<i>0,63</i>	<i>0,56</i>	<i>0,51</i>	<i>0,54</i>

**СУБСИДИИ, ГРАНТЫ, КОНКУРСНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ЗА 2015–2018 ГОДЫ**

	2015	2016	2017	2018
Миллионов рублей				
Всего	1160,1	1108,9	1149,0	387,6
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	1005,5	1031,6	1059,4	314,1
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ	86,2	4,1	13,9	7,1
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	55,9	63,6	54,3	47,7
другие виды конкурсного финансирования	12,5	9,6	21,4	18,7
В процентах к внутренним затратам на исследования и разработки				
Всего	46,2	46,1	50,4	14,9
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	40,0	42,9	46,5	12,1
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ	3,4	0,2	0,6	0,3
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	2,2	2,6	2,4	1,8
другие виды конкурсного финансирования	0,5	0,4	0,9	0,7

**ПОСТУПЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ЗАЯВОК И ВЫДАЧА ПАТЕНТОВ
НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ¹⁾
ЗА 2015–2018 ГОДЫ**

единиц

	2015	2016	2017	2018
Подано заявок на выдачу патентов				
на изобретения	36	29	30	18
на полезные модели	17	16	18	13
на промышленные образцы	2	-	1	-
Выдано патентов				
на изобретения	32	26	35	31
на полезные модели	19	9	8	17
на промышленные образцы	1	2	-	1

¹⁾ По данным Федеральной службы интеллектуальной собственности.

**ЧИСЛО ФАКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ¹⁾
ПЕРЕДОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО ПЕРИОДАМ НАЧАЛА ВНЕДРЕНИЯ И ГРУППАМ ТЕХНОЛОГИЙ**
единиц

	Всего	в том числе по периодам начала внедрения, лет			
		до одного года	1-3	4-5	6 и более
Всего					
2015	1201	68	252	146	735
2016	1236	106	263	126	741
2017	1145	61	231	146	707
2018	1380	100	240	178	862
2019	1375	69	279	149	878
проектирование и инжиниринг					
2015	79	2	13	5	59
2016	67	1	10	4	52
2017	64	-	5	7	52
2018	88	8	10	5	65
2019	88	5	18	5	60
производство, обработка и сборка					
2015	44	-	3	4	37
2016	73	26	7	4	36
2017	40	2	11	4	23
2018	71	13	8	8	42
2019	64	3	18	4	39
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочно-разгрузочных операций					
2015	4	2	-	1	1
2016	8	4	2	1	1
2017	9	2	4	1	2
2018	8	-	4	-	-
2019	9	2	2	3	2

	Всего	в том числе по периодам начала внедрения, лет			
		до одного года	1-3	4-5	6 и более
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля					
2015	62	13	22	9	18
2016	65	4	32	9	20
2017	72	6	25	22	19
2018	94	10	30	28	26
2019	86	1	26	29	30
связь и управление					
2015	909	40	190	105	574
2016	906	63	175	89	579
2017	836	33	159	93	551
2018	976	55	149	112	660
2019	976	41	173	88	674
производственная информационная система					
2015	49	3	14	13	19
2016	59	5	22	10	22
2017	60	11	14	9	26
2018	76	11	25	10	30
2019	81	13	29	9	30
интегрированное управление и контроль					
2015	54	8	10	9	27
2016	58	3	15	9	31
2017	64	7	13	10	34
2018	67	3	14	13	37
2019	71	4	13	11	43

¹⁾ *Обследуемых видов экономической деятельности.*

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ЗА 2015–2018 ГОДЫ**

	2015	2016	2017	2018
Все организации				
Удельный вес инновационно-активных организаций ²⁾ , в % от общего числа обследованных организаций осуществлявших инновации	9,4	7,2	16,2 ³⁾	11,6 ³⁾
технологические	7,8	5,7	23,4 ³⁾	16,3 ³⁾
маркетинговые	0,3	0,7	1,1	0,7
организационные	2,3	2,6	1,4	1,3
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций, в %	1,7	1,5	1,3	0,8
Затраты на технологические инновации, млн. руб.	1239,0	1268,9	1097,1	6516,3
Удельный вес затрат на технологические инновации, в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами обследованных организаций, в %	0,5	0,5	0,4	2,3
в том числе промышленности⁴⁾				
Удельный вес инновационно-активных организаций ²⁾ , в % от общего числа обследованных организаций осуществлявших инновации	10,8	10,4
технологические	7,8	7,3
маркетинговые	-	-	-	0,8
организационные	3,6	4,9	3,0	2,1
Объём отгруженных инновационных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами, %	1,6	1,1	0,9	0,5
Затраты на технологические инновации, млн. руб.	1054,6	345,7	665,6	6129,5
Удельный вес затрат на технологические инновации, в общем объёме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ, услуг собственными силами, в %	0,5	0,1	0,3	2,2

¹⁾ Обследуемых видов экономической деятельности.

²⁾ Отсутствие баланса объясняется тем, что организации осуществляли несколько типов инноваций.

³⁾ В соответствии с актуализированной методологией расчёта показателя, утверждённой приказом Росстата от 27.12.2019 № 818. По старой методологии удельный вес инновационно-активных организаций за 2017 год составлял 8,2% от общего числа обследованных организаций; осуществлявших технологические инновации – 6,8%.

⁴⁾ По видам экономической деятельности: «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды», с 2017 года – по видам экономической деятельности: «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

**ОБЪЁМ ОТГРУЖЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ИННОВАЦИОННЫХ ТОВАРОВ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА,
ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ, УСЛУГ СОБСТВЕННЫМИ СИЛАМИ
И ЗАТРАТЫ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА 2017, 2018 ГОДЫ**

	Объём отгруженных инновационных товаров, выполненных работ, услуг				Затраты на технологические инновации, млн. руб.	
	млн. руб.		в % к общему объёму отгруженных товаров, выполненных работ, услуг			
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Всего	3083,8	2223,0	1,3	0,8	1097,1	6516,3
сельское хозяйство; деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции	-	-	-	-	0,0	-
добыча полезных ископаемых	-	-	-	-	-	53,0
обрабатывающие производства	1853,5	1001,6	2,3	1,1	417,3	5976,8
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	135,2	128,2	0,2	0,2	223,7	81,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	48,0	47,8	1,4	0,9	24,6	18,0
строительство	к	-	к	-	-	-
деятельность издательская	-	-	-	-	-	-
деятельность в сфере телекоммуникаций	743,3	844,5	8,2	8,8	367,2	310,5
разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	-	-	-	-	-	-
деятельность в области информационных технологий	25,1	-	73,0	-	0,1	1,0
деятельность в области права и бухгалтерского учёта	-	-	-	-	0,3	0,4

Продолжение

	Объём отгруженных инновационных товаров, выполненных работ, услуг				Затраты на технологические инновации, млн. руб.	
	млн. руб.		в % к общему объёму отгруженных товаров, выполненных работ, услуг			
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	-	-	-	-	-	0,0
деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследования и анализа	2,5	-	0,0	-	0,9	0,2
научные исследования и разработки	276,2	200,9	49,1	16,3	62,9	74,6
отрасль информационных технологий	к	-	к	-	0,1	1,0
деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	-	-	-	-	-	-
деятельность профессиональная, научная и техническая прочая	к	-	к	-	-	-
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам						
агропромышленный комплекс	1930,0	154,4	27,3	1,3	52,2	32,5
сектор информационно-коммуникационных технологий	768,4	844,5	8,3	8,6	367,3	311,5
отрасль информационных технологий	к	-	к	-	0,1	1,0
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	...	-	...	-	-	53,0

XIII. ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Раздел содержит информацию об использовании организациями (без субъектов малого предпринимательства) информационных и коммуникационных технологий. Группировки по видам экономической деятельности представляют совокупность соответствующих видов деятельности, установленных организациям в качестве основных.

Информационные и коммуникационные технологии (ИКТ) – технологии, использующие средства микроэлектроники для сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных, текстов, образов и звука.

Удельный вес организаций, использовавших информационные технологии – число организаций, использовавших персональные компьютеры в общем числе обследованных организаций (в процентах).

Глобальная информационная сеть охватывает совокупность электронно-вычислительных машин (ЭВМ) и/или их локальных сетей, которые могут быть расположены в любых точках земного шара, связанных между собой каналами дальней связи (коммутируемыми или выделенными), предоставляемыми телефонными компаниями или другими организациями связи. Глобальная информационная сеть обеспечивает пользователям возможность обмениваться информацией, совместно использовать технические и программные средства, информационные ресурсы. Глобальная сеть может быть как общедоступной (Интернет), так и специализированной (корпоративной или ведомственной – Интранет, Экстранет).

Интернет – глобальное (всемирное) множество независимых компьютерных сетей, соединённых между собой для обмена информацией по стандартным открытым протоколам.

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.

«Облачные» сервисы – технология распределённой обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как интернет-сервис.

Затраты на информационные и коммуникационные технологии представляют собой выраженные в денежной форме фактические расходы организации, связанные с закупкой вычислительной техники и программного обеспечения, оплатой услуг связи, обучением сотрудников разработке и применению ИКТ, оплатой услуг сторонних организаций и специалистов, а также прочие расходы на ИКТ, включая затраты организации на разработку программных средств собственными силами. В составе затрат на ИКТ учитываются текущие и капитальные затраты обследованных организаций (без субъектов малого предпринимательства).

**ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ ОБСЛЕДУЕМЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,
ИСПОЛЬЗОВАВШИХ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЗА 2015–2018 ГОДЫ**

на конец года

	2015	2016	2017	2018
Единиц				
Использовали				
персональные компьютеры	1753	2003	2024	2079
серверы	975	1176	1205	1258
локальные вычислительные сети	1326	1450	1497	1534
электронную почту	1597	1860	1956	1977
глобальные информационные сети	1693	1870	1940	2000
Интернет	1687	1865	1920	1973
широкополосный доступ	1638	1819	1867	1926
фиксированный	1594	1780	1811	1865
мобильный	803	844	860	951
в коммерческих целях	1358	1505	1550	1589
Интранет	463	535	644	742
Экстранет	315	327	366	368
специальные программные средства	1666	1812	1845	1895
средства защиты информации, передаваемой по				
глобальным сетям	1689	1890	1961	2008
электронный документооборот	1228	1392	1435	1456
«облачные» сервисы	292 ¹⁾	361	452	479
размещение в «облаке» программного обеспе-				
чения для управления взаимоотношениями с				
клиентами (CRM), использование вычисли-				
тельных мощностей для запуска собственного				
программного обеспечения или как «облач-				
ный» вычислительный сервис ²⁾	210
операционные системы с открытым исходным				
кодом, предоставляемые третьей стороной	392	380	428	462
Предоставляли выделенные технические средства				
для мобильного доступа в Интернет своим сотруд-				
никам	629	750	810	933
Имели веб-сайт в сети Интернет ³⁾	894	1032	1078	1141
В процентах от общего числа обследованных организаций				
Использовали				
персональные компьютеры	94,9	95,7	94,0	94,3
серверы	52,8	56,2	55,9	57,1
локальные вычислительные сети	71,8	69,3	69,5	69,6
электронную почту	86,4	88,9	90,8	89,7
глобальные информационные сети	91,6	89,4	90,1	90,7
Интернет	91,3	89,1	89,1	89,5
широкополосный доступ	88,6	86,9	86,7	87,4
фиксированный	86,3	85,1	84,1	84,6
мобильный	43,5	40,3	39,9	43,1

Продолжение

	2015	2016	2017	2018
в коммерческих целях	73,5	71,9	72,0	72,1
Интранет	25,1	25,6	29,9	33,7
Экстранет	17,1	15,6	17,0	16,7
специальные программные средства	90,2	86,6	85,7	86,0
средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	91,4	90,3	91,0	91,1
электронный документооборот	66,5	66,5	66,6	66,1
«облачные» сервисы	15,8 ¹⁾	17,2	21,0	21,7
размещение в «облаке» программного обеспечения для управления взаимоотношениями с клиентами (CRM), использование вычислительных мощностей для запуска собственного программного обеспечения или как «облачный» вычислительный сервис ²⁾	9,5
операционные системы с открытым исходным кодом, предоставляемые третьей стороной	21,2	18,2	19,9	21,0
Предоставляли выделенные технические средства для мобильного доступа в Интернет своим сотрудникам	34,0	35,8	37,6	42,3
Имели веб-сайт в сети Интернет ³⁾	48,4	49,3	50,0	51,8

¹⁾ «Облачные» вычисления.

²⁾ Наблюдение осуществляется с 2018 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.

НАЛИЧИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ В ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
на конец года, штук

	2015	2016	2017	2018
Число персональных компьютеров	83680	85452	84168	88967
из них				
имевших доступ к глобальным информационным сетям	59025	59614	58953	62724
к сети Интернет	50920	56235	56087	58529
ноутбуков и других портативных персональных компьютеров	7976	8719	9288	10404
Число персональных компьютеров на 100 работников	49	46	47	49
имевших доступ к глобальным информационным сетям	34	32	33	34
к сети Интернет	30	30	31	32
ноутбуков и других портативных персональных компьютеров	5	5	5	6

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018 ГОД**

в процентах от общего числа обследованных организаций
соответствующего вида экономической деятельности

	Удельный вес организаций, использовавших						Удельный вес организаций, имевших веб-сайт в сети Интернет ¹⁾
	персональные компьютеры	сеть Интернет	в том числе в коммерческих целях	специальные программные средства	средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	электронный документооборот	
Всего	94,3	89,5	72,1	86,0	91,1	66,1	51,8
лесоводство и лесозаготовки	84,6	84,6	76,9	84,6	84,6	84,6	7,7
рыболовство и рыбоводство	100	100	86,5	97,3	97,3	64,9	27,0
добыча полезных ископаемых	82,6	78,3	69,6	73,9	73,9	47,8	30,4
обрабатывающие производства	97,4	94,9	88,5	93,6	94,9	78,2	61,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	82,7	82,7	64,6	81,9	82,7	65,4	46,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	96,7	96,7	76,7	83,3	96,7	53,3	50,0
строительство	87,7	86,0	71,9	82,5	86,0	66,7	43,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	94,4	94,1	79,9	87,6	91,5	66,1	65,5
транспортировка и хранение	97,0	91,8	71,6	82,8	88,8	65,7	37,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	63,8	63,8	57,4	59,6	59,6	53,2	36,2
деятельность в области информации и связи	98,6	94,4	83,1	93,0	95,8	81,7	64,8
деятельность финансовая и страховая	99,0	99,0	68,9	85,4	97,1	68,9	56,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	90,1	86,5	69,4	80,2	85,6	56,8	26,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	97,6	87,5	64,3	91,7	93,5	67,9	38,7
из них научные исследования и разработки	100	89,7	82,8	89,7	96,6	75,9	55,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	90,0	88,3	70,0	86,7	90,0	65,0	43,3
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение ²⁾	97,1	89,8	68,0	84,5	94,9	70,1	46,8
образование высшее	100	86,7	80,0	86,7	93,3	66,7	80,0
подготовка кадров высшей квалификации	100	100	100	100	100	66,7	100
деятельность в области здравоохранения и предоставления социальных услуг	96,9	79,8	68,7	90,2	90,8	65,0	66,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	98,4	94,1	76,6	88,8	95,7	57,4	72,3

Продолжение

	Удельный вес организаций, использовавших						Удельный вес организаций, имевших веб-сайт в сети Интернет ¹⁾
	персональные компьютеры	сеть Интернет	из них в коммерческих целях	специальные программные средства	средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям	электронный документооборот	
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	70,0	60,0	20,0	60,0	60,0	50,0	-
Из строки «Всего» – по собираемым классификационным группировкам							
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	100	100	-	66,7	66,7	66,7	33,3
сектор информационно-коммуникационных технологий	95,2	90,3	77,4	90,3	95,2	80,6	59,7
отрасль информационных технологий	100	95,7	82,6	100	100	87,0	73,9
сектор контента и средств массовой информации	96,2	96,2	80,8	92,3	88,5	80,8	61,5
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	80,8	76,9	65,4	76,9	73,1	50,0	42,3
виды экономической деятельности в области производства товаров и оказания услуг для детей	100	100	100	93,8	100	68,8	87,5

¹⁾ Включая организации, имевшие хотя бы одну собственную веб-страницу в Интернете с уникальным адресом, на которой публиковали и регулярно обновляли информацию о своей деятельности.

²⁾ За исключением деятельности по управлению и эксплуатации тюрем, исправительных колоний и других мест лишения свободы, а также по оказанию реабилитационной помощи бывшим заключённым, деятельности по обеспечению общественного порядка и безопасности.

**ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ
НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018 ГОД**

	Млн. руб.	В % к итогу
Всего	4683,7	100
лесоводство и лесозаготовки	2,2	0,0
рыболовство и рыбоводство	278,0	5,9
добыча полезных ископаемых	340,5	7,3
обрабатывающие производства	491,8	10,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	364,2	7,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	31,0	0,7
строительство	864,8	18,5
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	175,8	3,8
транспортировка и хранение	385,5	8,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	19,6	0,4
деятельность в области информации и связи	435,5	9,3
деятельность финансовая и страховая	138,1	2,9

Продолжение

	Млн. руб.	В % к итогу
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	50,4	1,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	218,3	4,7
из них научные исследования и разработки	39,6	0,8
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	20,8	0,4
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	476,1	10,2
образование высшее	61,1	1,3
подготовка кадров высшей квалификации	4,5	0,1
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	191,4	4,1
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	78,6	1,7
ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	55,5	1,2
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
сектор инжиниринговых услуг и промышленного дизайна	3,3	0,1
сектор информационно-коммуникационных технологий	485,0	10,4
отрасль информационных технологий	28,4	0,6
сектор контента и средств массовой информации	7,6	0,2
виды экономической деятельности в области промышленности строительных материалов	237,5	5,1
виды экономической деятельности в области производства товаров и оказания услуг для детей	12,8	0,3

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Удельный вес домашних хозяйств ²⁾ , имевших					
персональный компьютер	88,6	83,2	82,5	81,3	79,1
доступ к сети Интернет	87,3	81,8	81,9	83,5	84,2
широкополосный	83,5	78,3	80,4	82,4	83,6
Доля населения в возрасте 15-74 лет ³⁾ , использовавшего					
персональный компьютер	89,6	88,8	89,3	89,4	91,8
доступ к сети Интернет	87,7	87,9	88,9	90,3	92,7
для заказа товаров и услуг	39,7	41,5	41,7	56,1	55,4
Доля населения в возрасте 15-72 лет, получавшего государственные и муниципальные услуги в электронной форме	37,5	31,5	45,6	62,3	63,6

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

²⁾ В общем числе домашних хозяйств.

³⁾ В общей численности населения в возрасте 15-74 лет, до 2017 года – в возрасте 15-72 лет.

ХІХ. 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 предоставление электроэнергии, 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.

Просроченной задолженностью по заработной плате считаются фактически начисленные (с учётом налога на доходы физических лиц и других удержаний в соответствии с законодательством) работникам суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчётно-кассовое обслуживание, заключённым с банком. В сумму просроченной задолженности включаются переходящие остатки задолженности, не погашенные на отчётную дату, и не включается задолженность на внутримесячные даты (аванс).

Просроченная задолженность по заработной плате работникам из-за несвоевременного получения денежных средств из бюджетов всех уровней определяется по коммерческим, некоммерческим и бюджетным организациям независимо от статей бюджетного финансирования.

Официальная статистическая информация о просроченной задолженности по заработной плате сформирована по данным, полученным от организаций (кроме субъектов малого предпринимательства).

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ¹⁾

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ

миллионов рублей

	2015	2016	2017	2018	2019	2019, в % к итогу
Доходы	66556	72667	72725	81971	101784	100
налог на прибыль организаций	17708	22336	20267	21564	33542	33,0
налог на доходы физических лиц	25857	27936	29353	32803	34199	33,6
акцизы	1474	1900	1662	1847	2333	2,3
налоги на совокупный доход	2550	3087	3267	4243	4450	4,4
налоги на имущество	5133	5294	5987	7643	7430	7,3
налоги, сборы и регулярные платежи за пользование природными ресурсами	1544	1611	1573	1538	1727	1,7
от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности	2630	1625	1867	1903	1883	1,9
безвозмездные поступления	7066	6802	7319	8956	14509	14,3
Расходы	68027	70141	73328	82309	98397	100
общегосударственные вопросы	4784	5204	5435	5957	6350	6,5
национальная безопасность и правоохранительная деятельность	1586	1606	1717	1862	1957	2,0
топливно-энергетический комплекс	79	87	87	102	104	0,1
сельское хозяйство и рыболовство	730	684	705	634	692	0,7
транспорт	762	626	638	929	1143	1,2
дорожное хозяйство (дорожные фонды)	3287	4219	4202	3965	5918	6,0
жилищно-коммунальное хозяйство	7316	6620	7179	9566	15580	15,8
охрана окружающей среды	120	133	116	126	151	0,2
образование	21147	21951	22975	25578	27798	28,3
средства массовой информации	165	164	167	180	239	0,2
культура	2465	2745	3014	3529	3857	3,9
здравоохранение	9811	9657	4564	5114	8147	8,3
физическая культура и спорт	1012	923	1169	2021	2713	2,8
социальная политика	11139	12697	18960	20071	20875	21,2
Профицит, дефицит (-)	-1471	2526	-603	-337	3386	х

РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

	2015	2016	2017	2018	2019
	Миллионов рублей				
Всего	45739	48137	50849	56493	63629
образование	21147	21951	22975	25578	27798
средства массовой информации	165	164	167	180	239
культура	2465	2745	3014	3529	3857
здравоохранение	9811	9657	4564	5114	8147
физическая культура и спорт	1012	923	1169	2021	2713
социальная политика	11139	12697	18960	20071	20875

¹⁾ По данным Министерства финансов Мурманской области.

	2015	2016	2017	2018	2019
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
образование	46,2	45,6	45,2	45,3	43,7
средства массовой информации	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
культура	5,4	5,7	5,9	6,2	6,1
здравоохранение	21,4	20,1	9,0	9,1	12,8
физическая культура и спорт	2,3	1,9	2,3	3,6	4,3
социальная политика	24,3	26,4	37,3	35,5	32,7

ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ

САЛЬДИРОВАННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ¹⁾ ЗА 2019 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 2018 ²⁾ году				
Всего	80528,1	111,0	97724,2	65,8	17196,1	34,2
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	53997,8	131,8	к	93,9	к	6,1
рыболовство и рыбоводство	54034,8	131,5	к	96,6	к	3,4
добыча полезных ископаемых	24573,0	130,0	к	83,3	к	16,7
обрабатывающие производства	-9934,8	х	1597,8	56,7	11532,6	43,3
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1585,0	х	1861,3	64,5	276,4	35,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	66,3	в 2,2 р.	107,8	64,3	41,5	35,7
строительство	-1013,9	х	535,7	58,3	1549,6	41,7
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	463,7	х	570,5	66,7	106,8	33,3
транспортировка и хранение	10747,0	192,5	12542,9	60,9	1795,8	39,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-366,9	х	155,5	54,5	522,4	45,5
деятельность в области информации и связи	-7,9	х	к	60,0	к	40,0
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	-58,9	х	36,0	60,0	94,9	40,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	415,9	х	704,9	66,7	289,0	33,3
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	42,6	в 2,2 р.	42,6	100,0	-	х
образование	4,6	в 9,3 р. ³⁾	12,7	33,3	8,1	66,7

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 2018 ²⁾ году				
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	30,6	98,3	к	83,3	к	16,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	2,9	51,4	к	75,0	к	25,0
предоставление прочих видов услуг	-13,5	х	32,8	57,1	46,3	42,9
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам						
агропромышленный комплекс	54667,4	133,2	55228,6	81,1	561,2	18,9
жилищно-коммунальное хозяйство	1790,1	в 10,6 п. ⁴⁾	1988,6	62,5	198,5	37,5
сектор информационно-коммуникационных технологий	к	163,0	к	100,0	-	х
отрасль информационных технологий	к	163,3	к	100,0	-	х
сектор контента и средств массовой информации	-22,5	х	к	33,3	к	66,7
туризм	-455,3	х	85,5	50,0	540,8	50,0

¹⁾ В этой и следующих таблицах раздела – по оперативным данным федерального статистического наблюдения за финансовым состоянием юридических лиц (без субъектов малого предпринимательства, государственных и муниципальных учреждений, банков и небанковских кредитных организаций, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов), средняя численность работников которых за предыдущий год превышает 15 человек (кроме организаций – владельцев лицензии на добычу полезных ископаемых).

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.

⁴⁾ Увеличение связано с ростом прочих доходов.

**РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПРОДАННЫХ ТОВАРОВ (ПРОДУКЦИИ, РАБОТ, УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2018, 2019 ГОДЫ**
в процентах

	2018 ¹⁾	2019
Всего	27,4	19,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	78,3	93,7
рыболовство и рыбоводство	81,1	95,9
добыча полезных ископаемых	46,7	53,5
обрабатывающие производства	13,6	2,2
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-1,0	-0,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,4	4,0
строительство	16,2	0,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1,0	3,0
транспортировка и хранение	27,7	35,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	-11,4	-8,4
деятельность в области информации и связи	-7,7	-8,7

	Продолжение	
	2018	2019
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	-0,3	-6,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	4,5	4,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2,5	2,3
образование	0,2	1,3
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	9,0	9,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,1	-3,2
предоставление прочих видов услуг	11,3	-5,1
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам		
агропромышленный комплекс	57,9	62,9
жилищно-коммунальное хозяйство	-1,1	-0,3
сектор информационно-коммуникационных технологий	-2,0	3,3
отрасль информационных технологий	-2,9	3,5
сектор контента и средств массовой информации	-9,8	-13,8
туризм	-13,9	-9,9

¹⁾ По кругу организаций отчётного года.

**КРЕДИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КОНЕЦ 2019 ГОДА**
миллионов рублей

	Задол- жен- ность	из неё просроченная					в % к итогу ¹⁾
		всего	в том числе			в % к итогу ¹⁾	
			поставщи- кам и под- рядчикам за товары, работы и услуги	по платежам			
				в бюджет	в государ- ственные внебюд- жетные фонды		
Всего	305582,2	63936,5	59911,3	1102,4	1338,5	20,9	
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	17813,3	305,9	261,9	к	к	1,7	
рыболовство и рыбоводство	17270,2	к	к	-	-	к	
добыча полезных ископаемых	9727,4	182,0	150,0	к	-	1,9	
обрабатывающие производства	237440,9	53764,4	53545,1	к	к	22,6	
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	11917,4	5293,6	3581,9	662,0	983,0	44,4	
водоснабжение; водоотведение, орга- низация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загряз- нений	707,6	230,3	152,8	45,9	к	32,5	
строительство	8496,2	к	к	к	к	к	
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3584,8	1051,3	106,7	к	-	29,3	
транспортировка и хранение	7685,7	1658,4	880,8	245,2	207,8	21,6	
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1993,5	к	-	к	-	к	

Продолжение

	Задол- жен- ность	из неё просроченная					в % к итогу ¹⁾
		всего	в том числе				
			поставщи- кам и под- рядчикам за товары, работы и услуги	по платежам			
				в бюджет	в государ- ственные внебюд- жетные фонды		
деятельность в области информации и связи	252,3	-	-	-	-	х	
деятельность по операциям с недви- жимым имуществом	1328,1	979,7	923,8	20,7	12,1	73,8	
деятельность профессиональная, научная и техническая	4161,7	к	к	-	-	к	
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	42,7	-	-	-	-	х	
образование	81,6	2,0	-	-	-	2,5	
деятельность в области здравоохра- нения и социальных услуг	125,0	к	к	-	-	к	
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и раз- влечений	28,9	к	к	-	-	к	
предоставление прочих видов услуг	191,0	к	к	-	-	к	
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам							
агропромышленный комплекс	46994,4	494,8	290,2	к	к	1,1	
жилищно-коммунальное хозяйство	12420,3	6378,1	4554,9	713,0	1014,3	51,4	
сектор информационно-коммуника- ционных технологий	к	-	-	-	-	х	
отрасль информационных техноло- гий	к	-	-	-	-	х	
сектор контента и средств массовой информации	68,0	-	-	-	-	х	
туризм	2059,2	к	к	к	-	к	

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

**ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КОНЕЦ 2019 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	200256,0	18921,0	14632,0	9,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыбо- ловство и рыбоводство	54653,2	286,9	284,3	0,5
рыболовство и рыбоводство	54488,3	к	к	к
добыча полезных ископаемых	13784,7	667,8	343,6	4,8
обрабатывающие производства	63574,5	2612,3	2605,7	4,1
обеспечение электрической энергией, га- зом и паром; кондиционирование воздуха	15976,3	11614,6	9194,7	72,7
водоснабжение; водоотведение, органи- зация сбора и утилизации отходов, дея- тельность по ликвидации загрязнений	1468,0	999,1	958,0	68,1
строительство	26377,0	1403,0	170,5	5,3
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2527,0	28,0	28,0	1,1
транспортировка и хранение	15069,7	429,5	423,5	2,8
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2224,4	к	к	к
деятельность в области информации и связи	92,4	к	к	к
деятельность по операциям с недвижи- мым имуществом	1329,9	612,4	437,1	46,1
деятельность профессиональная, научная и техническая	2794,8	135,9	135,8	4,9
деятельность административная и сопут- ствующие дополнительные услуги	69,5	-	-	х
образование	73,5	к	к	к
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	46,9	к	к	к
деятельность в области культуры, спор- та, организации досуга и развлечений	95,4	к	к	к
предоставление прочих видов услуг	76,0	24,8	23,8	32,7
Из строки «Всего» – по собирательным классификационным группировкам				
агропромышленный комплекс	62762,0	461,6	454,0	0,7
жилищно-коммунальное хозяйство	17493,2	13191,6	10555,3	75,4
сектор информационно-коммуникаци- онных технологий	к	к	к	90,2
отрасль информационных технологий	к	к	к	90,9
сектор контента и средств массовой информации	2,0	к	к	к
туризм	2272,2	к	к	к

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

**ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ
РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ОБСЛЕДУЕМЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
на конец года

	Просроченная задолженность по заработной плате			Численность работников, перед которыми имелась просроченная задолженность по заработной плате, человек
	всего, млн. руб.	к месячному фонду заработной платы организаций, имевших задолженность, в разгах	из графы «всего» - из-за несвоевременного получения денежных средств из бюджетов всех уровней, млн. руб.	
2015	171,8	8,1	-	1558
2016	111,8	14,4	-	1195
2017	49,4	3,9	-	871
2018	27,5	12,8	-	694
2019	108,9	5,5	-	1356

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

**ПРОСРОЧЕННАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ
РАБОТНИКАМ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾
ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2017–2019 ГОДЫ**
на конец года

	Численность работников, перед которыми организации имели просроченную задолженность по заработной плате, человек			Просроченная задолженность по заработной плате, млн. руб.		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Всего	871	694	1356	49,4	27,5	108,9
растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	4	-	-	6,0	-	-
лесозаготовки	-	-	-	-	-	-
рыболовство и рыбоводство	-	-	-	-	-	-
добыча полезных ископаемых	591	591	591	23,3	14,0	14,0
обрабатывающие производства	33	69	74	2,3	12,0	18,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	4	4	-	0,1	0,1	-
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-	-	-	-	-	-
строительство	117	-	134	4,9	-	13,9
транспорт	47	-	547	9,5	-	62,8
управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе	-	-	-	-	-	-
научные исследования и разработки	-	-	-	-	-	-
образование	75	30	10	3,2	1,3	0,2
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-	-	-	-	-	-
деятельность в области культуры, искусства, отдыха и развлечений, теле- и радиовещания ²⁾	-	-	-	-	-	-
Из строки «Всего» – по организациям, на которых введено конкурсное производство	646	646	921	39,0	26,2	65,8

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

²⁾ Иноаспектный вид экономической деятельности.

XX. ЦЕНЫ И ТАРИФЫ

Раздел содержит статистические данные об уровне и динамике цен на потребительском рынке, рынке жилья, производителей промышленных товаров (услуг), сельскохозяйственной продукции, продукции инвестиционного назначения, динамике тарифов на грузовые перевозки, услуги связи.

Индексы цен рассчитываются по данным наблюдения за ценами (тарифами) по выборочному кругу организаций всех форм собственности и организационно-правовых форм.

Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги (ИПЦ) является одним из важнейших показателей, характеризующих инфляционные процессы в стране, и может применяться в целях осуществления государственной финансовой и денежно-кредитной политики, анализа и прогноза ценовых процессов в экономике, изучения динамики социально-экономических явлений, пересмотра минимальных социальных гарантий населению, решения отдельных правовых споров и т. д.

ИПЦ характеризует изменение во времени общего уровня цен и тарифов на товары и услуги, приобретаемые населением, 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.

Индексы цен на вторичном рынке жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен на квартиры функционирующего жилого фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок. Наблюдение охватывает только городской жилищный фонд.

При регистрации цен на квартиры учитываются их количественные и качественные характеристики. В качестве весов используются данные о количестве проданной общей площади квартир на вторичном рынке жилья, накопленном за базисный период.

Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) рассчитывается на основании регистрации цен на товары (услуги)-представители в базовых организациях. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены на произведённые и отгруженные товары (оказанные услуги), предназначенные для реализации на внутреннем рынке (без налога на добавленную стоимость, акциза и других налогов, не входящих в себестоимость, без стоимости транспортировки до потребителя).

Рассчитанные по товарам (услугам)-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объёме отгруженных товаров (услуг) в стоимостном выражении базисного периода.

Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции рассчитывается на основании регистрации в отобранных для наблюдения сельскохозяйственных организациях цен на основные виды товаров-представителей, реализуемых различным потребителям.

Цены производителей сельскохозяйственной продукции рассчитываются с учётом надбавок и скидок за качество реализованной продукции, без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также 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 индексов цен на строительно-монтажные работы и на прочие затраты, включённые в сводный сметный расчёт стоимости строительства, взвешенных по доле этих элементов в общем объёме инвестиций в жилища, здания и сооружения.

Индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения рассчитывается с учётом изменения цен производителей этого оборудования, транспортных расходов, ставки нало-

га на добавленную стоимость и других расходов.

Индекс цен на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения определяется как суммарный индекс цен на основные составляющие этих расходов (проектно-изыскательские работы, работы по эксплуатационному и глубокому разведочному бурению и другие затраты).

Индекс тарифов на грузовые перевозки характеризует изменение действующих тарифов на перевозку грузов отдельными видами транспорта и по видам сообщений без учёта изменения структуры перевезённых грузов.

По каждому виду транспорта регистрируются тарифы на услуги-представители за перевозку одной тонны массового груза на фиксированное расстояние. В качестве весов используются данные о доходах транспортных организаций от перевозки грузов различными видами транспорта за базисный период.

Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризует общее изменение тарифов на услуги связи для различных категорий пользователей.

Расчёт индексов тарифов на услуги связи основан на данных ежеквартального наблюдения за тарифами на услуги-представители связи для юридических лиц в областном центре. В качестве весов используются данные о доходах от услуг связи за базисный период.

ИНДЕКСЫ ЦЕН И ТАРИФОВ В СЕКТОРАХ ЭКОНОМИКИ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2015	2016	2017	2018	2019
Индекс потребительских цен	113,4	105,6	103,1	104,4	103,5
Индекс цен на вторичном рынке жилья	92,3	100,5	93,3	108,4	101,8
Индекс цен производителей промышленных товаров (услуг) ¹⁾	123,5	102,6	98,2	113,8	96,0
Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции	101,8	111,8	105,2	101,6	101,7
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения ²⁾	116,5	103,3	102,4	114,5	104,6
Индекс тарифов на грузовые перевозки ³⁾	121,0	94,9	101,4	105,0	88,2
Индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц ⁴⁾	105,1	104,4	104,4	100,4	102,7

¹⁾ За 2015, 2016 годы данные пересчитаны в соответствии с группировками ОКВЭД2.

²⁾ Здесь и далее в разделе – за 2019 год данные пересчитаны Росстатом.

³⁾ Здесь и далее в разделе – на морском и автомобильном транспорте.

⁴⁾ С 2016 года – IV квартал к IV кварталу предыдущего года.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Продовольственные товары	113,5	104,7	102,6	106,1	103,3
мясопродукты	102,8	103,1	100,9	112,3	102,7
мясо и птица	93,3	101,9	97,9	116,4	100,7
колбасные изделия и продукты из мяса и птицы	107,7	104,7	102,8	108,5	104,6
консервы мясные	116,9	101,4	101,4	104,8	104,1
рыбопродукты	121,7	111,5	104,1	110,4	101,7
рыба и морепродукты пищевые	118,5	112,0	104,9	111,9	101,7
сельди	143,9	111,9	96,4	98,7	100,4
консервы рыбные	140,8	106,0	103,9	105,7	102,7
масло и жиры	121,4	112,2	105,7	103,3	106,2
масло сливочное	111,1	114,7	113,8	102,7	110,1
масло подсолнечное	133,5	109,8	94,0	103,7	98,0
молоко и молочная продукция	111,4	108,3	105,7	103,7	107,5
сыр	102,8	111,5	102,3	106,6	108,3
яйца куриные	101,0	93,6	87,9	130,8	96,0
сахар-песок	124,8	97,4	72,8	130,6	76,0
кондитерские изделия	124,3	107,5	103,3	103,7	104,0
хлеб и хлебобулочные изделия	110,3	104,5	103,0	105,2	105,0
крупы и бобовые	113,0	113,9	88,9	98,9	109,7
макаронные изделия	126,3	105,4	98,7	105,6	107,1
плодоовощная продукция, включая картофель	119,1	93,6	104,2	101,5	101,1
алкогольные напитки	114,3	106,2	103,1	103,2	102,1

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Непродовольственные товары	114,6	108,3	104,2	104,5	103,1
ткани	131,5	109,6	103,7	104,4	101,1
одежда и бельё	113,7	109,4	104,8	103,7	103,1
трикотажные изделия	113,5	109,7	105,6	103,8	102,1
чулочно-носочные изделия	116,5	111,1	105,6	102,9	105,6
обувь кожаная, текстильная и комбинированная	119,5	112,5	106,1	102,5	102,7
моющие и чистящие средства	121,8	111,8	103,1	103,9	105,4
парфюмерно-косметические товары	120,4	109,3	106,0	105,0	108,2

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
галантерея	119,3	109,1	106,7	104,3	103,5
табачные изделия	125,7	116,1	108,0	109,8	112,4
мебель	107,1	105,1	101,6	103,7	101,7
часы	109,0	105,5	105,0	102,6	100,8
электротовары и другие бытовые приборы	112,8	106,4	101,2	104,9	100,2
телерадиотовары	114,0	106,5	99,7	100,7	95,0
строительные материалы	110,1	105,2	101,8	110,1	102,9
ювелирные изделия	118,7	110,2	106,5	105,2	102,5
топливо моторное	103,9	102,5	109,0	108,1	103,2
дизельное топливо	102,7	103,1	110,1	114,8	103,2
бензин автомобильный	103,9	102,4	109,0	107,6	103,2
медицинские товары	122,9	102,7	97,6	105,5	105,3

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Услуги	111,7	103,5	102,4	102,5	104,2
бытовые	107,1	106,6	101,7	104,0	104,1
пассажирского транспорта	115,3	101,0	103,6	101,0	104,5
связи	101,9	101,1	101,3	101,9	104,2
жилищно-коммунальные	111,6	107,1	101,9	102,8	104,0
жилищные	121,8	112,8	101,9	103,1	104,0
коммунальные	107,9	104,7	101,8	102,7	103,9
в системе образования	106,4	104,2	111,1	107,5	109,9
дошкольного воспитания	109,1	105,5	103,7	102,4	103,5
образования	105,4	103,7	114,6	110,3	114,3
организаций культуры	108,7	105,7	110,0	106,4	104,7
экскурсионные	100,0	105,7	109,0	120,6	103,7
санаторно-оздоровительные	103,7	104,6	106,8	100,0	100,0
медицинские	115,5	106,4	106,3	106,1	104,8
правового характера	108,4	112,6	105,4	109,2	111,0
физической культуры и спорта	107,5	107,9	100,9	106,4	101,7

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Говядина (кроме бескостного мяса)	381,37	380,38	376,70	398,34	448,14
Свинина (кроме бескостного мяса)	271,77	267,00	273,14	307,10	307,41
Куры охлаждённые и мороженые	138,64	141,13	130,49	163,17	165,99
Колбаса варёная	432,86	452,78	465,41	512,64	519,12
Консервы мясные, за условную банку весом 350 г	134,38	136,61	139,46	145,66	156,26
Рыба мороженая неразделанная	105,01	112,60	125,48	131,39	149,07
Консервы рыбные натуральные и с добавлением масла, за условную банку весом 350 г	92,58	97,86	100,75	110,90	114,27
Масло сливочное	489,47	572,34	673,94	691,89	758,42
Масло подсолнечное	112,59	126,40	115,68	118,61	114,71
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5%-3,2% жирности, за л	58,12	63,04	65,79	67,00	71,62
Молоко питьевое цельное стерилизованное 2,5%-3,2% жирности, за л	71,62	75,96	79,73	80,02	88,21
Сыры сычужные твёрдые и мягкие	420,56	475,35	484,47	513,95	595,88
Яйца куриные, за десяток	68,01	64,26	57,06	73,94	69,19
Сахар-песок	54,00	52,55	37,70	49,22	37,44
Чай чёрный байховый	768,16	834,81	846,08	865,09	931,27
Соль поваренная пищевая	15,99	15,79	15,52	16,16	16,79
Мука пшеничная	42,46	43,98	42,94	42,69	46,87
Хлеб из ржаной муки и из смеси муки ржаной и пшеничной	62,42	64,48	67,45	72,37	76,40
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	101,48	102,48	104,10	108,86	113,80
Рис шлифованный	86,12	87,11	85,28	87,30	88,71
Макаронные изделия из пшеничной муки высшего сорта	103,50	106,81	107,08	117,30	125,71
Картофель	20,27	21,51	25,84	29,41	25,36
Капуста белокочанная свежая	21,33	18,94	19,55	34,64	22,53
Лук репчатый	25,56	23,70	22,87	31,13	30,28
Свёкла столовая	23,67	22,31	21,71	31,12	27,92
Морковь	31,52	26,19	24,77	33,99	28,24
Яблоки	95,54	86,61	101,06	90,63	103,38
Водка крепостью 40% об. спирта и выше, за л	578,23	625,30	643,63	668,60	664,60
Вино виноградное крепленое крепостью до 20% об. спирта, за л	529,51	552,92	587,97	711,30	680,14
Коньяк ординарный отечественный, за л	1366,33	1337,13	1354,15	1349,17	1402,62
Пиво отечественное, за л	105,87	113,00	118,86	127,00	131,24

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей	7018,31	7657,06	8508,55	9559,89 ¹⁾	9754,60
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или смесовых тканей	1411,64	1570,05	1693,69	1877,30	1970,09
Пальто женское демисезонное из шерстяных или полшерстяных тканей	9693,18	10641,87	10982,93	11343,32	11776,88
Юбка женская из полшерстяных или смесовых тканей	2655,23	2793,07	2924,40	2954,11	2966,78
Джемпер мужской	2598,26	2787,58	2887,34	2658,46 ¹⁾	2667,44
Носки мужские, за пару	83,22	90,98	94,44	96,31	104,93
Колготки женские эластичные ²⁾	164,71	196,26	211,34	266,12	280,47
Полуботинки, туфли мужские с верхом из натуральной кожи, за пару	3591,13	4023,63	4241,30	4264,70	4461,02
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи, за пару	7864,77	8614,21	8893,69	9403,28	9789,83
Туфли женские модельные с верхом из натуральной кожи, за пару	3840,98	4261,14	4492,05	4602,93	4732,17
Часы наручные	1661,24	2012,59	2111,48	2117,06	2042,53
Холодильник двухкамерный, ёмкостью 250-360 л	35206,92	36433,33	36321,56	37356,85	35388,14
Машина стиральная автоматическая	23776,07	24909,26	25252,33	27702,89	27177,22
Электропылесос напольный	7362,89	7638,84	7737,81	7993,19	8289,92
Велосипед дорожный для взрослых	10724,15	12732,85	14633,62	15679,53	15521,28
Телевизор цветного изображения	29492,07	31607,54	31217,50	28499,10 ¹⁾	27299,43
Фотоаппарат	6505,34	6968,51	7486,41	7311,91	7316,05

¹⁾ Замена товаров-представителей или объектов наблюдения.

²⁾ До 2018 года – колготки женские эластичные плотностью 15-20 DEN.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Постановка набоек, за пару	356,17	387,03	392,64	400,70	436,49
Ремонт телевизоров цветного изображения, за один вид работы	2463,85	2453,77	2477,61	2795,90	3027,88
Ремонт холодильников всех марок, за один вид работы	1515,18	1598,36	1623,97	1625,35	2068,40
Химчистка мужского костюма, за шт.	1430,95	1560,58	1603,45	1753,33	1833,43
Проезд в городском автобусе, за поездку	25,00	25,00	28,00	28,00	31,12
Проезд в троллейбусе, за поездку	25,00	25,00	28,00	28,00	32,00
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20 г, за шт.	17,00	19,00	22,00	22,00	23,00
Абонентская плата за неограниченный объём местных телефонных соединений, за месяц	440,00	440,00	450,00	450,00	464,00
Плата за жильё в домах государственного и муниципального жилищных фондов, за кв. м общей площади	26,48	27,21	27,18 ¹⁾	28,64	27,81
Водоснабжение холодное и водоотведение, за куб. м	31,21	35,63	37,01	38,78	42,29
Водоснабжение горячее, за куб. м	175,67	181,75	189,59	194,94	200,51
Отопление, за Гкал	2815,08	2943,49	2975,96	3055,67	3139,11
Газ сжиженный, за месяц с человека	386,94	386,94	386,94	386,94	402,42
Электроэнергия в квартирах без электроплит, за 100 кВт.ч	260,00	262,00	265,00	268,00	276,00
Посещение детского ясли-сада, за день	100,78	106,48	110,42	112,37	114,67
Кинотеатры, за билет	231,50	261,37	261,37	269,43	272,63
Театры, за билет	324,04	346,41	447,21	446,09	493,68
Музеи и выставки, за билет	84,90	89,12	108,61	109,78	109,75
Санаторий, за день с человека	2323,04	2428,81	2648,59	2642,15	2718,63
Первичный консультативный приём у врача специалиста, за посещение	701,00	891,73	975,20	1108,19	1152,55
Общий анализ крови	377,95	380,04	384,00	369,79 ¹⁾	432,80

¹⁾ Замена услуг-представителей или объектов наблюдения.

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Все типы квартир	92,3	100,5	93,3	108,4	101,8
среднего качества (типовые)	91,7	100,6	96,0	108,0	101,2
улучшенного качества	93,1	100,3	89,9	109,3	102,7

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

	2015	2016	2017	2018	2019
Все типы квартир	49077	48776	45235	48985	49953
среднего качества (типовые)	46058	46145	43613	47814	46170
улучшенного качества	53101	53037	47524	51774	57127

ИНДЕКС ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ)
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2015	2016	2017	2018	2019
Промышленное производство	123,5	102,6	98,2	113,8	96,0
добыча полезных ископаемых	142,3	99,3	86,1	125,3	89,8
добыча металлических руд	106,7	141,1	104,4	172,3	75,5
добыча прочих полезных ископаемых	154,3	87,6	77,8	108,1	102,3
обрабатывающие производства	110,4	103,9	107,8	110,4	97,8
производство пищевых продуктов	131,0	105,7	101,0	111,6	104,8
производство напитков	102,4	104,2	105,0	101,9	102,9
производство текстильных изделий	122,0	99,4	104,5	100,0	100,0
производство одежды	107,4	103,7	105,0	100,8	111,3
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	107,1	101,4	100,7	101,8	101,3
производство бумаги и бумажных изделий	125,1	118,8	106,0	116,6	100,0
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	...	90,3	100,0	100,0	106,4
производство химических веществ и химических продуктов	111,9	97,9	99,9	142,1	91,7
производство прочей неметаллической минеральной продукции	88,7	95,3	110,8	102,6	103,3
производство металлургическое	82,0	103,0	124,0	111,1	89,7
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	...	109,7	100,0	100,0	100,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	109,4	105,6	106,9	103,7	101,1
производство, передача и распределение электроэнергии	108,4	107,1	111,0	104,1	98,7
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	110,7	103,8	101,7	103,2	104,3
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	...	112,8	105,4	102,6	109,5
забор, очистка и распределение воды	...	109,3	104,3	102,8	109,3
сбор и обработка сточных вод	...	118,4	107,0	102,2	109,9

**ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ) В 2017–2019 ГОДАХ**
декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2017	2018	2019
Добыча полезных ископаемых			
концентрат железорудный	104,4	172,3	75,5
щебень	109,6	104,4	100,1
смеси песчано-гравийные	99,9	112,6	100,4
концентрат апатитовый	77,2	108,0	102,3
концентраты нефелиновые	100,0	114,6	100,0
Производство пищевых продуктов			
изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы	102,9	101,0	100,0
рыба мороженая	100,1	116,1	105,2
филе рыбное мороженое	95,8	133,5	105,1
рыба вяленая	97,0	110,6	125,4
рыба солёная или в рассоле	91,0	102,2	100,9
сельдь солёная или в рассоле	87,2	102,5	100,0
рыба, включая филе, копчёная	99,6	99,6	113,0
консервы рыбные	112,5	115,4	106,1
пресервы рыбные	99,0	101,0	100,0
мука кормовая тонкого и грубого помола и гранулы из рыбы	94,7	94,0	106,5
молоко питьевое пастеризованное	100,6	103,2	108,1
масло сливочное	107,9	100,0	106,0
сыры мягкие	105,5	100,0	103,0
творог (кроме зернёного и произведённого с использованием ультрафильтрации и сепарирования без вкусовых компонентов)	104,4	101,0	104,4
продукты кисломолочные (кроме сметаны)	100,2	102,1	106,3
сметана	101,4	101,1	109,0
изделия хлебобулочные из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки	101,2	105,2	103,7
изделия хлебобулочные из пшеничной муки	100,0	103,9	105,4
изделия хлебобулочные сдобные	100,0	100,4	101,3
изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения	100,0	100,0	102,6
печенье сладкое	100,0	100,0	...
Производство напитков			
пиво, кроме отходов пивоварения	105,0	101,9	102,9
Производство текстильных изделий			
бельё постельное	104,1	100,0	100,0
одеяла стёганые	113,3	100,0	...
Производство одежды			
спецодежда	107,2	101,3	111,3
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения			
пиломатериалы хвойных пород	100,7	101,8	101,6
Производство бумаги и бумажных изделий			
ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона	106,0	116,6	100,0
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации			
услуги печатные прочие ¹⁾	100,0	100,0	106,4

Продолжение

	2017	2018	2019
Производство химических веществ и химических продуктов			
кислород	68,1	112,6	136,8
кислота серная	101,8	145,1	91,5
Производство прочей неметаллической минеральной продукции			
плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий железобетонные	128,3	101,7	100,0
бетон, готовый для заливки (товарный бетон)	109,8	102,9	102,5
Производство металлургическое			
катанка из алюминия	116,2	104,5	86,8
медь рафинированная необработанная	115,1	117,1	91,5
никель необработанный	102,1	111,7	120,5
кобальт необработанный	в 2,2 р.	116,5	48,7
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования			
тара металлическая лёгкая	100,0	100,0	100,0
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха			
электроэнергия	102,4	115,6	86,7
услуги по передаче электроэнергии	106,6	94,1	99,8
электроэнергия, отпущенная различным категориям потребителей	120,1	99,97	108,0
пар и горячая вода	100,1	104,0	104,1
услуги по снабжению паром и горячей водой по трубопроводам	115,4	96,8	105,9
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений			
вода питьевая	104,7	102,8	109,6
вода непитьевая	76,4	103,1	102,6
услуги по водоотведению	107,0	102,3	109,1

¹⁾ В 2017, 2018 годах – услуги по печатанию газет.

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2015	2016	2017	2018	2019
Продукция и услуги сельского хозяйства и охоты	101,8	111,8	105,2	101,6	101,7
животные живые и продукты животного происхождения	101,8	111,8	105,2	101,6	101,7
скот и птица (в живом весе)	102,3	107,3	97,2	111,4	99,3
крупный рогатый скот	137,1	100,4	102,9	101,1	111,3
свиньи живые	99,1	109,2	93,2	125,5	96,8
птица сельскохозяйственная живая	102,0	-	-	-	-
молоко сырое крупного рогатого скота	97,7	116,2	108,7	96,6	102,8
яйца куриные в скорлупе свежие	120,1	85,9	85,9	130,9	90,3

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

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2015	2016	2017	2018	2019
Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	116,5	103,3	102,4	114,5	104,6
индекс цен производителей на строительную продукцию	110,8	109,7	102,2	125,6	101,9
индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения	120,1	97,8	101,1	108,9	107,2
индекс цен на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	105,4	109,8	105,5	102,6	103,6

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

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2015	2016	2017	2018	2019
Транспорт – всего	121,0	94,9	101,4	105,0	88,2
морской	121,4	94,7	101,0	104,9	87,0
автомобильный	106,4	101,9	114,2	106,1	102,9

ИНДЕКСЫ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ СВЯЗИ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах

	2015	2016	2017	2018	2019
Услуги связи	105,1	104,4	104,4	100,4	102,7
национальная почта	112,3	111,3	115,9	99,9	104,8
электросвязь	101,5	101,3	100,6	100,5	101,9
местная телефонная	101,9	101,9	101,2	101,0	103,1
междугородная телефонная	100,0	100,0	100,0	100,0	105,5
документальная электросвязь	100,5	100,4	100,2	100,1	100,04
передача данных по каналам связи	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
проводное радиовещание	109,5	108,7	108,0	100,0	100,0
подвижная	100,0	100,0	100,0	100,0	106,4

XXI. ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Информация о внешнеторговом обороте представлена по данным:

- Федеральной таможенной службы (ФТС России) – о внешнеторговом обороте, экспорте и импорте товаров по укрупнённой товарной номенклатуре;
- Северо-Западного таможенного управления ФТС России (СЗТУ ФТС России) – об экспорте и импорте товаров по странам.

Данные ФТС России и СЗТУ ФТС России приводятся по экспортно-импортным операциям участников внешнеэкономической деятельности, зарегистрированных в Мурманской области, с учётом объёмов внешнеторговых операций, оформленных вышеуказанными участниками на территории других субъектов Российской Федерации и включают:

- за 2015–2017 годы – данные взаимной торговли с государствами – членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (пункт 13 Порядка ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации по субъектам Российской Федерации, утверждённого приказом Федеральной таможенной службы от 18.07.2011 № 1470);

- за 2018, 2019 годы – данные взаимной торговли с государствами – членами Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (пункт 12 Порядка ведения таможенной статистики внешней торговли Российской Федерации по субъектам Российской Федерации, утверждённого приказом Федеральной таможенной службы от 11.09.2017 № 1447).

Таможенная статистика внешней торговли Российской Федерации и статистика взаимной торговли формируется по всем товарам (в том числе ценностям, за исключением валютных ценностей, находящихся в обращении), ввоз и вывоз которых увеличивает или уменьшает материальные ресурсы страны, и не включает товары, не пересекающие таможенную границу России (рыба и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля, топлива и товары, приобретённые российскими (иностранными) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспошлинных квот, или перемещаемые через таможенную границу в упрощённом порядке.

Экспорт – вывоз товаров с территории Российской Федерации без обязательства об обратном ввозе. Экспорт включает вывоз из страны товаров отечественного производства, а также реэкспорт товаров. К товарам отечественного производства относятся также товары иностранного происхождения, ввезённые в страну и подвергшиеся существенной переработке, изменяющей основные качественные или технические характеристики товаров. К реэкспортным товарам относятся товары, ранее ввезённые на таможенную территорию Российской Федерации, а затем вывезенные с этой территории без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учёт экспорта товаров производится по ценам франко-граница страны-экспортёра, т.е. в цену товара включаются расходы по его доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортёра.

Импорт – ввоз товаров на территорию Российской Федерации без обязательства об обратном вывозе. В импорт включаются ввезённые товары, предназначенные для потребления в экономике страны и товары, ввозимые на территорию государства в соответствии с режимом реимпорта. К реимпортным товарам относятся товары, ранее вывезенные с территории Российской Федерации, а затем ввезённые на эту территорию без уплаты таможенных пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учёт импорта товаров производится по ценам франко-граница страны-импортёра, т.е. в цену товара включаются расходы по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортёра.

Внешнеторговый оборот – сумма экспорта и импорта.

Услуга – полезный результат деятельности, удовлетворяющий определённые потребности, но не воплощающийся в материально-вещественной (материальной) форме.

Экспорт услуг – услуги, оказанные резидентами национальной экономики для нерезидентов.

Импорт услуг – услуги, оказанные нерезидентами для резидентов национальной экономики.

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

К странам **Содружества Независимых Государств (СНГ)** относились: Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркмения, Узбекистан, Украина.

К странам **ЕАЭС** относились: Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Россия.

ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ
миллионов долларов США

	2015	2016	2017	2018	2019
Миллионов долларов США					
Всего	2572,0	2861,0	3851,4	3978,9	4421,1
экспорт товаров	2205,6	2465,6	3493,0	3648,6	4086,1
импорт товаров	366,4	395,4	358,4	330,3	335,0
В процентах к итогу					
Всего	100	100	100	100	100
экспорт товаров	85,8	86,2	90,7	91,7	92,4
импорт товаров	14,2	13,8	9,3	8,3	7,6
В процентах к предыдущему году					
Всего	94,1	111,2	134,6	104,2	111,1
экспорт товаров	96,6	111,8	141,7	105,3	112,0
импорт товаров	81,6	107,9	90,6	93,5	101,4

ТОВАРНЫЙ СОСТАВ ЭКСПОРТА
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырьё (кроме текстильного)	14,8	16,2	17,3	17,2	19,1
минеральные продукты	25,8	22,0	16,2	13,0	12,3
продукция химической промышленности, каучук	0,0	0,0	3,7	0,3	0,0
кожевенное сырьё, пушнина и изделия из них	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
текстиль, текстильные изделия и обувь	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	2,4	1,0	2,1	0,0	0,0
металлы и изделия из них	55,7	59,0	60,2	68,8	67,8
машины, оборудование и транспортные средства	1,2	1,7	0,4	0,7	0,8
прочие товары	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0

**ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА¹⁾ ТОВАРОВ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ**
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
Европа					
Бельгия	10,4	3,9	3,0	2,1	2,3
Германия	5,3	2,8	2,4	1,8	2,5
Дания	2,0	1,8	2,1	2,1	1,3
Ирландия	-	0,0	0,1	0,1	0,0
Исландия	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1
Испания	1,6	0,8	0,7	0,4	0,2
Италия	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4
Литва	4,6	4,7	2,6	2,8	2,4
Нидерланды	32,8	17,3	18,5	18,5	35,3
Норвегия	3,4	4,5	3,4	4,6	3,7
Польша	0,3	0,5	0,3	0,1	0,2
Португалия	0,4	0,4	0,2	0,1	0,1
Румыния	0,4	0,6	0,4	0,2	0,3
Соединённое Королевство	3,1	3,6	1,6	2,0	2,6
Фарерские острова	0,3	1,3	0,0	0,0	0,2
Финляндия	0,5	8,4	16,4	19,5	21,1
Франция	2,4	0,3	0,4	0,3	0,1
Швейцария	12,3	35,0	33,0	35,0	18,8
Швеция	0,3	0,2	0,3	0,3	0,1
Эстония	0,6	0,5	0,3	0,6	0,0
Азия					
Гонконг	0,9	0,7	-	-	0,1
Кипр	0,6	0,3	0,3	0,4	0,3
Китай	7,0	4,3	3,9	2,6	3,5
Турция	0,3	0,7	0,9	1,0	0,4
Япония	0,7	0,5	0,9	0,4	0,5
Америка					
Бразилия	0,2	0,1	0,6	0,1	0,1
Канада	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Соединённые Штаты	1,0	0,3	0,9	0,5	1,1
Африка					
Гана	0,8	0,3	0,2	0,3	0,1
Кот-д'Ивуар	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
Нигерия	1,3	1,4	1,3	0,9	0,4
Южная Африка	0,1	0,5	0,1	0,1	0,0
СНГ					
Беларусь	1,3	2,5	2,4	0,6	0,1
Казахстан	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Украина	0,0	0,0	0,4	-	-
другие страны	4,3	1,0	1,7	2,1	1,4

¹⁾ С учётом рыбы и морепродуктов выловленных (добытых) и проданных вне зоны действия таможенного контроля.

ТОВАРНЫЙ СОСТАВ ИМПОРТА
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырьё (кроме текстильного)	7,4	5,7	6,0	14,3	18,7
минеральные продукты	12,5	15,6	2,7	0,0	0,0
продукция химической промышленности, каучук	22,5	16,4	22,1	31,8	29,7
кожевенное сырьё, пушнина и изделия из них	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	0,4	0,2	0,2	0,4	0,2
текстиль, текстильные изделия и обувь	1,5	1,2	2,1	2,3	2,0
драгоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них	-	-	-	0,0	0,0
металлы и изделия из них	8,3	17,0	6,8 ¹⁾	13,0	4,1 ¹⁾
машины, оборудование и транспортные средства	46,7	43,4	59,2	37,7	44,6
прочие товары	0,7	0,5	0,8	0,5	0,6

¹⁾ Снижение связано с сокращением поставок металлов и изделий из них.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПОРТА ТОВАРОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
Европа					
Бельгия	0,2	0,2	0,5	0,0	0,2
Германия	8,5	2,8	8,6	13,7	1,7
Дания	0,1	0,2	0,2	0,1	4,9
Ирландия	0,6	0,8	2,7	2,9	5,5
Исландия	1,3	0,1	0,3	0,6	4,4
Испания	0,8	0,7	3,5	1,4	1,0
Италия	0,9	17,0	1,5	0,2	5,7
Латвия	0,2	0,1	0,1	1,4	0,1
Литва	0,1	0,8	0,1	0,6	0,0
Нидерланды	6,0	0,2	0,1	0,1	2,8
Норвегия	9,6	5,8	18,4	24,6	22,8
Польша	2,0	0,3	0,8	0,5	0,5
Португалия	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Румыния	0,0	0,0	4,0	0,0	0,1
Соединённое Королевство	0,8	0,4	0,7	1,5	1,4
Фарерские острова	0,8	0,4	0,2	0,3	0,2
Финляндия	10,8	18,2	10,4	4,0	3,3
Франция	0,2	0,1	1,0	5,0	0,2
Швейцария	0,4	0,1	0,1	0,0	0,0
Швеция	6,9	4,2	3,5	8,4	6,3
Азия					
Индия	0,5	0,3	0,2	0,2	0,3
Индонезия	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Китай	3,0	2,7	8,0	4,7	3,1
Республика Корея	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0
Тайланд	0,3	1,2	2,4	0,6	0,3
Турция	0,7	0,1	0,0	0,1	9,9
Япония	3,9	13,1	2,9	3,5	5,7

Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019
Америка					
Бразилия	4,9	2,6	2,8	7,6	4,4
Канада	0,1	0,1	2,9	0,1	0,2
Соединённые Штаты	0,7	1,9	2,4	1,3	2,6
Чили	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0
Ямайка	7,5	4,6	6,9	8,5	5,2
Африка					
Гвинея	-	-	-	3,1	2,3
Южная Африка	10,7	15,2	0,0	0,0	0,0
СНГ					
Беларусь	1,8	1,1	1,2	1,3	1,6
Казахстан	0,1	-	0,0	0,0	0,0
Украина	0,5	0,0	0,5	0,2	0,7
другие страны	1,3	4,6	4,2	3,5	2,6

ЭКСПОРТ МЕЖДУНАРОДНЫХ УСЛУГ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
транспортные услуги ¹⁾	82,2	84,0	88,8	94,2	92,0
водного транспорта	82,2	75,5	81,5	90,9	89,8
прочих видов (автомобильного, железнодорожного и воздушного транспорта)	0,0	8,5	7,3	3,3	2,2
прочие виды услуг	17,8	16,0	11,2	5,8	8,0
в области туризма и путешествий	2,0	1,0	1,6	2,8	2,8
деловые	15,8	14,9	9,3	2,2	5,1
в области научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	1,1	3,2	1,4	0,2	к
прочие деловые	14,6	11,2	7,3	1,5	4,4
другие	0,0	0,1	0,3	0,8	0,1

¹⁾ Включая данные по закупкам топлива, товаров и расходам команд зарубежных организаций.

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПОРТА МЕЖДУНАРОДНЫХ УСЛУГ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
Европа					
Бельгия	0,1	0,3	0,5	0,4	к
Германия	0,5	0,1	0,4	0,9	0,4
Греция	0,1	0,6	0,6	0,3	к
Дания	0,2	8,3	1,4	2,3	1,3
Исландия	4,5	2,8	5,7	7,9	к

	2015	2016	2017	2018	2019
Испания	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3
Литва	3,6	0,0	0,5	0,1	0,1
Лихтенштейн	0,6	0,9	2,5	4,3	к
Люксембург	1,2	3,9	0,5	-	-
Мальта	0,3	0,4	1,0	1,0	к
Нидерланды	0,8	1,1	1,4	0,8	1,1
Норвегия	3,9	2,1	3,6	1,1	2,2
Соединённое Королевство	6,7	1,3	3,1	3,2	4,4
Финляндия	0,5	0,5	0,1	0,1	0,6
Франция	0,2	0,4	0,9	0,5	0,0
Швейцария	55,2	49,0	60,2	57,3	62,5
Швеция	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Эстония	0,1	0,1	0,2	0,0	к
Азия					
Гонконг	0,3	0,3	0,3	0,5	к
Индия	2,3	1,6	1,5	0,4	-
Кипр	3,5	2,7	3,2	3,2	2,0
Сингапур	0,3	3,3	2,4	0,3	к
Америка					
Виргинские острова, Британские	2,5	0,4	0,9	2,7	1,6
Куба	0,1	1,8	1,1	-	-
Панама	0,7	0,5	0,6	1,3	-
Соединённые Штаты	1,3	0,2	0,3	1,3	к
Австралия и Океания					
Австралия	0,2	1,1	0,9	0,1	к
Маршалловы острова	1,6	2,7	2,3	3,0	2,4
другие страны	8,5	13,2	3,5	6,6	6,6

ИМПОРТ МЕЖДУНАРОДНЫХ УСЛУГ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ

в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
транспортные услуги ¹⁾	84,2	75,4	87,3	86,8	86,5
водного транспорта	84,0	75,0	87,1	85,8	85,3
прочих видов (автомобильного, железнодорожного и воздушного транспорта)	0,2	0,4	0,2	1,0	1,2
прочие виды услуг	15,8	24,6	12,7	13,2	13,5
в области туризма и путешествий	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
деловые	15,6	24,2	12,6	12,2	12,4
в области научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ	к	к	к	к	-
прочие деловые	9,8	21,6	10,2	3,0	8,0
другие	0,2	0,4	0,1	0,9	1,0

¹⁾ Включая данные по закупкам топлива, товаров и расходам команд российских организаций.

**ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИМПОРТА МЕЖДУНАРОДНЫХ УСЛУГ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ**
в процентах к итогу

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	100	100	100	100	100
Европа					
Бельгия	1,1	0,6	0,6	0,1	к
Германия	5,2	2,5	3,0	2,0	2,2
Дания	3,4	4,5	5,4	4,6	5,5
Исландия	1,6	2,9	0,5	0,6	0,8
Испания	14,3	15,9	11,5	10,0	11,8
Латвия	0,0	0,5	0,6	0,9	0,7
Литва	0,7	1,3	1,3	1,9	1,9
Нидерланды	1,8	1,1	1,2	0,6	0,4
Норвегия	35,4	33,3	36,2	47,4	45,7
Польша	0,4	1,5	0,5	0,8	0,2
Соединённое Королевство	1,5	1,4	2,1	1,8	1,0
Фарерские острова	0,9	1,0	0,5	1,4	1,8
Франция	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Швейцария	8,0	6,9	5,8	1,0	к
Швеция	0,1	0,4	0,6	0,2	0,4
Эстония	0,1	0,3	4,1	4,1	5,6
Азия					
Вьетнам	0,3	0,0	0,5	0,4	к
Кипр	9,0	5,3	17,3	14,2	15,0
ОАЭ	0,0	1,1	0,0	0,0	2,5
Республика Корея	1,3	1,2	0,5	0,3	к
Сингапур	0,1	13,8	2,7	3,3	0,2
Америка					
Виргинские острова	1,8	0,7	0,3	0,0	к
США	1,0	0,8	0,8	0,7	0,4
Африка					
Южная Африка	0,1	0,2	0,4	0,3	0,6
другие страны	11,8	2,7	3,5	3,4	2,1

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области (Мурманскстат) обладает широким спектром объективной и полной информации о социально-экономических процессах в Мурманской области.

Общедоступная официальная статистическая информация размещается в открытом бесплатном доступе на официальном Интернет-сайте Мурманскстата (<http://murmanskstat.gks.ru>) и распространяется на безвозмездной основе.

На Интернет-сайте представлены:

- актуальная официальная информация по различным сферам деятельности;
- ежемесячный доклад «Социально-экономическое положение Мурманской области»;
- ежемесячный бюллетень «Краткосрочные экономические показатели 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
Телефоны: (8152) 68-85-95
Факс: (8152) 68-85-12
E-mail: murstat@polarnet.ru
<http://murmanskstat.gks.ru>**

Мурманская область в цифрах

Статистический сборник


Ответственный за выпуск:

**С.О. Лазур
тел. 688-526**

Компьютерная вёрстка Мурманскстата
И.А. Кузнецова

При использовании информации ссылка на данный источник обязательна.
Перепечатке и размножению не подлежит.

Подписано в печать 29.05.2020
Формат бумаги 60x84_{1/8} усл.п.л.
Тираж 1 экз. Заказ № 50



**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Адрес: 183038, г. Мурманск, пер. Русанова, д. 10

Телефон: (8152) 688-595, 688-526, факс: 688-512

E-mail: p51_mail@gks.ru

Сайт: www.murmanskstat.gks.ru