ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ, МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ И ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ (ХАБАРОВСКСТАТ)

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК

2019

Хабаровск

УДК 311.312 ББК 65.9 (2)-05+65.9(2Poc55-4Xaб)-05 Х147

Редакционная коллегия:

С.И. Позолотин – Председатель редакционной коллегии

Г.Н. Верх, Е.И. Гробова, М.В. Колягин, Т.В. Комягина, Н.И. Коновалова,

В.В. Кузьминова, Т.А. Мезенцева, Л.А. Молодковец, А.С. Нотевская,

И.В. Першкова, А.В. Песоцкая, Н.В. Петрушечкина, И.В. Собченко,

Н.О. Черных, М.А. Чурбанова

Хабаровский край: Стат. ежегодник. / Хабаровскстат х147 г. Хабаровск, 2019—203с.

Представлены статистические данные о социально-экономическом положении Хабаровского края в 2018 г. в сравнении с предыдущими годами.

Информация о деятельности организаций представлена по видам экономической деятельности.

Данные рассчитаны в соответствии с принципами современной методологии, что позволяет сопоставить их с международными показателями.

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

УДК 311.312 ББК 65.9 (2)-05+65.9(2Рос55-4Хаб)-05

© Управление Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу, 2019

E-mail: habstat@habstat.ru http://habstat.gks.ru

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящий сборник является наиболее полным ежегодным изданием Хабаровскстата, отражающим явления и процессы, происходящие в экономике и социальной сфере края.

Сборник подготовлен на основе данных, получаемых органами государственной статистики от предприятий, организаций, населения путем проведения переписей, выборочных обследований и других форм статистического наблюдения, статистических разработок территориальных подразделений федеральных служб и краевых организаций.

Настоящий ежегодник содержит в целом тот же круг статистических показателей, что и предыдущее издание. Вместе с тем сборник дополнен рядом новых таблиц и показателей, позволяющих расширять информированность общества о результатах статистических наблюдений. Некоторые публиковавшиеся ранее таблицы в данном издании не представлены.

Открывают издание основные социально-экономические характеристики Хабаровского края, данные об окружающей среде.

Широко представлена информация о населении, его занятости и уровне благосостояния. Специальные разделы посвящены характеристике основных областей социальной сферы.

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

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

Публикуются данные о научном потенциале края, результатах исследований и разработок, инновационной деятельности и информационных технологиях. Приведены сведения о финансовом состоянии организаций, инвестициях, ценах и тарифах, внешней торговле.

Данные в таблицах, содержащих показатели по видам экономической деятельности и по видам продукции, начиная с 2017 г. приводятся в соответствии с внедренными в статистическую практику общероссийскими классификаторами видов экономической деятельности (ОКВЭД2), ОК 029-2014 и продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014.

В целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций (п.5 ст.4, ч.1 ст.9 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»), данные о производстве отдельных видов продукции, косвенно раскрывающие единственных производителей продукции в крае, в сборнике не публикуются.

Данные за 2017 год по некоторым показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2018 год в ряде случаев являются предварительными.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА

		Телефоны
	Н.В. Петрушечкина	(4212) 45-68-58
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Т.А. Мезенцева	47-04-19
НАСЕЛЕНИЕ	Л.А. Молодковец	45-68-62
TDVI	М.А. Чурбанова	45-68-17
ТРУД	Л.А. Молодковец	45-68-62
	И.В. Першкова	47-04-31
УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	М.А. Чурбанова	45-68-17
	Т.А. Мезенцева	47-04-19
	Л.А. Молодковец	45-68-62
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	Н.И. Коновалова	45-68-59
	М.А. Чурбанова	45-68-17
ОТДЫХ И ТУРИЗМ	Н.И. Коновалова	45-68-59
	Л.А. Молодковец	45-68-62
СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ	Е.И. Гробова	47-04-30
И ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	А.В. Песоцкая	47-04-26
инвестиции	Т.А. Мезенцева	47-04-19
ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	Н.О. Черных	47-04-24
ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	Е.И. Гробова	47-04-30
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Е.И. Гробова	47-04-30
СЕЛЬСКОЕ И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	Н.В. Петрушечкина	45-68-58
СТРОИТЕЛЬСТВО	Т.А. Мезенцева	47-04-19
ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	Н.И. Коновалова	45-68-59
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ	Н.И. Коновалова	45-68-59
ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	М.А. Чурбанова	45-68-17
НАУКА И ИННОВАЦИИ	М.А. Чурбанова	45-68-17
·	А.В. Песоцкая	47-04-26
ФИНАНСЫ	Е.И. Гробова	47-04-30
	М.А. Чурбанова	45-68-17
ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	Т. В. Комягина	47-04-13
ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ	Н.И. Коновалова	45-68-59

В сборнике приняты условные обозначения:

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

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

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. СТАТИСТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК 2019

Ответственные за выпуск:

А. В. Песоцкая

Е.В. Кошевая

Тел.: (4212) 47-04-26

Компьютерная верстка Е.В. Кошевая

Заказ № от 30.12.2019 Тираж 3 экз.

Хабаровскстат г. Хабаровск, ул. Фрунзе,69

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ	14
ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	14
ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	16
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	17
Земельная площадь	17
Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду	17
Особо охраняемые природные территории	18
Государственные природные заповедники и национальные парки	18
Использование свежей воды	18
Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы	19
Выбросы, улавливание и утилизация загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	19
Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников	20
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	20
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	21
НАСЕЛЕНИЕ	23
ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ	23
Численность населения	23
Численность мужчин и женщин	23
Распределение численности мужчин и женщин по возрастным группам на 1 января 2019 года	23
Распределение населения по возрастным группам	24
ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ	27
Рождаемость, смертность населения и естественный прирост населения	27
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	27
РОЖДАЕМОСТЬ	28
Возрастные коэффициенты рождаемости	28
Суммарный коэффициент рождаемости	28
СМЕРТНОСТЬ	29
Возрастные коэффициенты смертности	29
Смертность по основным классам причин смерти	30
Младенческая смертность	31

Младенческая смертность по основным классам причин смерт	⁻ и 31
БРАКИ И РАЗВОДЫ	32
МИГРАЦИЯ	32
Распределение мигрантов по основным миграционным потока	м 32
Численность вынужденных переселенцев	33
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	33
ТРУД	36
ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА	36
Численность рабочей силы, занятых и безработных	36
Уровень участия в рабочей силе, уровень занятости и уровень	безработицы 36
Среднегодовая численность занятых по видам экономической	деятельности 37
Структура занятых по возрастным группам	38
Средний возраст занятых	39
Структура занятых по уровню образования	39
Структура безработных по возрастным группам	40
Средний возраст безработных	40
Структура безработных по уровню образования	41
Структура безработных по обстоятельствам незанятости	42
Трудоустройство населения государственными учреждениями нятости населения	службы за- 43
ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАБОЧЕ	ГО ВРЕМЕНИ 44
Прием и выбытие работников по видам экономической деятел 2018 году	ьности в 44
Численность работников организаций, работавших неполное р время, по видам экономической деятельности в 2018 году	рабочее 46
УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ	48
Удельный вес численности работников, занятых на работах с и (или) опасными условиями труда в 2018 году	вредными 48
Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых на рабо вредными и (или) опасными условиями труда в 2018 году	отах с 48
Удельный вес численности работников, имеющих право на кол за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в 20	
Травматизм на производстве	52
Численность пострадавших на производстве по видам эконом деятельности в 2018 году	ической 52
Профессиональные заболевания (отравления)	53
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	53
УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	56
ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	56
Основные показатели уровня жизни населения	56
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	57

	есячная номинальная начисленная заработная плата работников ций по видам экономической деятельности	57
	ОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	59
	е показатели пенсионного обеспечения	59
	ость пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по ви- ионного обеспечения и категориям пенсионеров	60
	е социальные гарантии, установленные законодательством Рос- Редерации	62
ВЕЛИЧИНА	ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА	63
ПОТРЕБИТЕ	ЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ	64
жилищны	УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ	65
Основны	е показатели жилищных условий населения	65
Жилищні	ый фонд	66
Благоуст	ройство жилищного фонда	67
Регистра продажи	ция прав на жилые помещения на основании договоров купли-	68
Предоста мунальны	авление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и ком- ых услуг	68
•	авление гражданам социальной поддержки по оплате жилого по- и коммунальных услуг	69
МЕТОДС	ЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	69
ЗДРАВООХ	РАНЕНИЕ	74
ЛЕЧЕБНО-П	РОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ	74
Медицин	ские организации	74
Численно	ость медицинских работников	74
Численно	ость врачей по отдельным специальностям	75
Численно циальнос	ость среднего медицинского персонала по отдельным спе- стям	76
Обслужи	вание населения скорой медицинской помощью	76
Хирургич	еская помощь в стационарах в 2018 году	77
Медицин	ская помощь женщинам и детям	78
ЗАБОЛЕВАЕ	МОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ	78
Заболева	вемость населения по основным классам болезней	78
Заболева	вемость отдельными инфекционными болезнями	80
Заболева	аемость ВИЧ-инфекцией	81
Заболева	аемость злокачественными новообразованиями	81
Заболева	аемость активным туберкулезом	81
Заболева ловым пу	аемость болезнями, передаваемыми преимущественно по- итем	82
Заболева ведения	аемость психическими расстройствами и расстройствами по-	82
2050505	вемость психическими расстройствами и расстройствами поведе-	83

ния, связанными с	ипотребл	тением по	сихоактивных	вешеств
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, o . p o o .		0717(041(1715)115)7(1	55-00.5

Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	83
ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ	84
Численность лиц, впервые признанных инвалидами	84
Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	85
Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	85
Санаторно-курортные организации и организации отдыха	86
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	86
ОТДЫХ И ТУРИЗМ	88
Детские оздоровительные лагеря	88
Гостиницы и аналогичные средства размещения	88
Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным странам	88
Число спортивных сооружений	89
Развитие массовых видов спорта	89
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	89
СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ И ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	90
Валовая добавленная стоимость по видам экономической деятельности	90
Валовой региональный продукт	90
Основные фонды по видам экономической деятельности	91
Коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам эконо- мической деятельности	92
Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности	93
Ввод в действие основных фондов по видам экономической деятельности	94
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	95
инвестиции	97
ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ	97
Инвестиции в нефинансовые активы за 2018 год	97
Инвестиции в основной капитал	97
Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов в 2018 году	97
Структура инвестиций в основной капитал по формам собственности	98
Структура инвестиций в основной капитал по источникам финансирования	98
Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности в 2018 году	99
ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ	100
Финансовые вложения организаций по видам экономической деятельности за 2018 год	100
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	101
ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	104

(ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ	104
	Число предприятий и организаций по видам экономической деятельности	104
	Распределение предприятий и организаций по формам собственности	105
	Оборот организаций по видам экономической деятельности	105
Ī	МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО	106
	Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микро- предприятия) по основному виду экономической деятельности в 2018 году	106
l	ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО	108
	Число индивидуальных предпринимателей по видам экономической дея- тельности	108
	ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГА- НИЗАЦИЙ	109
	Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности	109
	Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2018 году	110
	Уровень рентабельности (убыточности) проданных товаров, продукции, ра- бот, услуг по видам экономической деятельности	111
	Уровень рентабельности (убыточности) активов организаций по видам экономической деятельности	112
	МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	113
I	ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	115
	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных ра- бот и услуг собственными силами, по отдельным видам экономической дея- тельности в 2018 году	115
	Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности	116
	Производство отдельных видов промышленной продукции	117
	Электробаланс	118
	МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	119
(СЕЛЬСКОЕ И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	121
(ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	121
	Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	121
	Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	122
	Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хо- зяйств	122
	Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств	122
	Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями	123
	Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбай- нами	124
	Внесение удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях	124
I	РАСТЕНИЕВОДСТВО	125

Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств	405
в 2018 году	125
Валовой сбор продуктов растениеводства	126
Урожайность сельскохозяйственных культур	126
животноводство	128
Поголовье скота по категориям хозяйств	128
Поголовье птицы	128
Производство основных продуктов животноводства	128
Расход кормов в животноводстве	128
Продуктивность скота и птицы	129
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	129
Основные продовольственные ресурсы и их использование в 2018 году	129
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	130
Лесовосстановление	130
Сведения о ведении охотничьего хозяйства	130
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	131
СТРОИТЕЛЬСТВО	134
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	134
Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строи- тельство»	134
Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строи- тельство» организациями различных форм собственности	134
Число действующих строительных организаций по формам собственности	135
ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ, ЖИЛЫХ ДОМОВ, ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	135
Ввод в действие отдельных производственных мощностей	135
Ввод в действие жилых домов	137
Ввод в действие жилых домов в сельской и городской местности	138
Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственно- сти и населением	138
Основные характеристики построенных квартир	139
Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве	140
Ввод в действие образовательных организаций, мощностей и объектов социально-культурного назначения	140
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	141
ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ	143
РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ	143
Оборот розничной торговли по формам торговли	143
Оборот розничной торговли на душу населения	144
Оборот розничной торговли по формам собственности	144
Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров	145

качество отечественных и импортных товаров, поступивших на потреои-	
тельский рынок	146
Оборот общественного питания	147
ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ	148
Оборот оптовой торговли	148
Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции	
(товаров)	148
УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	149
Объем платных услуг населению	149
Индексы физического объема платных услуг населению по видам	149
Распределение платных услуг населению по видам	150
Объем платных услуг на душу населения по видам	150
Объем бытовых услуг населению	151
Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам	151
Распределение бытовых услуг населению по видам	152
Объем бытовых услуг на душу населения по видам	153
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	153
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ	156
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНС- ПОРТА	156
ПРОТЯЖЕННОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ	156
АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ	157
Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами	157
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	157
ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	158
Использование информационных и коммуникационных технологий в орга-	130
низациях	158
Использование информационных и коммуникационных технологий в орга-	
низациях по видам экономической деятельности	158
Персональные компьютеры в организациях	159
Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности	160
Использование специальных программных средств в организациях	161
Использование сети интернет для связи с поставщиками и потребителями	101
товаров (работ, услуг) в организациях	161
Использование сети интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельно-	
товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельно- сти	162
Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии	
по видам экономической деятельности в 2018 году	163
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	165
HAYKA U UHHOBAIIUU	167

ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ	167
Число организаций, выполнявших исследования и разработки по типам ор- ганизации	167
Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности	167
КАДРЫ НАУКИ	168
Численность персонала, занятого исследованиями и разработками	168
Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности	168
Численность исследователей по областям науки	169
ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ	170
Основные показатели деятельности аспирантуры и докторантуры	170
ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ	170
Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финан- сирования	170
Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат	171
Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ	171
ИННОВАЦИИ	171
Инновационная активность организаций	171
Затраты на технологические инновации по источникам финансирования	171
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	172
ФИНАНСЫ	176
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ	176
СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНО- МИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	177
Суммарная задолженность организаций по видам экономической деятель- ности в 2018 году	177
Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2018 году	179
Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятель- ности в 2018 году	182
Просроченная задолженность по заработной плате работникам организа- ций по видам экономической деятельности в 2018 году	184
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	184
ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	186
Индексы потребительских цен и цен производителей	186
ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ	186
Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги	186
Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы продоволь- ственных товаров	187

	Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы непродовольственных товаров	187
	Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	188
	Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров	189
	Средние цены на отдельные виды непродовольственных товаров	189
	Средние цены (тарифы) на отдельные виды услуг	190
Иŀ	НДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ	191
	Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья	191
	Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	191
Иŀ	ІДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ	192
	Индексы цен производителей по видам экономической деятельности	192
	Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции	193
	Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	193
	Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта	193
	МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	194
Bŀ	ІЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ	197
	Внешняя торговля	197
	Экспорт и импорт товаров	197
	Товарная структура экспорта	198
	Товарная структура импорта	199
	Экспорт и импорт услуг	200
	Структура экспорта услуг	200
	Структура импорта услуг	201
	МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	202

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ $^{1)}$

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность населения (на конец года), тыс. человек Естественный прирост,	1338,3	1334,5	1333,3	1328,3	1321,5
убыль (-) населения, тыс. человек Миграционный прирост,	0,9	1,2	0,3	-1,3	-1,9
убыль (-) населения, тыс. человек Среднегодовая числен-	-2,5	-4,9	-1,6	-3,7	-4,9
ность занятых, тыс. чело- век	724,3	683,0	693,9	690,9	691,8
Численность безработных ных ²⁾ , тыс. человек Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости	43,9	38,9	36,6	35,7	27,3
населения (на конец года), тыс. человек 	8,9	9,0	7,5	6,3	5,5
Численность пенсионеров ³⁾ , тыс. человек Среднедушевые денежные доходы населения в	386,4	387,5	387,9	385,5	384,9
месяц ⁴⁾ , руб. Среднемесячная номи- нальная начисленная за- работная плата работни-	31197,3	35459,8	36565,3	37097,8	39083,7
ков организаций, руб.	36781,0	38041,3	40108,6	42465,1	47153,1
Средний размер назначенных пенсий, руб. Валовой региональный продукт (валовая добавленная стоимость в основления исмах):	12732,7	14123,0	14493,8	15445,6 ⁵⁾	16272,7
ных ценах): всего, млн. руб. на душу населения, руб. Основные фонды в эконо- мике (по полной учетной стоимости, на конец го-	539338,4 402759,5	595792,3 445809,5	627406,5 470346,9	665988,2 500442,7	
да) ⁶⁾ , млн. руб.	1358317	1458497	1589042	1623543	1722484

•

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	2014	2015	2016	2017	2018
Продукция сельского хо- зяйства ⁷⁾ , млн. руб. Ввод в действие жилых до-	16709,0	17439,1	16346,9	16701,7	17099,2
мов, тыс. кв. м общей пло- щади жилых помещений Оборот розничной торгов-	443,7	449,9	366,2	269,7	273,8
ли, млн. руб.	239263,0	271562,0	291098,4	307592,8	324055,1
Платные услуги населе- нию, млн. руб. Сальдированный финан- совый результат (прибыль	118595,0	125494,4	135419,9	140377,7	147226,6
минус убыток) в экономи- ке ⁸⁾ , млн. руб. Инвестиции в основной	-9384,7	-18765,3	65804,9	10800,0	14039,9
капитал, млн. руб.	128692,0	114008,1	120091,1	121185,0	129645,8
Индекс потребительских цен (декабрь к декабрю предыдущего года), процентов Индекс цен производителей промышленных товаров (декабрь к декабрю предыдущего года), про-	111,8	113,1	106,1	102,6	104,0
предыдущего года), про- центов	107,6	110,4	103,6	101,3	105,1
Внешнеторговый оборот ⁹⁾ ,	0000.4	4047.0	4050.0	0004.4	0400.0
млн. долл. США в том числе:	2229,1	1617,9	1959,3	2664,1	3108,3
экспорт	1435,8	1144,1	1545,7	2138,7	2573,4
импорт	793,3	473,8	413,6	525,4	534,9

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

²⁾ По данным выборочного обследования рабочей силы.

³⁾ Состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации. По состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.

⁴⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями, утвержденными Приказом Росстата от 02.07.2014 г. № 465, с изменениями, внесенными Приказом Росстата от 20.11.2018 г. № 680.

⁵⁾ Не включая единовременную денежную выплату.

⁶⁾ С учетом переоценки, проведенной коммерческими организациями на конец года.

⁷⁾ Данные за 2014-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

⁸⁾ По данным бухгалтерской отчетности организаций, без субъектов малого предпринимательства.

⁹⁾ По данным Дальневосточного таможенного управления.

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕМПЫ РОСТА (СНИЖЕНИЯ) ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

стоимостные показатели в сопоставимых ценах

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность населения	99,9	99,7	99,9	99,6	99,5
Среднегодовая числен- ность занятых	99,2	98,9	101,6	99,6	100,1
Численность безработных	104,0	88,6	94,1	97,5	76,5
Реальные денежные дохо- ды населения ¹⁾	99,5	97,4	95,5	97,8	101,5
Реальная начисленная заработная плата работников организаций	100,6	88,8	97,8	102,3	107,5
Реальный размер назна- ченных пенсий	94,5	101,0	97,0	104,2 ²⁾	100,2
Валовой региональный продукт (валовая добав- ленная стоимость в основ- ных ценах)	101,0	95,7	100,1	101,1	
Продукция сельского хо- зяйства ³⁾	101,0	87,7	89,7	102,5	100,4
Ввод в действие жилых домов	136,5	101,4	81,4	73,7	101,5
Оборот розничной торгов- ли	105,1	95,3	99,7	102,7	102,3
Платные услуги населению	101,0	98,3	99,4	100,4	100,1
Инвестиции в основной ка- питал	83,2	78,3	97,9	98,5	102,4
Внешнеторговый оборот ⁴⁾	91,9	72,6	121,1	136,0	116,7

¹⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями, утвержденными Приказом Росстата от 02.07.2014 г. № 465, с изменениями, внесенными Приказом Росстата от 20.11.2018 г. № 680.

²⁾ Не включая единовременную денежную выплату.

 $^{^{3)}}$ Данные за 2014-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

⁴⁾ В фактически действовавших ценах.

Земельная площадь

(тысяч гектаров)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего земель	78763,3	78763,3	78763,3	78763,3	78763,3
в том числе:					
сельскохозяйственные угодья	665,5	665,5	665,7	665,6	665,6
лесные земли	59571,7	59571,8	59571,8	59571,6	59571,5
поверхностные воды, включая болота ¹⁾	7082,1	7082,1	7082,1	7082,2	7082,2
другие земли	11444,0	11443,9	11443,7	11443,9	11444,0

¹⁾ Включая земли, находящиеся под водой.

Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду

	2014	2015	2016	2017	2018
Забор воды из природных					
водных объектов для исполь-					
зования, млн. куб. м	395,2	410,3	406,4	405,8	431,0
Сброс загрязненных сточных					
вод, млн. куб. м	167,3	171,2	172,2	171,3	189,8
Выбросы загрязняющих ве-					
ществ в атмосферный воздух					
от стационарных источников,					45
ТЫС. Т	103,3	115,8	113,8	117,9	84,2 ¹⁾
Образовалось отходов произ-					
водства и потребления ²⁾ , тыс. т	103736,3	105673,3	98913,1	95679,1	107863,7
Использование и обезврежи-					
вание отходов производства и					
потребления, тыс. т	76574,8	66774,9	54756,6	48287,5	43916,9

¹⁾ По данным Росприроднадзора.
2) Отходы производства и потребления (с I по IV класс опасности для окружающей природной среды).

Особо охраняемые природные территории

	2016	2017	2018
Число особо охраняемых природных терри- торий - всего	217	193	180
в том числе:			
федерального значения	13	13	13
регионального значения	94	99	100
местного значения	110	81	67
Площадь охраняемых природных террито-			
рий - всего, тыс. га	7001,3	7011,3	7016,9
в том числе:			
федерального значения	3413,8	3413,8	3413,8
регионального значения	3434,3	3556,0	3565,5
местного значения	153,2	41,5	37,6

Государственные природные заповедники и национальные парки

	2016	2017	2018
Число государственных природных заповедни-			
КОВ	6	6	6
Их площадь, тыс. га	1697,7	1697,7	1697,7
Число национальных парков	2	2	2
Их площадь, тыс. га	944,9	944,9	944,9

Использование свежей воды (миллионов кубических метров)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	358,9	368,4	364,2	369,5	389,0
из них:					
на орошение и сельскохозяйст-					
венное водоснабжение	0,7	-	-	0,1	0,12
на производственные нужды	239,5	251,8	245,3	257,3	283,6
на хозяйственно-питьевые нужды	101,4	101,3	99,0	92,0	87,5

Поступление загрязняющих веществ со сточными водами в водоемы

	2014	2015	2016	2017	2018
Объем сброса сточных вод, млн. куб. м В составе сточных вод сброшено:	322,7	337,6	330,0	331,4	367,5
сульфатов, тыс. т хлоридов, тыс. т	1,8 4,8	2,2 9,5	2,5 9,5	2,4 4,9	3,0 5,0
азота аммонийного, т	548,9	372,9	411,5	350,4	437,7
нитратов, т жиров и масел, т	3326,0 199,6	3470,5 65,6	3368,1 46,2	3686,3 29,9	3017,8 13,9
фенола, т	0,6	0,6	0,7	0,7	0,5
свинца, т	0,01	0,01	0,04	0,003	0,103

Выбросы, улавливание и утилизация загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾
Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, тыс. т Уловлено и обезврежено загрязна	103,3	115,8	113,8	117,9	84,2
няющих атмосферу веществ: тыс. т в процентах от общего количе-	428,0	484,9	555,9	489,0	519,8
ства загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников	81	81	83	81	86
Использовано (утилизировано) загрязняющих атмосферу веществ:					
тыс. т в процентах от общего количе-	15,3	20,0	16,7	13,7	11,7
ства уловленных загрязняю- щих веществ	3,6	4,1	3,0	2,8	2,2

¹⁾ По данным Росприроднадзора.

Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников¹⁾ (тысяч тонн)

	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾
Всего	103,3	115,8	113,8	117,9	84,2
в том числе:					
твердые вещества	28,1	28,1	28,8	27,2	21,4
газообразные и жидкие вещества	75,2	87,7	85,0	90,7	62,7
из них:					
диоксид серы	17,0	18,8	19,0	18,0	14,9
оксиды азота	20,1	24,2	24,5	23,5	23,6
оксид углерода	21,2	24,6	23,4	24,8	13,7
углеводороды (без летучих органических соединений)	6,0	8,3	5,3	14,5	4,8
летучие органические соеди- нения	8,9	7,2	8,3	8,3	5,6

¹⁾ По данным Росприроднадзора.

Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов¹⁾

(в фактически действовавших ценах, миллионов рублей)

	2014	2015	2016	2017	2018
Инвестиции в основной капитал - всего	1245,6	2861,3	1302,3	2078,6	2605,4
в том числе:					
на охрану и рациональное ис- пользование водных ресурсов	686,3	800,7	271,1	667,6	828,9
на охрану атмосферного воз- духа	124,6	25,0	126,4	55,5	192,6
на охрану и рациональное ис- пользование земель	132,2	1815,9	694,5	974,1	1399,6
на другие мероприятия	301,9	219,3	132,0	381,4	184,3

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

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Забор воды из природных водных объектов для использования – изъятие водных ресурсов из поверхностных (включая моря) водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды.

Отходы производства и потребления - вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказание услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению.

Опасные отходы - отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью, взрывоопасностью, пожароопасностью, высокой реакционной способностью) или содержащие возбудителей инфекционных болезней, либо которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека самостоятельно или при вступлении в контакт с другими веществами.

Использование отходов - применение отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии.

Утилизация отходов - использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация).

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

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

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

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

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) — участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический ежегодник 21

природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

В России особо охраняемые природные территории могут иметь федеральное, региональное или местное значение и находиться в ведении соответственно федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также в ведении государственных научных организаций и государственных образовательных организаций высшего образования.

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

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

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

Использование воды на производственные нужды (исключая нужды сельского хозяйства) - объем водопотребления для технических (технологических) целей при добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, при производстве и распределении электроэнергии, газа и воды, в транспорте, строительстве и других видах деятельности, включая объем свежей воды, поступающей на подпитку систем оборотного водоснабжения.

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

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

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

ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Численность населения

(на 1 января)

Годы	Все населе- ние, тыс.	в том числе		В общей чи населения,	
	человек	городское	сельское	городское	сельское
2015	1338,3	1095,2	243,1	81,8	18,2
2016	1334,5	1093,9	240,6	82,0	18,0
2017	1333,3	1094,1	239,2	82,1	17,9
2018	1328,3	1091,0	237,3	82,1	17,9
2019	1321,5	1084,2	237,3	82,0	18,0

Численность мужчин и женщин

(на 1 января)

Годы	Все населе- ние, тыс.	в том числе		В общей численности населения, процентов		
	человек	мужчины	женщины	мужчины	женщины	
2015	1338,3	638,5	699,8	47,7	52,3	
2016	1334,5	636,6	697,9	47,7	52,3	
2017	1333,3	636,2	697,1	47,7	52,3	
2018	1328,3	633,2	695,1	47,7	52,3	
2019	1321,5	629,5	692,0	47,6	52,4	

Распределение численности мужчин и женщин по возрастным группам на 1 января 2019 года

(человек)

	Все нас	селение	Городское население		Сельское население	
	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины
Всего	629484	691989	507003	577225	122481	114764
в том чис- ле в воз- расте, лет:						
0-4	44248	41892	35622	33721	8626	8171
5-9	43121	40638	33969	31998	9152	8640

	Все население		Городское население		Сельское население	
	мужчи-	женщи-	мужчи-	женщи-	мужчи-	женщи-
	ны	НЫ	НЫ	НЫ	НЫ	ны
10-14	35318	33766	27682	26444	7636	7322
15-19	35378	29660	27355	24423	8023	5237
20-24	42108	32015	30836	26516	11272	5499
25-29	57409	48146	47202	42880	10207	5266
30-34	62856	58167	51838	49749	11018	8418
35-39	54541	53258	44659	44801	9882	8457
40-44	48495	50479	39823	41927	8672	8552
45-49	42609	46741	35246	38984	7363	7757
50-54	35235	40861	28807	33917	6428	6944
55-59	37221	46175	29617	37673	7604	8502
60-64	31856	47062	24966	38446	6890	8616
65-69	27088	45631	22020	38471	5068	7160
70 и более	32001	77498	27361	67275	4640	10223
Из общей чис-						
ленности - на-						
селение в воз-						
расте:						
моложе трудо-			400-00	0=044	00010	
способного	129340	122602	102528	97014	26812	25588
трудоспособ-	400400	0=0004	000400	000040	70074	E 407E
НОМ	409199	353021	330128	298346	79071	54675
старше трудо- способного	90945	216366	74347	181865	16598	34501

Распределение населения по возрастным группам (на 1 января, человек)

	2015	2016	2017	2018	2019
Все население	1338305	1334552	1333294	1328302	1321473
в том числе в возрас- те, лет:					
0-4	87502	90807	91677	89489	86140
5-9	71982	73663	76846	80633	83759
10-14	62090	64063	65559	67323	69084
15-19	66116	63923	63291	64028	65038
20-24	105784	95614	86568	78533	74123
25-29	124613	123537	120945	113997	105555
30-34	113633	114716	117490	120038	121023

	,			,	
	2015	2016	2017	2018	2019
35-39	104993	105539	105693	106861	107799
40-44	96953	97195	98168	98345	98974
45-49	81353	82349	84513	87526	89350
50-54	89269	85471	81587	78434	76096
55-59	87294	86820	86401	85267	83396
60-64	85174	84128	82262	80223	78918
65-69	61689	68058	70638	71675	72719
70 и более	99860	98669	101656	105930	109499
Из общей численности - население в возрасте:					
моложе трудоспособ- ного	232261	239718	245907	249556	251942
трудоспособном	809839	795193	784648	773602	762220
старше трудоспособ-					
НОГО	296205	299641	302739	305144	307311
Городское население	1095189	1093945	1094146	1090976	1084228
в том числе в возрас- те, лет:					
0-4	68479	71801	72934	71639	69343
5-9	56110	57390	59937	63381	65967
10-14	48340	49906	51208	52695	54126
15-19	52516	51109	50831	51329	51778
20-24	87088	77783	69282	61541	57352
25-29	103747	103811	102434	97266	90082
30-34	93946	95175	98058	100540	101587
35-39	86373	86936	87131	88506	89460
40-44	80417	80612	81337	81284	81750
45-49	67145	68237	70303	72883	74230
50-54	72244	69589	66672	64480	62724
55-59	69869	69655	69468	68609	67290
60-64	70047	68632	66833	64914	63412
65-69	52505	57820	59646	60081	60491
70 и более	86363	85489	88072	91828	94636
Из общей численности - население в возрасте:					

	2015	2016	2017	2018	2019
моложе трудоспособ-					
НОГО	181229	187951	193362	197172	199542
трудоспособном	664785	654301	646923	638400	628474
старше трудоспособ-	040475	054000	050004	055404	050040
НОГО	249175	251693	253861	255404	256212
Сельское население	243116	240607	239148	237326	237245
в том числе в возрас- те, лет:					
0-4	19023	19006	18743	17850	16797
5-9	15872	16273	16909	17252	17792
10-14	13750	14157	14351	14628	14958
15-19	13600	12814	12460	12699	13260
20-24	18696	17831	17286	16992	16771
25-29	20866	19726	18511	16731	15473
30-34	19687	19541	19432	19498	19436
35-39	18620	18603	18562	18355	18339
40-44	16536	16583	16831	17061	17224
45-49	14208	14112	14210	14643	15120
50-54	17025	15882	14915	13954	13372
55-59	17425	17165	16933	16658	16106
60-64	15127	15496	15429	15309	15506
65-69	9184	10238	10992	11594	12228
70 и более	13497	13180	13584	14102	14863
Из общей численности - население в возрасте:					
моложе трудоспособ-					
НОГО	51032	51767	52545	52384	52400
трудоспособном	145054	140892	137725	135202	133746
старше трудоспособ- ного	47030	47948	48878	49740	51099

ПОКАЗАТЕЛИ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

Рождаемость, смертность населения и естественный прирост населения

				LI- 4000		
	В	сего, челове	ek 	Ha 1000	человек на	селения
Годы	родив- шихся	умерших	естест- венный прирост ¹⁾	родив- шихся	умерших	естест- венный прирост ¹⁾
			Все насе	эление		
2014	18779	17851	928	14,0	13,3	0,7
2015	19085	17911	1174	14,3	13,4	0,9
2016	17846	17518	328	13,4	13,1	0,3
2017	15987	17289	-1302	12,0	13,0	-1,0
2018	15107	17005	-1898	11,4	12,8	-1,4
		I	Городское н	население		
2014	14848	14778	70	13,6	13,5	0,1
2015	15413	14769	644	14,1	13,5	0,6
2016	14374	14503	-129	13,1	13,3	-0,2
2017	12913	14321	-1408	11,8	13,1	-1,3
2018	12348	14234	-1886	11,3	13,1	-1,8
			Сельское н	аселение		
2014	3931	3073	858	16,1	12,6	3,5
2015	3672	3142	530	15,2	13,0	2,2
2016	3472	3015	457	14,5	12,6	1,9
2017	3074	2968	106	12,9	12,5	0,4
2018	2759	2771	-12	11,7	11,7	0,0

¹⁾Знак (-) означает естественную убыль населения.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (число лет)

	Вс	е населе	ние	Городское население			Сельское население		
Годы	всего	мужчи- ны	жен- щины	всего	муж- чины	женщи-	всего	муж- чины	женщи-
2014	68,01	62,24	73,99	68,34	62,42	74,35	66,47	61,41	72,11
2015	68,72	63,21	74,36	69,12	63,38	74,87	66,83	62,33	71,83
2016	69,13	63,52	74,90	69,50	63,73	75,26	67,40	62,55	73,00
2017	69,74	64,23	75,30	70,02	64,39	75,54	68,31	63,41	73,82
2018	70,19	64,75	75,58	70,37	64,68	75,93	69,27	64,94	73,72

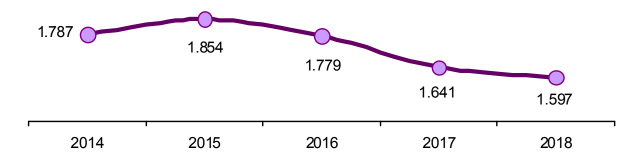
РОЖДАЕМОСТЬ

Возрастные коэффициенты рождаемости

Родившиеся в среднем за год на 1000 женщин в возрасте, лет	2014	2015	2016	2017	2018
моложе 20 ¹⁾	34,9	32,7	29,6	23,6	21,20
20-24	84,1	86,3	82,1	77,4	75,46
25-29	108,8	111,7	106,8	95,5	91,64
30-34	85,5	90,9	88,4	80,2	79,30
35-39	41,0	45,1	43,0	43,5	44,11
40-44	4,2	8,4	8,5	9,0	8,35
45-49	0,2	0,2	0,3	0,3	0,48
15-49 ²⁾	55,7	57,5	54,5	49,3	47,15

¹⁾ При определении относительных показателей этой возрастной группы условно взято число женщин в возрасте 15-19 лет.

Суммарный коэффициент рождаемости 1)



¹⁾ Среднее число детей, рожденных женщиной за свою жизнь.

СМЕРТНОСТЬ

Возрастные коэффициенты смертности

(умершие на 1000 человек соответствующей возрастной группы)

²⁾ Включая родившихся у матерей в возрасте до 15 лет и старше 49 лет.

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего умерших мужчин	15,3	15,2	14,9	14,6	14,3
из них в возрасте, лет:		,	, -	, -	, -
0-4	2,8	2,0	1,8	1,6	1,6
5-9	0,4	0,2	0,3	0,3	0,1
10-14	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
15-19	1,6	1,0	1,1	1,0	0,9
20-24	2,0	1,5	1,8	1,2	1,4
25-29	4,1	3,4	2,7	2,6	2,1
30-34	6,3	5,2	4,8	4,7	3,9
35-39	9,3	8,1	8,0	7,3	7,1
40-44	11,5	11,4	11,3	9,8	10,1
45-49	15,0	14,6	14,6	13,8	13,6
50-54	19,9	18,9	21,2	18,6	18,4
55-59	29,9	28,9	27,1	26,6	25,7
60-64	36,7	39,1	39,2	37,9	37,4
65-69	51,6	50,9	50,4	49,8	49,6
70 и более	96,5	102,7	94,7	97,5	92,0
Всего умерших женщин	11,5	11,8	11,5	11,5	11,5
из них в возрасте, лет:					
0-4	2,3	1,7	1,5	1,2	0,9
5-9	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
10-14	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
15-19	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4
20-24	0,7	0,7	0,4	0,4	0,6
25-29	1,5	1,3	1,2	1,0	0,9
30-34	2,3	2,0	1,5	1,7	1,4
35-39	2,9	3,3	3,0	2,8	3,1
40-44	4,5	4,4	3,9	3,9	4,7
45-49	5,1	5,3	5,7	4,8	5,1
50-54	7,6	6,6	6,9	6,9	7,0
55-59	10,5	9,6	9,2	9,8	8,2
60-64	14,2	13,8	13,4	12,6	13,2
65-69	19,7	19,0	20,1	19,6	19,6
70 и более	66,7	71,3	68,5	67,3	64,4

Смертность по основным классам причин смерти

	2014	2015	2016	2017	2018
--	------	------	------	------	------

2014	2015	2016	2017	2018
		Человек		
17851	17911	17518	17289	17005
			222	
				321
2562	2/19	2496	2549	2540
0300	0012	9620	9559	8174
9300	0043	0020	0000	01/4
820	724	652	623	582
020	124	032	023	302
1183	1127	1090	1035	1097
				1808
	2170	1000	1011	1000
18	15	11	3	30
213	223	175	173	178
344	157	31	7	14
157	123	97	105	56
	la 100 000	человек	населени	Я
1333,1	1340,2	1313,3	1299,1	1283,5
25,2	25,2	24,7	22,0	24,2
191,3	203,5	187,1	191,5	191,7
694,5	661,7	646,2	643,1	617,0
61,2	54,2	48,9	46,8	43,9
	,	-	· ·	82,8
171,2	162,8	146,9	136,3	136,5
4.0	4 4	0.0	0.0	2.2
1,3	1,1	υ,δ	∪,∠	2,3
15.0	16.7	12.1	12 0	13,4
	10,7	2,3	0,5	13,4
25,7	1 11 /	/ 4	11 6	1 1
_	17851 338 2562 9300 820 1183 2293 18 213 344 157 1333,1 25,2 191,3 694,5 61,2 88,3 171,2 1,3 15,9	17851 17911 338 337 2562 2719 9300 8843 820 724 1183 1127 2293 2176 18 15 213 223 344 157 157 123 Ha 100 000 1333,1 1340,2 25,2 25,2 191,3 203,5 694,5 661,7 61,2 54,2 88,3 84,3 171,2 162,8 1,3 1,1 15,9 16,7	Человек 17851 17911 17518 338 337 329 2562 2719 2496 9300 8843 8620 820 724 652 1183 1127 1090 2293 2176 1960 18 15 11 213 223 175 344 157 31 157 123 97 Ha 100 000 человек 1333,1 1340,2 1313,3 25,2 25,2 24,7 191,3 203,5 187,1 694,5 661,7 646,2 61,2 54,2 48,9 88,3 84,3 81,7 171,2 162,8 146,9 1,3 1,1 0,8 15,9 16,7 13,1	Человек 17851 17911 17518 17289 338 337 329 293 2562 2719 2496 2549 9300 8843 8620 8558 820 724 652 623 1183 1127 1090 1035 2293 2176 1960 1814 18 15 11 3 213 223 175 173 344 157 31 7 157 123 97 105 На 100 000 человек населения 1333,1 1340,2 1313,3 1299,1 25,2 25,2 24,7 22,0 191,3 203,5 187,1 191,5 694,5 661,7 646,2 643,1 61,2 54,2 48,9 46,8 88,3 84,3 81,7 77,8 171,2 162,8 146,9 136,3

Младенческая смертность

Годы	Умершие в возрасте до 1 года, человек			Умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми			
	всего	мальчики	девочки	всего	мальчики	девочки	
2014	180	96	84	9,6	9,9	9,3	
2015	119	69	50	6,3	7,0	5,4	
2016	108	63	45	6,0	6,8	5,1	
2017	98	62	36	5,9	7,4	4,4	
2018	74	49	25	4,9	6,2	3,4	

Младенческая смертность по основным классам причин смерти

	2014	2015	2016	2017	2018
	Человек				
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин в том числе:	180	119	108	98	74
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	13	9	13	8	9
от болезней органов дыхания от врожденных аномалий (пороков развития), дефор-маций и хромосомных нару-	10	4	6	3	3
шений от отдельных состояний, возникающих в перинатальном	40	24	19	21	18
периоде	90	52	50	41	28
от внешних причин смерти	7	10	6	14	8
	На	10 000 p	одивших	ся живыі	ми
Умершие в возрасте до 1 года от всех причин	95,9	62,5	59,8	59,4	48,5
в том числе:					
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	6,9	4,7	7,2	4,8	5,9
от болезней органов дыхания от врожденных аномалий (пороков развития), дефор-	5,3	2,1	3,3	1,8	2,0
маций и хромосомных нару- шений	21,3	12,6	10,5	12,7	11,8
от отдельных состояний, воз- никающих в перинатальном		_	_	_	
периоде	48,0	27,3	27,7	24,8	18,4
от внешних причин смерти	3,7	5,3	3,3	8,5	5,2

БРАКИ И РАЗВОДЫ

	Ulia	200	На 1000 на порок на селия			
F	ЧИС	СЛО	На 1000 человек населения			
Годы	браков	разводов	браков	разводов		
2014	12650	8261	9,4	6,2		
2015	11660	7160	8,7	5,4		
2016	10288	6914	7,7	5,2		
2017	10426	6920	7,8	5,2		
2018	8810	6655	6,6	5,0		

МИГРАЦИЯ Распределение мигрантов по основным миграционным потокам (человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Прибыло	55847	54521	57047	55463	53212
внутрикраевая миграция	25382	24266	23739	23111	22847
межрегиональная миграция	21586	20372	21850	21517	20933
международная миграция	8879	9883	11458	10835	9432
Выбыло	58382	59448	58633	59153	58143
внутрикраевая миграция	25382	24266	23739	23111	22847
межрегиональная миграция	27445	27213	26303	25670	25103
международная миграция	5555	7969	8591	10372	10193
Миграционный прирост					
(убыль)	-2535	-4927	-1586	-3690	-4931
межрегиональная миграция	-5859	-6841	-4453	-4153	-4170
международная миграция	3324	1914	2867	463	-761

Численность вынужденных переселенцев (на 1 января соответствующего года, человек)

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	36	37	30	23	12

	2015	2016	2017	2018	2019
из них ранее постоянно проживали на территории:					
Казахстана	11	11	8	4	2
Кыргызстана	3	3	3	2	1
Латвии	1	1	1	1	-
России	4	3	3	3	3
Таджикистана	4	4	4	4	1
Узбекистана	10	10	6	4	1
Украины	2	4	4	4	4
Эстонии	1	1	1	1	-

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения. Последняя Всероссийская перепись населения проведена в 2010 году по состоянию на 0 часов 14 октября.

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

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

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

Сведения **о рождениях, смертях, браках, разводах** получаются на основании ежегодной статистической разработки данных, содержащихся в записях актов о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами записи актов гражданского состояния. Минимальный возраст вступления в брак в Российской Федерации установлен законом - 18 лет для мужчин и для женщин. В отдельных случаях, по решению местных органов власти, он может быть снижен, но не более чем на 2 года.

Общие показатели **естественного движения населения** используются, как правило, для оценки текущих изменений в развитии населения в целом, например, как составляющие при расчете его численности.

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

Коэффициенты рождаемости и смертности общие — отношение соответственно числа родившихся (живыми) и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент естественного прироста – разность общих коэффициентов рождаемости и смертности.

Коэффициенты брачности и разводимости общие — отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Коэффициент младенческой смертности исчисляется как сумма двух составляющих, первая из которых — отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся в том же году, а вторая — отношение числа умерших в возрасте до одного года из родившихся в предыдущем году к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется в промилле (на 1000 родившихся живыми).

Возрастные коэффициенты рождаемости - отношение соответственно числа родившихся за год у женщин данной возрастной группы до 20 лет в качестве знаменателя принята численность женщин в возрасте 15-19 лет. При вычислении коэффициента для возрастной группы 15-49 лет в числитель включены все родившиеся, включая родившихся у матерей в возрасте до 15 и 50 лет и старше.

Суммарный коэффициент рождаемости — сумма возрастных коэффициентов рождаемости, рассчитанных для возрастных групп в интервале 15-49 лет. Этот коэффициент показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (т.е. от 15 до 50 лет) при сохранении повозрастной рождаемости на уровне того года, для которого вычисляется показатель. Его величина, в отличие от общего коэффициента рождаемости, не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данном календарном году.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении - число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель.

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

Эти коэффициенты характеризует средний уровень смертности в каждой возрастной группе в календарном году.

Источником информации о **причинах смерти** являются записи в медицинских свидетельствах о смерти, составляемых врачом относительно заболевания, внешних причин смерти - несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия (повреждения в результате действий, предусмотренных законом, повреждения без уточнения их случайного или преднамеренного характера, повреждения в результате военных действий), послуживших

причиной смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в записях актов о смерти.

Коэффициенты смертности по причинам смерти – отношение числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1000 человек, а на 100 000 человек населения.

Данные о международной и внутрироссийской миграции получены в результате разработки поступающих от Управления по вопросам миграции УМВД России по Хабаровскому краю документов статистического учета прибытия и убытия, которые составляются при регистрации или снятии с регистрационного учета населения по месту жительства. С 2011 г. в статистический учет долгосрочной миграции населения включены также лица, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более, и лица, снятые с регистрационного учета по месту пребывания в связи с окончанием срока пребывания.

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

ТРУД

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

Численность рабочей силы, занятых и безработных (тысяч человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность рабочей силы ¹⁾ -					
всего	744,6	727,9	734,0	736,3	728,4
мужчины	382,8	375,2	380,6	381,0	373,9
женщины	361,8	352,7	353,4	355,3	354,5
в том числе:					
занятые - всего	700,7	689,0	697,4	700,6	701,1
мужчины	358,5	354,1	359,3	361,4	358,2
женщины	342,2	334,9	338,1	339,2	342,9
безработные - всего	43,9	38,9	36,6	35,7	27,3
мужчины	24,3	21,1	21,3	19,6	15,7
женщины	19,6	17,8	15,3	16,1	11,6
Численность безработных, за-					
регистрированных в органах					
службы занятости населения					
(на конец года) - всего	8,9	9,0	7,5	6,3	5,5
мужчины	4,2	4,2	3,6	3,1	2,7
женщины	4,7	4,8	3,9	3,2	2,8
из них безработные, которым					
назначено пособие по безра-					
_ ботице	6,6	6,7	5,7	4,7	4,2

 $^{^{1)}}$ До 2017 года - численность рабочей силы в возрасте 15-72 лет, с 2017г. - 15 лет и старше; по данным выборочного обследования рабочей силы.

Уровень участия в рабочей силе, уровень занятости и уровень безработицы¹⁾

(в процентах)

	Уровень участия в рабочей си- ле	Уровень занятости	Уровень безработицы	Уровень зарегистрированной безработицы
Всего				
2014	70,5	66,3	5,9	1,2
2015	69,6	65,9	5,3	1,2
2016	71,0	67,4	5,0	1,0

	Уровень участия в рабочей силе	Уровень занятости	Уровень безработицы	Уровень зарегистриро- ванной безработицы
2017	66,6	63,3	4,8	0,9
2018	66,3	63,8	3,8	0,8
Мужчины				
2014	74,8	70,1	6,3	1,1
2015	74,1	69,9	5,6	1,1
2016	75,8	71,5	5,6	0,9
2017	73,4	69,6	5,1	0,8
2018	72,5	69,4	4,2	0,8
Женщины				
2014	66,4	62,8	5,4	1,3
2015	65,5	62,1	5,1	1,4
2016	66,4	63,5	4,3	1,1
2017	60,5	57,8	4,5	0,9
2018	60,8	58,8	3,3	0,8

 $^{^{1)}}$ До 2017 года. - численность рабочей силы в возрасте 15-72 лет, с 2017г. - 15 лет и старше; по данным выборочного обследования рабочей силы.

Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности

(по основному виду экономической деятельности, тысяч человек)

	2017	2018
Всего	690,9	691,8
в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбо- водство	29,0	30,6
добыча полезных ископаемых	10,6	10,8
обрабатывающие производства	74,2	76,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загряз-	21,3	19,8
нений	6,4	6,5
строительство	73,7	76,1
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов транспортировка и хранение деятельность гостиниц и предприятий общественного пи-	122,2 62,3	121,4 62,6
тания	19,2	18,6

	1	
	2017	2018
деятельность в области информации и связи	11,4	11,6
деятельность финансовая и страховая	12,8	13,5
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	15,9	18,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	22,3	21,2
деятельность административная и сопутствующие до- полнительные услуги	20,5	20,1
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение образование	59,3 54,7	59,3 54,2
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	45,9	45,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений предоставление прочих видов услуг	10,6 11,9	10,7 10,9
деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для	,0	,
собственного потребления	6,7	2,8

Структура занятых по возрастным группам (в процентах к итогу)

			в том числе в возрасте, лет								
	Всего	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 и старше			
Всего											
2014	100	0,6	24,7	26,1	22,5	19,4	6,4	0,3			
2015	100	0,6	24,0	27,1	22,7	18,9	6,3	0,4			
2016	100	0,4	22,8	27,4	23,1	19,4	6,6	0,3			
2017	100	0,5	22,0	28,1	23,3	18,4	7,0	0,7			
2018	100	0,6	20,6	28,5	23,8	18,8	7,1	0,6			
Мужчины											
2014	100	0,8	27,5	26,3	21,2	18,3	5,7	0,2			
2015	100	0,9	27,1	27,8	21,2	17,7	4,9	0,4			
2016	100	0,4	25,9	27,5	21,8	18,5	5,7	0,2			
2017	100	0,6	24,7	28,7	21,9	17,2	6,2	0,7			
2018	100	0,8	22,6	29,3	22,7	17,9	6,2	0,5			
Женщины											
2014	100	0,4	21,7	25,8	23,9	20,7	7,1	0,4			
2015	100	0,3	20,9	26,4	24,3	20,0	7,6	0,5			
2016	100	0,4	19,6	27,3	24,5	20,4	7,4	0,4			
2017	100	0,4	19,2	27,4	24,8	19,8	7,7	0,7			
2018	100	0,4	18,4	27,7	25,0	19,8	8,0	0,7			

Средний возраст занятых

. (лет)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	40,1	40,0	40,4	40,5	40,9
Мужчины	39,1	38,9	39,5	39,7	40,1
Женщины	41,1	41,2	41,4	41,5	41,9

Структура занятых по уровню образования (в процентах к итогу)

		в том числе имеют образование							
			среднее сиона	профес- льное					
	Занято - всего	выс- шее ¹⁾	по про- грамме подго- товки специа- листов среднего звена	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	сред- нее общее	основ- ное общее	не име- ют ос- новного общего образо- вания		
Всего									
2014	100	36,4	25,3	18,0	16,5	3,7	0,1		
2015	100	33,8	25,2	17,9	18,1	4,9	0,1		
2016	100	36,8	25,2	18,1	16,3	3,5	0,1		
2017	100	35,1	23,8	18,2	18,5	4,2	0,2		
2018	100	37,0	25,9	16,9	16,2	3,8	0,2		
Мужчины									
2014	100	29,9	24,0	22,4	19,2	4,3	0,2		
2015	100	28,7	22,7	21,7	20,6	6,2	0,1		
2016	100	29,8	24,2	22,6	19,1	4,2	0,1		
2017	100	29,7	21,1	22,3	21,2	5,4	0,3		
2018	100	29,8	24,1	22,4	18,6	4,8	0,3		
Женщины									
2014	100	43,2	26,7	13,3	13,7	3,1	0,0		
2015	100	39,1	27,8	13,9	15,4	3,7	0,1		
2016	100	44,3	26,1	13,3	13,5	2,7	0,1		
2017	100	40,9	26,7	13,8	15,6	2,9	0,1		
2018	100	44,7	27,6	11,3	13,5	2,8	0,1		

¹⁾ Включая послевузовское образование.
2) Включая начальное профессиональное образование.

Структура безработных по возрастным группам (в процентах к итогу)

			E	з том чис	ле в возр	асте, ле	Γ	
	Всего	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 и старше
Всего								
2014	100	2,7	36,0	23,3	18,1	16,7	3,1	0,1
2015	100	2,3	33,8	24,1	19,5	16,5	3,6	0,2
2016	100	2,2	31,3	25,6	19,4	16,0	5,5	-
2017	100	3,1	32,8	24,3	17,5	20,3	2,0	-
2018	100	2,2	44,6	22,5	17,3	10,8	2,5	0,1
Мужчины								
2014	100	3,9	36,4	22,0	18,9	15,5	3,1	0,2
2015	100	3,4	36,5	26,8	17,0	12,9	2,9	0,5
2016	100	2,5	27,1	28,5	17,2	17,0	7,7	-
2017	100	3,2	32,0	23,0	19,8	20,1	1,9	-
2018	100	2,1	42,9	23,1	15,9	12,3	3,6	0,1
Женщины								
2014	100	1,3	35,5	25,0	16,9	18,2	3,1	-
2015	100	0,9	30,8	20,9	22,3	20,6	4,5	-
2016	100	1,7	37,4	21,5	22,6	14,5	2,3	_
2017	100	2,9	34,1	25,9	14,5	20,6	2,0	-
2018	100	2,3	47,1	21,6	19,0	8,9	1,1	_

Средний возраст безработных (лет)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	36,0	36,8	37,6	36,9	33,9
Мужчины	35,6	35,2	38,8	37,2	34,8
Женщины	36,4	38,7	36,0	36,5	32,8

Структура безработных по уровню образования (в процентах к итогу)

			B T(ом числе и	меют обра	зование	
				профес- льное			
	Безра- ботные - всего	выс- шее ¹⁾	по про- грамме подго- товки специа- листов среднего звена	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) ²⁾	сред- нее общее	основ- ное общее	не имеют основ- ного общего
Всего							
2014	100	12,1	22,8	24,2	27,8	12,1	1,0
2015	100	15,5	13,7	25,7	29,5	15,4	0,2
2016	100	12,6	19,9	22,3	29,1	13,2	2,9
2017	100	15,1	14,6	26,6	29,1	13,7	0,9
2018	100	20,5	15,0	18,3	28,6	14,7	2,9
Мужчины							
2014	100	9,0	18,0	27,0	28,7	15,9	1,4
2015	100	11,2	6,9	30,5	32,5	18,6	0,3
2016	100	10,8	14,7	27,2	28,6	14,5	4,2
2017	100	13,3	13,3	27,6	28,6	15,8	1,4
2018	100	15,3	10,2	24,2	30,6	17,2	2,5
Женщины		_		_	_		
2014	100	16,0	28,7	20,8	26,5	7,5	0,5
2015	100	20,6	21,7	20,1	26,0	11,6	-
2016	100	15,1	27,3	15,4	29,8	11,3	1,1
2017	100	17,4	16,1	25,5	29,8	11,2	-
2018	100	27,6	21,6	10,3	25,9	11,2	3,4

¹⁾ Включая послевузовское образование.
2) Включая начальное профессиональное образование.

Структура безработных по обстоятельствам незанятости

(в процентах к итогу)

		в том числе						
			из них остав место рабо	или прежнее эты в связи				
	Безработ- ные - всего	ранее име- ли работу	с высво- бождением по причине сокраще- ния шта- тов, ликви- дации ор- ганизации, собствен- ного дела	с уволь- нением по собствен- ному же- ланию	ранее не имели работы			
Всего								
2014	100	81,1	13,8	29,8	18,9			
2015	100	79,4	16,7	23,7	20,6			
2016	100	88,4	23,2	34,6	11,6			
2017	100	81,8	19,9	23,2	18,2			
2018	100	72,3	19,2	31,2	27,7			
Мужчины								
2014	100	79,3	11,0	33,8	20,7			
2015	100	79,7	15,9	26,5	20,3			
2016	100	90,6	18,5	33,2	9,4			
2017	100	83,2	20,2	26,4	16,8			
2018	100	77,2	21,3	30,1	22,8			
Женщины								
2014	100	83,4	17,4	24,8	16,6			
2015	100	79,0	17,6	20,5	21,0			
2016	100	85,2	30,3	36,7	14,8			
2017	100	80,1	29,5	31,0	19,9			
2018	100	65,8	16,4	32,9	34,2			

Трудоустройство населения государственными учреждениями службы занятости населения

	Обратились	Трудоу	строены
	по вопросу трудоуст- ройства, человек	человек	в процентах от числа обратив- шихся
Численность граждан, ищущих работу			
2014	40618	22822	56,2
2015	33385	14888	44,6
2016	25647	12475	48,6
2017	25140	13473	53,6
2018	25595	14882	58,1
незанятые трудовой деятельностью			
2014	34402	17401	50,6
2015	29284	11260	38,5
2016	23088	10156	44,0
2017	20651	9334	45,2
2018	20501	10159	49,6
ищущие первую работу (ранее не при- ступавшие к трудовой деятельности)			
2014	10191	6622	65,0
2015	6862	4129	60,2
2016	2524	646	25,6
2017	2363	572	24,2
2018	2969	1585	53,4
пенсионеры			
2014	2707	1196	44,2
2015	2564	731	28,5
2016	1631	688	42,2
2017	1806	837	46,3
2018	1770	699	39,5

ПРИЕМ И ВЫБЫТИЕ РАБОТНИКОВ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

Прием и выбытие работников по видам экономической деятельности в 2018 году

(без субъектов малого предпринимательства, в течение года)

	Человек	В процентах к списочной численности
	Принято	на работу
Всего	95512	28,5
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболов-		
ство и рыбоводство	10141	98,9
Добыча полезных ископаемых	4478	48,4
Обрабатывающие производства	5349	16,5
Обеспечение электрической энергией, газом и		
паром; кондиционирование воздуха	3830	22,7
Водоснабжение; водоотведение, организация		
сбора и утилизации отходов, деятельность по	407	47.4
ликвидации загрязнений	497	17,1
Строительство	5194	55,9
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто-	0004	40.5
транспортных средств и мотоциклов	6831	46,5
Транспортировка и хранение	10458	25,8
Деятельность гостиниц и предприятий обще-	1834	175,7
Ственного питания	1454	21,1
Деятельность в области информации и связи	4666	
Деятельность финансовая и страховая	4000	38,7
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2069	35,3
Деятельность профессиональная, научная и	2009	33,3
техническая	2378	23,1
Деятельность административная и сопутст-	2010	20,1
вующие дополнительные услуги	2346	37,3
Государственное управление и обеспечение	_0.0	
военной безопасности; социальное обеспече-		
ние	8491	15,8
Образование	14873	28,4
Деятельность в области здравоохранения и		
социальных услуг	8271	19,2
Деятельность в области культуры, спорта, ор-		
ганизации досуга и развлечений	2007	30,3
Предоставление прочих видов услуг	345	28,6

	T	ı
	Человек	В процентах к списочной численности
	Выбыло р	аботников
Всего	107726	32,1
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболов-		
ство и рыбоводство	12535	122,3
Добыча полезных ископаемых	4330	46,8
Обрабатывающие производства	8207	25,4
Обеспечение электрической энергией, газом и		
паром; кондиционирование воздуха	4192	24,8
Водоснабжение; водоотведение, организация		
сбора и утилизации отходов, деятельность по	540	47.0
ликвидации загрязнений	518	17,8
Строительство	9514	102,3
Торговля оптовая и розничная; ремонт авто-	7648	52.0
транспортных средств и мотоциклов		52,0
Транспортировка и хранение	10676	26,4
Деятельность гостиниц и предприятий обще- ственного питания	1864	178,5
Деятельность в области информации и связи	1643	23,9
Деятельность финансовая и страховая	4808	39,9
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4606	39,9
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2278	38,8
Деятельность профессиональная, научная и	2210	30,0
техническая	2440	23,7
Деятельность административная и сопутст-		
вующие дополнительные услуги	2527	40,2
Государственное управление и обеспечение		
военной безопасности; социальное обеспече-		
ние	8780	16,3
Образование	14695	28,1
Деятельность в области здравоохранения и		
социальных услуг	8470	19,7
Деятельность в области культуры, спорта, ор-		
ганизации досуга и развлечений	2146	32,4
Предоставление прочих видов услуг	455	37,7

Численность работников организаций, работавших неполное рабочее время, по видам экономической деятельности в 2018 году

(без субъектов малого предпринимательства, в среднем за год, человек)

	Работали неполное рабочее вре- мя по ини- циативе ра- ботодателя	Работали неполное рабочее время по соглашению между работ- ником и рабо- тодателем	Находились в простое по вине работо- дателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника	Имели отпуска без сохране- ния заработ- ной платы по заявлению работника
Всего	621	5860	760	21257
Сельское, лесное				
хозяйство, охота,				
рыболовство и ры-				
боводство	9	80	85	1183
Добыча полезных				
ископаемых	_	5	_	499
Обрабатывающие				
производства	142	752	401	5160
Обеспечение элек-	· · -			
трической энерги-				
ей, газом и паром;				
кондиционирование				
воздуха	48	116	1	1472
Водоснабжение;	10	110	'	1 17 2
водоотведение, ор-				
ганизация сбора и				
утилизации отхо-				
дов, деятельность				
по ликвидации за-				
грязнений	_	21	_	91
Строительство	19	30	70	1125
Торговля оптовая и	19	30	70	1123
•				
розничная; ремонт автотранспортных				
средств и мотоцик-				
лов	1	301	7	929
Транспортировка и	•	301	,	020
хранение	278	630	129	3048
деятельность гос-			120	30-10
тиниц и предпри-				
ятий общественно-				
го питания	11	71	7	113
Деятельность в об-			,	110
ласти информации	_	56	1	302
	I	1	·	

	Работали неполное рабочее вре- мя по ини- циативе ра- ботодателя	Работали неполное рабочее время по соглашению между работ- ником и рабо- тодателем	Находились в простое по вине работо-дателя и по причинам, не зависящим от работодателя и работника	Имели отпуска без сохране- ния заработ- ной платы по заявлению работника
и связи Деятельность фи- нансовая и страхо- вая Деятельность по операциям с не-	-	78	12	698
движимым имуще- ством Деятельность про-	-	281	-	399
фессиональная, научная и техниче- ская Деятельность ад-	37	305	3	395
министративная и сопутствующие до- полнительные ус- луги Государственное управление и обес- печение военной безопасности; со-	-	49	-	431
циальное обеспе-	40	E44		4000
Чение	10	511	4	1289
Образование Деятельность в об- ласти здравоохра-	37	1317	14	1386
нения и социаль- ных услуг Деятельность в об- ласти культуры, спорта, организа-	27	959	22	2341
ции досуга и раз- влечений	2	257	2	286
Предоставление прочих видов услуг	-	41	2	110

УСЛОВИЯ ТРУДА, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

Удельный вес численности работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в 2018 году

(на конец года, в процентах от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности)

	Занятые на работах с	Занятые под воздействием факторов трудового процесса			
	вредными и (или) опас- ными усло- виями труда	тяжести	напряженности		
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбовод-					
СТВО	46,8	26,3	19,8		
Добыча полезных ископаемых	61,1	31,3	7,5		
Обрабатывающие производства	49,0	21,4	1,5		
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди-					
ционирование воздуха	48,4	20,0	4,3		
Водоснабжение; водоотведе- ние, организация сбора и ути- лизации отходов, деятельность					
по ликвидации загрязнений	38,6	13,3	1,6		
Строительство	46,7	22,4	10,3		
Транспортировка и хранение	43,3	20,8	14,2		
Деятельность в области ин-					
формации и связи	6,5	4,0	1,3		

Удельный вес численности мужчин и женщин, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда в 2018 году (на конец года, в процентах от общей численности работников соответствующего пола)

	Всего	Мужчины	Женщины
Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	45,2	56,6	20,0
из них:			
занятые под воздействием факторов про- изводственной среды:			
шума, ультра- и инфразвуков			
вибрации	25,8	33,6	8,6
аэрозолей преимущественно фибро-	6,7	8,2	3,4

	Всего	Мужчины	Женщины
генного действия			
химического фактора	9,9	11,4	6,5
неионизирующего излучения	0,9	1,1	0,3
ионизирующего излучения	0,1	0,1	0,1
микроклимата	3,6	4,4	1,6
световой среды	3,4	3,8	2,6
биологического фактора	0,2	0,1	0,4
занятые под воздействием факторов тру-			
дового процесса:			
тяжести	21,1	27,3	7,4
напряженности	8,4	11,4	1,6

Удельный вес численности работников, имеющих право на компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в 2018 году (на конец года, в процентах от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности)

	Сель- ское, лесное хозяй- ство, охота, рыбо- ловство и рыбо- водство	Добыча полез- ных иско- паемых	Обра- баты- вающие произ- водства	Обес- печение элек- триче- ской энерги- ей, га- зом и паром; конди- циони- рование воздуха	Водо- снаб- жение; водоот- веде- ние, органи- зация сбора и утили- зации отхо- дов, деятель ность по лик- вида- ции за- грязне- ний	Строи- тельст- во	Транс- порти- ровка и хране- ние	Деятель ность в области инфор- мации и связи
Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями тру-								
да ¹⁾	46,8	61,1	49,0	48,4	38,6	46,7	43,3	6,5

	Сель- ское, лесное хозяй- ство, охота, рыбо- ловство и рыбо- водство	Добыча полез- ных иско- паемых	Обра- баты- вающие произ- водства	Обес- печение элек- триче- ской энерги- ей, га- зом и паром; конди- циони- рование воздуха	Водо- снаб- жение; водоот- веде- ние, органи- зация сбора и утили- зации отхо- дов, деятель ность по лик- вида- ции за- грязне- ний	Строи- тельст- во	Транс- порти- ровка и хране- ние	Деятель ность в области инфор- мации и связи
Работники, которые за работу с вредными и (или) опас- ными усло- виями труда имели пра- во на: ежегодный дополни-								
тельный оп- лачиваемый отпуск сокращен- ную продол- жительность	29,1	47,9	31,8	31,0	23,2	29,8	30,1	2,1
рабочего времени лечебно- профилак-	8,2	16,8	7,3	2,4	0,8	3,6	1,5	-
тическое питание молоко или другие рав- ноценные	-	-	1,0	-	0,6	-	-	0,0
пищевые продукты	4,0	25,1	24,7	13,9	16,3	10,2	5,8	0,3

	,	,	•	•	,	•	•	,
	Сель- ское, лесное хозяй- ство, охота, рыбо- ловство и рыбо- водство	Добыча полез- ных иско- паемых	Обра- баты- вающие произ- водства	Обес- печение элек- триче- ской энерги- ей, га- зом и паром; конди- циони- рование воздуха	Водо- снаб- жение; водоот- веде- ние, органи- зация сбора и утили- зации отхо- дов, деятель ность по лик- вида- ции за- грязне- ний	Строи- тельст- во	Транс- порти- ровка и хране- ние	Деятель ность в области инфор- мации и связи
оплату тру- да в повы- шенном размере проведение	39,0	37,5	42,1	41,5	25,3	27,7	41,3	6,5
медицин- ских осмот- ров досрочное назначение	29,4	53,7	49,9	51,3	36,1	37,4	39,9	6,5
страховой пенсии по старости	16,8	52,5	18,3	12,7	1,9	10,2	20,7	_
по списку № 1	0,4	19,8	5,0	0,4	-	0,2	1,5	-
по списку № 2 прочие пен-	16,0	30,7	12,8	11,3	1,9	9,9	2,9	-
сии за осо- бые условия труда, пен- сии за вы- слугу лет, установлен- ные законо- дательст-								
ВОМ	0,4	2,0	0,5	1,0	-	0,1	16,3	-

 $^{^{1)}}$ Приведена численность лиц, которым установлен хотя бы один вид компенсаций.

Травматизм на производстве

(человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом:					
всего	343	277	329	331	287
на 1000 работающих	1,8	1,6	1,5	1,7	1,6
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве со смертельным исходом:					
всего	12	17	19	8	19
на 1000 работающих	0,062	0,097	0,089	0,042	0,106

Численность пострадавших на производстве по видам экономической деятельности в 2018 году

		градавших вводстве	в том числе со смертельным исходом		
	человек	на 1000 работающих	человек	на 1000 работающих	
Сельское, лесное хозяй-					
ство, охота, рыболовство и рыбоводство	33	3,2	7	0,684	
и рыооводство Добыча полезных иско-	33	3,2	,	0,004	
паемых	33	3,4	2	0,208	
Обрабатывающие произ-			_		
ВОДСТВА	61	1,8	1	0,03	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация	15	0,8	1	0,057	
сбора и утилизации от-					
ходов, деятельность по ликвидации загрязнений	4	1,3	_	_	
Строительство	21	2,2	1	0,105	
Транспортировка и хра-		,			
нение	55	1,4	7	0,178	

Профессиональные заболевания (отравления)

(человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность больных с впервые установленным профессиональным заболеванием (отравлением):					
всего	55	60	58	57	21
на 10 000 работающих	2,8	3,4	2,7	3,0	1,2

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о **численности рабочей силы, занятых и безработных** получены по материалам выборочных обследований рабочей силы (обследований населения по проблемам занятости). Обследование проводится во всех субъектах Российской Федерации на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения обследуемого возраста.

До 2017 года обследование проводилось в отношении лиц 15-72 лет, с 2017 года – 15 лет и старше.

Рабочая сила — лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период считаются занятыми или безработными.

Уровень участия в рабочей силе — отношение численности рабочей силы определенной возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

К занятым относятся лица в возрасте 15 лет и старше, которые в течение обследуемой недели осуществляли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствующие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

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

К **безработным,** применительно к стандартам Международной организации труда (МОТ), относятся лица в возрасте 15 лет и старше, которые в рассматриваемый период одновременно удовлетворяли следующим критериям:

не имели работы (доходного занятия);

занимались поиском работы в течение последних четырех недель, используя при этом любые способы;

были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели.

Обучающиеся, студенты, пенсионеры и инвалиды учитываются 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, относятся трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), проживающие на территории Российской Федерации, зарегистрированные в органах службы занятости населения по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу и готовые приступить к ней.

Уровень безработицы – отношение численности безработных определенной возрастной группы к численности рабочей силы соответствующей возрастной группы (в процентах).

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

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

В численность принятых работников включаются лица, зачисленные в отчетном периоде в организацию приказом (распоряжением) о приеме на работу. В число выбывших включаются все работники, оставившие работу в данной организации независимо от оснований (расторжение трудового договора по инициативе работника, инициативе администрации, соглашению сторон; перевод работника с его согласия в другую организацию и др.), уход или перевод которых оформлен приказом (распоряжением).

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

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с тяжестью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора тяжести трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, занятых на работах, связанных с напряженностью трудового процесса, исчисляется делением численности работников, работающих под воздействием фактора напряженности трудового процесса, признанного идентифицированным вредным и (или) опасным фактором, на общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

Удельный вес численности работников, которым установлен хотя бы один вид гарантий и компенсаций, исчисляется делением численности работников, имеющих право хотя бы на один из основных видов компенсаций, предоставляемых им за работу во вредных и (или) опасных условиях труда, на ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический ежегодник

общую численность работников соответствующих видов экономической деятельности (в процентах).

При этом каждый работник может иметь право на один или несколько видов компенсаций: оплату труда в повышенном размере за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, дополнительный ежегодный оплачиваемый отпуск, сокращенный рабочий день с сохранением заработной платы, бесплатное лечебно-профилактическое питание, бесплатное получение молока или других равноценных пищевых продуктов, бесплатный медицинский осмотр, досрочное назначение страховой пенсии по старости, пенсии за особые условия труда, пенсии за выслугу лет, установленные законодательством.

К числу пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом относятся лица, пострадавшие при исполнении ими трудовых обязанностей или работ на территории организации и в других случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и подлежащие учету на основании нормативных документов.

К числу пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом относятся лица, пострадавшие при исполнении ими трудовых обязанностей или работ на территории организации и в других случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и подлежащие учету на основании нормативных документов.

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Основные показатели уровня жизни населения

	2014	2015	2016	2017	2018
Среднедушевые денежные до- ходы населения (в месяц) ¹⁾ , руб.	31197,3	35459,8	36565,3	37097,8	39083,7
Реальные располагаемые денежные доходы населения ¹⁾ , в процентах к предыдущему году	99,2	99,4	95,9	97,7	101,2
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб.	36781,0	38041,3	40108,6	42465,1	47153,1
Реальная начисленная заработ- ная плата, в процентах к преды- дущему году	100,6	88,8	97,8	102,3	107,5
Средний размер назначенных пенсий ²⁾ , руб.	12732,7	14123,0	14493,8	15445,6	16272,7
Реальный размер назначенных пенсий, в процентах к предыдущему году	94,5	101,0	97,0	104,2 ³⁾	100,2
Величина прожиточного мини- мума (в среднем на душу насе- ления) ⁴⁾					
руб. в месяц	11137,0	13417,0	13018,0	12954,0	13295,0
в процентах к предыдущему году	112,1	120,5	97,0	99,5	102,6

¹⁾Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями, утвержденными Приказом Росстата от 02.07.2014г. № 465, с изменениями, внесенными Приказом Росстата от 20.11.2018г. № 680.

²⁾Данные приведены по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным. 2017 г. - не включая единовременную денежную выплату.

³⁾Не включая единовременную денежную выплату.

⁴⁾ Рассчитывается на основании Законов Хабаровского края от 19.03.2003 г. №104 "О прожиточном минимуме в Хабаровском крае", от 07.05.2013 г. №282 "О потребительской корзине и порядке установления величины прожиточного минимума в Хабаровском крае" и ежеквартально утверждается постановлениями Губернатора Хабаровского края. Оценка на основе данных, установленных постановлениями Губернатора Хабаровского края за I – IV кварталы.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности (рублей)

	2017	2018
Вся экономика	42465	47153
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и		
рыбоводство	42166	45956
в том числе:		
растениеводство и животноводство, охота и пре-		
доставление соответствующих услуг в этих облас-	28942	34155
тях лесоводство и лесозаготовки	38375	44705
рыболовство и рыбоводство	55108	53974
Добыча полезных ископаемых	79941	73374
Обрабатывающие производства	42407	45046
из них:		
производство пищевых продуктов	26304	35209
производство напитков	46039	46625
производство одежды	26314	28632
обработка древесины и производство изделий из		
дерева и пробки, кроме мебели, производство из-	20754	20520
делий из соломки и материалов для плетения	29751	26538
деятельность полиграфическая и копирование но- сителей информации	24411	24968
производство кокса и нефтепродуктов	73349	78463
производство химических веществ и химических	73343	70403
продуктов	25940	27897
производство лекарственных средств и материа-		
лов, применяемых в медицинских целях	41627	43684
производство резиновых и пластмассовых изделий	26809	33293
производство прочей неметаллической минераль-		
ной продукции	30633	38428
производство металлургическое	61233	45935
производство готовых металлических изделий,		
кроме машин и оборудования	25340	28274
производство компьютеров, электронных и опти-	44000	00000
ческих изделий	44682	38926
производство электрического оборудования	37332	43191
производство машин и оборудования, не включен-	27502	20211
ных в другие группировки	27502	28211
производство прочих транспортных средств и обо-	54252	57666
рудования	1	
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический	і ежегодник	57

	2017	2018
ремонт и монтаж машин и оборудования	43399	52595
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация сбора	52484	59282
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации	33371	38047
загрязнений Строительство	34609	39155
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранс-	34009	39133
портных средств и мотоциклов	28436	29634
Транспортировка и хранение	53932	59163
в том числе:	3332	00.00
деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта в том числе:	57886	61830
деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	47447	68041
деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	68720	73700
деятельность прочего сухопутного пассажир- ского транспорта	29164	33657
деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	38564	38313
деятельность трубопроводного транспорта	101005	109070
деятельность водного транспорта	40882	51463
деятельность воздушного и космического транс-		
порта	72189	84442
складское хозяйство и вспомогательная транс- портная деятельность	50734	58695
деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	30441	31466
Деятельность гостиниц и предприятий общественно-	23146	31755
го питания Деятельность в области информации и связи	49920	55367
Деятельность финансовая и страховая	74126	78362
Деятельность по операциям с недвижимым имущест-	74120	70302
вом	31155	36146
Деятельность профессиональная, научная и техни-		
ческая	50098	59690
из нее научные исследования и разработки	47713	67363
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	31635	40479
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	53284	57888

	2017	2018
Образование	33016	37805
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг Деятельность в области культуры, спорта, организа-	37938	44946
ции досуга и развлечений	44098	51054
из нее:		
деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры деятельность в области спорта, отдыха и развле-	34033	41107
чений	60458	68435
Предоставление прочих видов услуг	29883	30916

ПЕНСИОННОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основные показатели пенсионного обеспечения

				1	
	2014	2015	2016	2017	2018
Численность пенсионеров, состоящих на учете в Отделении Пенсионного фонда России по Хабаровскому краю ¹⁾ :					
всего, тыс. человек	386,4	387,5	387,9	385,5	384,9
в процентах к предыду- щему году	100,2	100,3	100,1	99,4	99,8
Численность пенсионеров, приходящаяся на 1000 человек населения, человек	288,7	290,3	290,9	290,3	291,3
Численность занятых, прихо- дящихся на одного пенсионе- ра, человек	1,88	1,77	1,79	1,79	1,79
Средний размер назначенных	1,00	1,77	1,70	1,70	1,70
пенсий, руб. (в среднем за год)	12714,4	14125,1	14473,6	15107,2	15619,0
Величина прожиточного минимума пенсионера ²⁾ , руб.	8937,0	10792,0	10517,0	10494,0	10722,0
Соотношение среднего раз- мера назначенных пенсий, процентов					
с величиной прожиточного минимума пенсионера	142,3	130,9	137,6	144,0	145,7
со средним размером на- численной заработной платы	34,6	37,1	36,1	35,6	33,1

	2014	2015	2016	2017	2018
Реальный размер назначенных пенсий, в процентах к предыдущему году Поступление страховых взносов организаций в Отделение Пенсионного фонда России по Хабаровскому краю:	101,4	95,4	95,1	100,8	100,1
всего, млн. руб. в процентах к предыду- щему году (с корректиров- кой на индекс потреби-	50354,3	51204,5	53384,2	55048,8	60051,9
тельских цен) Расходование средств Отде- ления Пенсионного фонда России по Хабаровскому краю на финансирование выплат населению пенсий и пособий:	85,8	87,3	96,8	99,6	105,6
всего, млн. руб. в процентах к предыдущему году (с корректировкой на индекс потребительских	62630,3	72784,2	75458,1	79355,8	80421,1
цен)	83,8	99,8	96,2	101,6	98,1

Численность пенсионеров и средний размер назначенных пенсий по видам пенсионного обеспечения и категориям пенсионеров

(по данным Отделения Пенсионного фонда России по Хабаровскому краю, на 1 января года, следующего за отчетным)

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность пенсионеров, состоящих на учете в Отделении Пенсионного фонда России по Хабаровскому краю, человек в том числе получающие пенсии:	386414	387457	387860	385549	384926
по старости	334179	334321	335490	334083	334017
по инвалидности	12181	11704	11109	10686	10406
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособ- ного члена семьи)	8733	9257	9468	9715	10033

¹⁾ Данные приведены по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным.
2) Приведена оценка на основе данных, установленных постановлениями Губернатора Хабаровского края за I-IV кварталы соответствующего года.

	2014	2015	2016	2017	2018
пострадавшие в результате					
радиационных и техногенных					
катастроф и члены их семей	95	101	115	117	120
федеральные государствен-					
ные гражданские служащие	774	793	820	813	818
социальные	30230	30939	30654	29943	29352
Из общей численности					
пенсионеров – работающие					
пенсионеры, человек	174512	178729	115688	112426	109896
в том числе получающие пенсии:					
по старости	170176	174405	109648	106846	104234
по инвалидности	3472	3337	3083	2985	3006
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособ- ного члена семьи)	1	64	372	259	273
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их					
семей	41	47	51	48	51
федеральные государствен-	470	000	005	407	470
ные гражданские служащие	179	200	205	197	179
социальные	631	663	2288	2058	2120
Средний размер назначенных пенсий, руб.					
все пенсионеры ¹⁾	12732,7	14123,0	14493,8	15445,6	16272,7
из них получающие пенсии:					
по старости	13416,8	14908,8	15271,3	16298,7	17175,2
по инвалидности	8193,6	9086,0	9328,6	9959,1	10464,1
по случаю потери кормильца (на каждого нетрудоспособ- ного члена семьи)	7689,4	8516,7	8804,3	9574,9	10179,5
пострадавшие в результате радиационных и техногенных катастроф и члены их	·	·		.,.	
семей	12390,7	13916,0	14267,0	14827,4	15442,3
федеральные государствен-					
ные гражданские служащие	17291,6	18932,4	19459,9	21013,5	22247,9
социальные	8350,3	9113,9	9491,2	9652,8	9994,5

 $^{^{1)}}$ 2017 г. - не включая единовременную денежную выплату.

Основные социальные гарантии, установленные законодательством Российской Федерации¹⁾

(на 1 января, рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Оплата труда (в месяц)					
Минимальный размер	5005.0	00040	7500.0	0.400.0	440000
оплаты труда	5965,0	6204,0	7500,0	9489,0	11280,0
Пособия					
Единовременное пособие					
женщинам, вставшим на учет в медицинские учреж-					
дения в ранние сроки бере-					
менности (до 12 недель)	543,7	581,7	581,7	613,1	628,5
Родовой сертификат	11000,0	11000,0	11000,0	11000,0	11000,0
Единовременное пособие					
беременной жене военно-					
служащего, проходящего	00050.0	0.4505.0	0.4505.0	05000 5	07004.0
военную службу по призыву	22958,8	24565,9	24565,9	25892,5	27681,0
Единовременное пособие	14497,8	15512,7	15512,7	16350,3	16759,1
при рождении ребенка Ежемесячное пособие на	14497,0	13312,1	13312,7	10330,3	10759,1
период отпуска по уходу за					
ребенком до достижения им					
возраста полутора лет					
по уходу за первым ре-					
бенком	2718,3	2908,6	2908,6	3065,7	3142,4
по уходу за вторым и по-					
следующими детьми	5436,7	5817,2	5817,2	6131,4	6284,7
Ежемесячное пособие на					
ребенка военнослужащего,					
проходящего военную службу по призыву	9839,5	10528,2	11096,8	11096,8	11374,2
Государственный сертифи-	3000,0	10020,2	11000,0	11000,0	11014,2
кат на материнский (се-					
мейный) капитал ²⁾	453026,0	453026,0	453026,0	453026,0	453026,0
Социальное пособие на по-			·		
гребение	5277,3	5277,3	5277,3	5701,3	5701,3

¹⁾ Без районных коэффициентов.

²⁾ Право на получение сертификата имеют женщины, родившие (усыновившие) второго ребенка, женщины, родившие (усыновившие) третьего ребенка или последующих детей, начиная с 1 января 2007 г.

ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА

(в среднем на душу населения¹⁾, рублей в месяц)

		из него по основным социально- демографическим группам населения					
	Все население	трудоспо- собное население	пенсионеры	дети			
2014	11137	11809	8937	11630			
I квартал	10811	11460	8683	11287			
II квартал	11185	11857	8974	11696			
III квартал	11056	11722	8867	11557			
IV квартал	11495	12196	9223	11978			
2015	13417	14266	10792	13905			
I квартал	13242	14068	10625	13801			
II квартал	13537	14398	10895	14004			
III квартал	13463	14331	10844	13873			
IV квартал	13427	14267	10804	13940			
2016	13018	13860	10517	13500			
I квартал	13016	13831	10497	13560			
II квартал	13174	14010	10664	13634			
III квартал	12972	13841	10478	13402			
IV квартал	12910	13755	10429	13404			
2017	12954	13805	10494	13428			
I квартал	12956	12799	10498	13422			
II квартал	12952	13807	10492	13386			
III квартал	12954	13807	10492	13452			
IV квартал	12954	13807	10492	13452			
2018	13295	14118	10722	14047			
I квартал	12975	13779	10460	13697			
II квартал	13313	14134	10744	14051			
III квартал	13396	14228	10802	14158			
IV квартал	13497	14330	10882	14282			

¹⁾ За I-IV кварталы приведены данные о величине прожиточного минимума, установленной постановлениями Губернатора Хабаровского края»; за год - оценка на основе указанных данных.

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ

(по итогам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств, в процентах к итогу)

	2014	2015	2016	2017	2018
Потребительские расходы - всего	100	100	100	100	100
в том числе по целям по- требления:					
продукты питания и безалко- гольные напитки	24,3	26,2	25,0	27,1	26,8
из них:	24,5	20,2	23,0	21,1	20,0
продукты питания	22,3	24,0	23,5	25,6	25,3
безалкогольные напитки	2,0	2,2	1,5	1,5	1,5
алкогольные напитки, табач-					
ные изделия	2,8	2,9	3,0	3,0	2,6
одежда и обувь	11,4	10,9	9,6	10,1	9,5
жилищные услуги, вода, электроэнергия, газ и другие виды	0.7	9,9	11 7	12.0	10.7
топлива предметы домашнего обихо-	9,7	9,9	11,7	13,0	12,7
да, бытовая техника и уход за	C 4	.	. 0	0.0	C O
домом	6,4	5,2	5,8	6,6	6,2
здравоохранение	3,7	4,9	5,0	4,8	4,5
транспорт	13,4	14,7	14,6	12,2	12,5
СВЯЗЬ	3,4	3,0	3,0	2,7	3,2
организация отдыха и куль-					
турные мероприятия	10,2	10,4	10,1	8,8	9,4
образование	1,2	1,0	0,9	1,0	0,7
гостиницы, кафе и рестораны	5,4	4,1	4,9	3,3	3,6
другие товары и услуги	8,1	6,8	6,4	7,4	8,3

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

Основные показатели жилищных условий населения

	2014	2015	2016	2017	2018
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в					
среднем на одного жителя (на конец года) – всего, кв. м из нее:	22,8	23,1	23,3	23,5	23,8
в городской местности	23,1	23,3	23,6	23,7	24,0
в сельской местности	21,5	21,9	22,3	22,6	22,8
Число квартир – всего, тыс.	588,3	593,6	597,2	597,8	601,1
из них:	300,3	555,0	331,2	597,0	001,1
однокомнатных	118,3	121,2	123,0	124,6	126,4
двухкомнатных	247,7	249,0	249,8	248,0	248,7
трехкомнатных	188,5	189,2	190,0	190,1	190,7
четырехкомнатных и более	33,8	34,2	34,4	35,1	35,3
Средний размер одной квар- тиры, кв. м общей площади					
жилых помещений	50,4	50,5	50,7	50,9	51,0
однокомнатной	32,3	32,3	32,6	32,7	31,5
двухкомнатной	46,5	46,6	46,8	46,6	46,7
трехкомнатной	60,4	60,5	60,8	61,1	62,1
четырехкомнатной и более	85,9	86,9	87,5	90,5	90,8
Капитально отремонтировано помещений в жилых домах за год, тыс. кв. м общей площа-					
ди	324,6	407,4	2763,1	2604,2	3313,0
Приватизировано жилых по- мещений (с начала приватиза- ции, по состоянию на конец					
года) ¹⁾ , тыс. единиц	377,6	384,4	388,0	390,5	392,0
в процентах от общего чис- ла жилых помещений, под- лежащих приватизации ²⁾ ,	77,2	78,1	78,2	78,3	79,1
Число семей ²⁾ , получивших жилые помещения и улучшив-	11,2	70,1	70,2	70,5	79,1
ших жилищные условия за год: единиц	1426	1082	1026	921	1354
в процентах от числа се- мей, состоявших на учете в качестве нуждающихся в					
жилых помещениях	10,2	7,7	7,8	6,6	9,8

	2014	2015	2016	2017	2018
Число семей ²⁾ , состоявших на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, (на конец года):					
единиц в процентах от общего числа семей (включая	14094	13071	13882	13842	17381
одиноких)	2,6	2,5	2,6	2,6	3,3

¹⁾ Показатель включает только частные квартиры в многоквартирных домах.

Жилищный фонд

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

	2014	2015	2016	2017	2018
Жилищный фонд – всего	30475,2	30802,7	31115,6	31254,0	31472,7
в том числе:					
частный	24264,1	24796,1	25225,0	25552,4	25898,8
из него в собственности					
граждан	23500,6	23984,2	24365,2	24635,7	24929,0
государственный	2564,5	2558,1	2487,7	2465,8	2446,0
муниципальный	3554,7	3346,1	3295,6	3132,1	3060,6
другой ¹⁾	91,9	102,4	107,3	103,7	
Городской жилищный фонд					
— всего	25258,2	25532,7	25772,2	25896,8	26050,7
в том числе:					
частный	20922,6	21339,5	21659,7	21946,8	22113,1
из него в собственности					
граждан	20267,4	20635,6	20907,1	21136,8	21259,9
государственный	1775,7	1804,8	1766,7	1754,0	1778,8
муниципальный	2547,5	2376,0	2326,9	2177,1	2133,4
другой ¹⁾	12,4	12,4	18,9	18,9	
Сельский жилищный фонд					
— всего	5217,0	5270,0	5343,4	5357,2	5422,0
в том числе:					
частный	3341,5	3456,6	3565,3	3605,6	3785,7
из него в собственности					
граждан	3233,2	3348,6	3458,1	3498,9	3669,1
государственный	788,8	753,3	721,0	711,8	667,2
муниципальный	1007,2	970,1	968,7	955,0	927,2
другой ¹⁾	79,5	90,0	88,4	84,8	

 $^{^{1)}}$ Показатель не включается в разработку с 2018 г.

²⁾ Включая одиноких.

Благоустройство жилищного фонда

(на конец года, в процентах)

	Удельный вес общей площади, оборудованной								
	водо- прово- дом	водо- отве- дением (кана- лиза- цией)	ото- плени- ем	ванна- ми (ду- шем)	газом (сете- вым, сжижен ным)	горя- чим водо- снаб- жением	наполь ными элек- троп- литами		
Весь									
жилищный									
фонд									
2014	81,7	81,6	86,1	79,0	62,6	77,6	21,4		
2015	82,1	81,9	86,3	79,3	61,9	77,9	22,1		
2016	82,6	82,4	87,2	80,1	61,4	78,0	22,6		
2017	82,8	82,5	87,2	80,2	61,2	78,1	23,1		
2018	83,1	82,7	87,2	80,5	60,8	77,9	24,5		
Городской									
жилищный									
фонд 2014	89,7	89,7	92,9	87,3	66,3	87,4	23,5		
2014	89,7	89,7 89,8	92,9	87,5	65,7	,	23,3		
2015	89,9	89,7	93,0	87,5 87,6	65,7	87,6 87,3	24,3 24,8		
2010	90,1	89,7 89,8	93,2	87,0 87,7	64,9	87,5	24,6 25,1		
2017	90,1	89,8	93,2	87,7 87,7	64,6	87,5 87,5	25,1		
2016 Сельский	90,2	09,9	33,3	01,1	04,0	07,5	25,1		
жилищный									
фонд									
2014	42,8	42,5	52,9	38,4	44,7	29,8	11,1		
2015	44,2	43,9	53,6	40,0	43,9	30,8	11,7		
2016	47,5	47,0	57,9	44,1	43,2	32,7	12,2		
2017	47,6	47,2	58,1	44,4	43,7	32,8	13,8		
2018	48,9	48,5	57,9	45,6	42,8	32,1	19,1		

Регистрация прав на жилые помещения на основании договоров купли-продажи

	2014	2015	2016	2017	2018
Число зарегистрированных прав на жилые помещения - всего	39198	32195	33090	33707	29556
в том числе граждан	38717	31807	32542	33404	29220
Общая площадь жилых помеще- ний, на которые зарегистрированы					
права - всего, тыс.кв. м	1975,9	1333,4	1117,4	1156,1	1161,6
в том числе граждан	1930,6	1302,2	1083,6	1135,3	1138,8

Предоставление гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг

	2014	2015	2016	2017	2018
Получали субсидии в отчетном году (на конец отчетного периода), тыс. семей	42,0	42,3	42,4	42,4	41,4
в том числе в денежной форме (через банковские счета в бан-					
ках, организации связи и иным способом)	42,0	42,3	42,4	42,4	41,4
Удельный вес семей, пользующих- ся субсидиями, в общем числе се-					
мей, процентов	7,9	8,0	8,0	8,0	7,8
Сумма начисленных субсидий,					
млн. руб.	662,5	675,7	784,4	813,1	783,9
Среднемесячный размер субсидий					
на семью, руб.	1315,7	1331,5	1542,7	1597,4	1578,9

Предоставление гражданам социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность граждан, пользую- щихся социальной поддержкой,					
тыс. человек	301,9	286,6	290,0	282,8	280,2
Объем средств, затраченных на					
предоставление гражданам соци- альной поддержки, млн. руб.	3466,4	3494,7	3495,6	3400,7	3308,8
Среднемесячный размер социаль- ной поддержки на одного пользо-					
вателя, руб.	956,8	1016,1	1004,6	1001,9	984,1
Удельный вес граждан, пользую-					
щихся социальной поддержкой, в общей численности населения,					
процентов	22,6	21,4	21,8	21,3	21,2

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

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

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

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций исчисляется делением фонда начисленной заработной платы работников на среднесписочную численность работников и на количество месяцев в периоде. В фонд заработной платы включаются начисленные работникам суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах за отработанное и неотработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплата питания и проживания, имеющая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

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

Величина прожиточного минимума в соответствии с Федеральным законом от 24 октября 1997 г. № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской

Федерации» представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, а также обязательные платежи и сборы. Потребительская корзина включает минимальные наборы продуктов питания, непродовольственных товаров и услуг, необходимых 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 производится на основании данных Росстата об уровне потребительских цен на продукты питания, непродовольственные товары и услуги.

Величина прожиточного минимума определяется ежеквартально и устанавливается Правительством Российской Федерации – в целом по Российской Федерации, в порядке, установленном законами субъектов Российской Федерации, – в субъектах Российской Федерации.

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

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

Реальный размер назначенных пенсий — относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т.е. фактически сложившегося в отчетном периоде) пенсий на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Реальные денежные доходы — относительный показатель, исчисленный путем деления индекса номинального размера (т. е. фактически сложившегося в отчетном периоде) денежных доходов населения на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Денежные доходы населения включают доходы лиц, занятых предпринимательской деятельностью, выплаченную заработную плату наемных работников (начисленную заработную плату, скорректированную на изменение просроченной задолженности), социальные выплаты (пенсии, пособия, стипендии, страховые возмещения и прочие выплаты), доходы от собственности в виде процентов по вкладам, ценным бумагам, дивидендов и другие доходы.

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

Данные о минимальных социальных гарантиях приводятся на основании нормативных правовых актов, действовавших на указанную в таблице дату.

Распределение общего объема денежных доходов по различным группам населения выражается через долю общего объема денежных дохо-

дов, которая приходится на каждую из 20-процентных групп населения, ранжированного по мере возрастания среднедушевых денежных доходов.

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

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

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

Малоимущее население (малоимущие домашние хозяйства) — население/домашние хозяйства с уровнем денежных доходов ниже величины прожиточного минимума, определяемого расчетным методом, исходя из фактического состава обследуемого домохозяйства и величины прожиточного минимума по социально-демографическим группам населения, установленной в субъекте Российской Федерации по месту проживания обследуемого домохозяйства. Денежный доход домохозяйства включает все поступления в денежной форме, которые это домохозяйство или его отдельные члены получают на годовой или более частой основе.

Денежные расходы и сбережения населения включают расходы на покупку товаров и оплату услуг, обязательные платежи и разнообразные взносы (налоги и сборы, платежи по страхованию, взносы в общественные и кооперативные организации, проценты за кредиты и др.), приобретение недвижимости, прирост финансовых активов.

Прирост финансовых активов состоит из прироста (уменьшения) вкладов на счетах граждан, денег на руках у населения, расходов на приобретение ценных бумаг, иностранной валюты, покупку населением скота и птицы, изменения средств на счетах индивидуальных предпринимателей, за минусом изменения задолженности по кредитам.

Уровень и структура денежных доходов домохозяйств получены по итогам выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах, которое проводится Росстатом, во всех субъектах Российской Федерации. Наблюдение проводится по выборочному методу с охватом 47,8 тыс. домашних хозяйств. Программа наблюдения основывается на опросе (интервьюировании) членов домохозяйств по итогам за календарный год, предшествующий году обследования. Единицей наблюдения при проведении выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах является частное домохозяйство и члены домохозяйства.

Расходы на потребление домашних хозяйств состоят из суммы потребительских расходов и оценки в денежном эквиваленте стоимости натуральных поступлений. В расходы на потребление не включается стоимость купленных в период обследования, но не пошедших на личное потребление товаров, и стоимость произведенной в период обследования, но не использован-

ной на личное потребление сельскохозяйственной продукции собственного производства.

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

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

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

Обследование бюджетов домашних хозяйств проводится ежеквартально во всех субъектах Российской Федерации по выборочному методу и охватывает около 48,5 тыс. домашних хозяйств. Итоги обследования разрабатываются ежеквартально и за год в целом.

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

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств, начиная с 1997 г., применяется двухступенчатая случайная выборка, построенная по территориальному принципу. Конечной единицей отбора является домашнее хозяйство (за исключением коллективных и институциональных), представляющее собой совокупность лиц, проживающих в одном жилом помещении или в его части, как связанных, так и не связанных отношениями родства, совместно обеспечивающих себя пищей и всем необходимым для жизни, т.е. полностью или частично объединяющих и расходующих свои средства. Домашнее хозяйство может состоять из одного человека, проживающего самостоятельно.

Единицами обследования выступают домашние хозяйства и их отдельные члены. Выборка обеспечивает получение репрезентативных данных обследования на федеральном и территориальном уровнях (субъектов Российской Федерации).

Жилищный фонд Хабаровского края - совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории края.

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,

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

пансионаты, дома для приезжих, гостиницы, казармы, кельи, железнодорожные вагончики и другие строения.

В связи с отсутствием нормативно-правового акта, устанавливающего порядок государственного учета жилищного фонда в Российской Федерации, в том числе его государственного технического учета (включая техническую инвентаризацию), официальная статистическая информация с 2013 г. формируется не по полному кругу единиц учета.

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

Социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг предоставляется в соответствии с действующим законодательством определенным категориям граждан, в том числе совместно с ними проживающим членам их семей (если это предусмотрено соответствующим данной категории граждан законодательством) в виде скидки к начисленной сумме платежа за жилое помещение и коммунальные услуги или в виде денежной выплаты гражданину через банковские счета, организации связи или иным способом.

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

Медицинские организации

(на конец года)

	2014	2015	2016	2017	2018
Число больничных организаций	69	65	64	66	67
Число больничных коек:					
всего	11976	11600	11278	11419	11698
на 10 000 человек населения	89,5	86,9	84,6	86,0	88,5
Число амбулаторно-поликлинических организаций	176	281	296	280	296
Мощность амбулаторно-					
поликлинических организаций, посе- щений в смену:					
всего, тыс.	41,9	40,7	44,2	43,6	43,0
на 10 000 человек населения	312,7	305,1	331,6	328,5	325,4

Численность медицинских работников

(на конец года)

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность врачей					
всего, человек	7550	7135	7727	7636	7554
на 10 000 человек населения	56,4	53,5	58,0	57,5	57,2
Численность среднего медицинского					
персонала					
всего, человек	13779	14730	14389	14706	13358
на 10 000 человек населения	103,0	110,4	107,9	110,7	101,1

Численность врачей по отдельным специальностям

(по данным Министерства здравоохранения Хабаровского края)

	1			-		
	2014	2015	2016	2017	2018	
	Всего, человек					
Численность врачей	5794	5343	5328	5287	5312	
из них:						
терапевтического профиля	1201	1188	1232	1199	1248	
хирургического профиля	567	560	609	562	602	
акушеров-гинекологов	354	357	349	334	326	
педиатров	668	658	579	633	576	
офтальмологов	155	150	155	153	155	
отоларингологов	85	94	98	95	104	
неврологов	164	156	158	160	161	
психиатров и наркологов	204	193	181	160	180	
фтизиатров	69	71	71	68	66	
дермато-венерологов	69	68	63	59	58	
врачей по лечебной физкультуре и						
спортивной медицине	36	33	32	30	27	
стоматологов	370	351	368	384	379	
	На	10 000 ч	еловек	населен	ния	
Численность врачей	43,3	40,0	40,0	39,8	40,2	
из них:						
терапевтического профиля	9,0	8,9	9,2	9,0	9,4	
хирургического профиля	4,2	4,2	4,6	4,2	4,6	
акушеров-гинекологов ¹⁾	5,1	5,1	5,0	4,8	4,7	
педиатров ²⁾	30,1	28,8	24,7	26,7	20,9	
офтальмологов	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	
отоларингологов	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	
неврологов	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	
психиатров и наркологов	1,5	1,4	1,4	1,2	1,4	
фтизиатров	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
дермато-венерологов	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	
врачей по лечебной физкультуре и						
спортивной медицине	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	
стоматологов	2,8	2,6	2,8	2,9	2,9	

¹⁾ На 10 000 женщин. ²⁾ На 10 000 детей в возрасте 0-17 лет.

Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям

(по данным Министерства здравоохранения Хабаровского края)

	2014	2015	2016	2017	2018
		Bcer	о , челов	зек	
Численность среднего медицинско-					
го персонала	10625	11619	10953	11269	10083
из них:					
фельдшеры	656	543	303	311	1005
акушерки	443	430	427	433	414
медицинские сестры	7407	7339	7426	7326	6956
лаборанты, медицинские лабора-					
торные техники	699	767	756	744	741
рентгенолаборанты	313	312	318	316	325
зубные врачи	371	208	193	184	177
	На	10 000 4	еловек	населен	ния
Численность среднего медицинско-					
го персонала	79,4	87,1	82,1	84,8	76,3
из них:					
фельдшеры	4,9	4,1	2,3	2,3	7,6
акушерки ¹⁾	6,3	6,2	6,1	6,2	6,0
медицинские сестры	55,3	55,0	55,7	55,2	52,6
лаборанты, медицинские лабора-					
торные техники	5,2	5,7	5,7	5,6	5,6
рентгенолаборанты	2,3	2,3	2,4	2,4	2,5
зубные врачи	2,8	1,6	1,4	1,4	1,3

¹⁾ На 10 000 женщин.

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2018 г. составила 1,8 человека.

Обслуживание населения скорой медицинской помощью

	2014	2015	2016	2017	2018
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года) Численность лиц, которым оказана	46	46	45	45	45
помощь амбулаторно и при выездах:					
всего, тыс. человек	548,3	524,2	490,0	458,1	461,4
на 1000 человек населения	409	392	367	344	348

Хирургическая помощь в стационарах в 2018 году

	Число опе- раций - всего	Из них операции с применением высоких медицинских технологий	Умерло опериро- ванных всего, человек	Из них умерло по- сле опера- ций, про- веденных с примене- нием высо- ких меди- цинских технологий
Все операции	101279	12622	816	46
из них операции:				
на нервной системе	1555	266	128	3
на эндокринной системе	358	7	1	-
на органе зрения	19515	3866	-	-
на органах уха, горла, носа	4780	1004	1	-
на органах дыхания	1374	105	43	-
на сердце	5971	4603	125	30
на сосудах	2589	824	33	1
на органах брюшной по-				
лости	10082	158	307	-
на почках и мочеточниках	3167	202	18	-
на предстательной железе	488	-	2	-
по поводу стерилизации мужчин	6	-	-	-
на женских половых орга-				
нах	11656	109	5	-
акушерские	13432	1	-	-
на костно-мышечной сис-				
теме	14339	1392	102	10
на молочной железе	1039	17	2	-
на коже и подкожной клет-				
чатке	8148	9	41	-
на средостении	69	7	2	-
на пищеводе	138	12	3	2

Медицинская помощь женщинам и детям

	2014	2015	2016	2017	2018
Число коек для беременных женщин, рожениц и родильниц Число коек для детей:	589	609	527	504	491
всего	1543	1473	1653	1677	1697
на 10000 детей ¹⁾	60,4	56,1	61,6	61,4	61,4
Число женских консультаций,					
детских поликлиник, отделений					
(кабинетов)	201	182	222	225	239
Число фельдшерско-					
акушерских пунктов	185	179	178	177	176

¹⁾В возрасте 0-17 лет.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Заболеваемость населения по основным классам болезней (зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	2014	2015	2016	2017	2018
		Всего	э , тыс. чел	повек	
Все болезни	920,5	891,7	898,2	925,3	916,3
из них:					
некоторые инфекционные и					
паразитарные болезни	48,2	44,3	44,7	47,6	45,5
новообразования	12,0	12,5	14,6	13,2	12,4
болезни крови и кроветворных					
органов и отдельные наруше-					
ния, вовлекающие иммунный	0.4	0.0	٥. ٦	0.4	0.4
механизм	3,1	2,8	3,5	3,1	2,4
болезни эндокринной системы,					
расстройства питания и нару- шения обмена веществ	9,5	8,4	8,6	16,6	10,5
психические расстройства и	9,5	0,4	0,0	10,0	10,5
расстройства поведения	4,5	4,9	5,0	4,6	5,1
болезни нервной системы	9,5	8,2	8,5	7,7	8,3
болезни глаза и его придаточ-	0,0	0,2	0,0	,,,	0,0
ного аппарата	33,2	30,2	31,5	33,0	35,7
болезни уха и сосцевидного	,	,	- , -	, -	,
отростка	33,7	31,7	31,2	34,0	33,5
болезни органов дыхания	423,0	424,6	435,4	446,6	449,2
болезни системы кровообра-					
щения	23,1	27,8	31,7	35,6	32,0

болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы болезни мочеполовой системы 1779,3 1377,6 997,4 1251,9 1387,4 3343,0 357,8 3194,9 3343,0 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0						
болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани и соединительной ткани (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравленые и некоторые другие поспедствия воздействия внешних причин Все болезни ма них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования повообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни нервной системы болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 1779,3 1377,6 997,4 1251,9 1387,4 3343,0		2014	2015	2016	2017	2018
клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы беременность, роды и послеродовой период врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения траявмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования болезни крови и кроветворных руганов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поедения болезни истемы кровообращения болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы костемы подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы облезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы коспезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани облезни мочеполовой системы (аболезни мочеполовой системы (аболезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы (аболезни мочеполовой системы (аб	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	27,8	27,0	26,6	28,4	25,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткании болезни мочеполовой системы беременность, роды и послеродовой период врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни и ковообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни нервной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни и грази травной системы болезни уха и сосцевидного отростка болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы за 133,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0 3343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 343,0 344,0 343,0 344,0 343,0 344,0 344,0 344,0 344,1 34,1 34,1 34,1 34,1 34,1 34,1 34,	• •					
ткани болезни мочеполовой системы беременность, роды и послеродовой период врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни инервной системы, расстройства поведения болезни игрази уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни истемы кровообращения болезни истемы кровообращения болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и с		64,2	61,6	60,8	60,8	55,9
ткани болезни мочеполовой системы беременность, роды и послеродовой период врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни повообразования воздействов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни инфевной системы, расстройства питания и нарушения болезни и грави глаза и его придаточного аппарата болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соедини						
беременность, роды и послеродовой период врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни и вовообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни и дасстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни и гото аппарата болезни и уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни портанов пищеварения болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани		00.0	40.4	40.0	40.7	40.4
беременность, роды и послеродовой период врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни и новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни инфокцие иммунный механизм болезни плаза и его придаточного аппарата болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни истемы кровообращения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и тоедкожной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и тоедкожной клетчатки болезни мочеполовой системы и тоедкомной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и тоедкожной клетчатки болезни мочеполовой системы зава, заба, заб			,		1	
родовой период врожденные аномалии (пороки дазвития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни нервной системы болезни ирганов дыхания болезни укуа и сосцевидного отростка болезни укуа и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы толезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы толезни и коединительной ткани болезни мочеполовой системы толезни мочеполовой системы толе толезни мочеполовой системы толезни мочетоловой системы толе		42,6	32,8	43,5	42,5	44,3
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни и крове полезни крови о и тодельные нарушения, вовлекающие иммунный механиям болезни и глаза и его придаточного аппарата болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожно и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы болезни кожи и подкожной клетчатки болезни мочеполовой системы толезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы толезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы толезни мочеполовой системы толезнительной ткани толезни мочеполовой системы толезна		24.6	22.1	22.0	17.6	10 1
развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: Некоторые инфекционные и паразитарные болезни и повообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механиям болезни и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни и глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы за ткани болезни мочеполовой системы и соединительной т		24,0	۷۷, ۱	23,0	17,0	10, 1
мосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механиям болезни энфоктива питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни граза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни кокти от подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы болезни кокти от одкожной клетчатки болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы за ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезна мочеть мочеть настемы и намежения вобра форма в ткани в ткани ткани ткани ткани т						
рые другие последствия воздействия внешних причин На 100 000 человек населения Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни граза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы болезни мочеполовой системы болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы		2,1	2,0	2,0	2,7	1,7
124,4 124,1 109,8 111,0 113,1						
Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни инфекционной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни глаза и его придаточного аппарата болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и толезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и зака, а 1779, зака, а 1377, 6 997, 4 1251, 9 1387, 4 50лезни мочеполовой системы и 383, а 2453, 4 3257, 8 3194, 9 3343, 0 343, 0 367, 8 3194, 9 3343, 0 367, 2 377, 3 2678, 1 2418, 5 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 267, 2 26	1 113	404.4	404.4	400.0	444.0	440.4
Все болезни из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования веществ истемы, расстройства питания и нарушения обмена веществ писические расстройства и расстройства поведения болезни граза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни и органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожти и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы и туря, за 1377, 6 997, 4 1251,9 1387, 4 50лезни мочеполовой системы и туря, за 1377, 6 997, 4 1251,9 1387, 4 50лезни мочеполовой системы и туря, за 1377, 6 997, 4 1251,9 1387, 4 50лезни мочеполовой системы и туря, за 1377, 6 997, 4 1251,9 1387, 4 50лезни мочеполовой системы и за 1383, за 2453, 4 3257, 8 3194,9 3343,0	деиствия внешних причин	124,4	124,1	109,8	111,0	113,1
из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные наруше- ния, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нару- шения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения болезни нервной системы болезни нервной системы болезни уха и сосцевидного от- ростка болезни уха и сосцевидного от- ростка болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни кожти о годомной системы и соединительной ткани болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы болезни мочеполовой забарения болезни мочеполовой системы болезни мочеполовой системы болезни мочеполовой системы		H	a 100 000	человек	населені	1Я
некоторые инфекционные и паразитарные болезни новообразования 894,0 935,8 1092,5 994,0 933,9 болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм 233,2 205,8 261,5 231,4 178,5 болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ 706,7 626,7 641,8 1244,7 790,3 психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата 60лезни уха и сосцевидного отростка 2518,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 болезни органов дыхания 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 1779,3 1377,6 997,4 1251,9 1387,4 болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	Все болезни	68742,1	66723,3	67335,4	69530,8	69159,4
паразитарные болезни новообразования 894,0 935,8 1092,5 994,0 933,9 болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 1779,3 1377,6 997,4 1251,9 1387,4 343,0 343,0 344,7 993,3 343,0 344,7 993,8 1092,5 994,0 933,9 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,5 1092,	из них:					
новообразования болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ поихические расстройства и расстройства поведения болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы (1779,3) 1377,6 (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,4) (1871,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ тосихические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни органов дыхания болезни системы кровообращения 50лезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	•	,	,	,	<i>'</i>	,
органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм 233,2 205,8 261,5 231,4 178,5 болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ 706,7 626,7 641,8 1244,7 790,3 психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 болезни уха и сосцевидного отростка 2518,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	•	894,0	935,8	1092,5	994,0	933,9
ния, вовлекающие иммунный механизм 233,2 205,8 261,5 231,4 178,5 болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ 706,7 626,7 641,8 1244,7 790,3 психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 болезни уха и сосцевидного отростка 2518,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 болезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	• • • • •					
механизм 50лезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ 706,7 626,7 641,8 1244,7 790,3 психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата 50лезни уха и сосцевидного отростка 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 50лезни органов дыхания 50лезни органов дыхания 50лезни системы кровообращения 1726,7 2081,0 2377,3 2678,1 2418,5 50лезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 50лезни мочеполовой системы и соединительной ткани 50лезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0						
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка 2518,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 болезни органов дыхания болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни мочеполовой системы 1779,3 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	•	222.0	205.0	004 5	004.4	470 5
расстройства питания и нару- шения обмена веществ 706,7 626,7 641,8 1244,7 790,3 психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы 709,2 610,5 636,0 580,4 627,4 болезни глаза и его придаточного аппарата 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 болезни уха и сосцевидного отростка 6олезни органов дыхания болезни системы кровообращения 50лезни системы кровообращения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0		233,2	205,8	201,5	231,4	178,5
шения обмена веществ психические расстройства и расстройства поведения 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 болезни нервной системы болезни глаза и его придаточного аппарата 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 болезни уха и сосцевидного отростка 50лезни органов дыхания болезни системы кровообращения 50лезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0						
психические расстройства и расстройства поведения болезни нервной системы болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 333,6 367,7 377,4 342,8 388,0 627,4 610,5 636,0 580,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4 627,4		706.7	626.7	6/1 8	1244 7	700 3
расстройства поведения болезни нервной системы болезни глаза и его придаточного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка болезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0		700,7	020,1	041,0	1244,1	1 30,3
болезни нервной системы болезни глаза и его придаточного аппарата 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 2480,1 2360,9 2480,5 2693,6 2480,1 2360,9 2480,5 2693,6 2480,1 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 2560,2 2529,4 3355,2 2529,4 3260,2 2529,4 2377,3 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 260,2 263,1 2678,1 2418,5 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1 263,1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	333 6	367.7	377 4	342.8	388.0
болезни глаза и его придаточного аппарата 2480,1 2263,1 2360,9 2480,5 2693,6 болезни уха и сосцевидного отростка 2518,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 32678,1 2418,5 2073,5 2018,1 1997,6 2133,2 1950,8 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0						
ного аппарата болезни уха и сосцевидного отростка 50лезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 50лезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 2693,6 2693,6 2529,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 33506,4 33555,7 33906,4 3350,6 2377,3 2678,1 2418,5 2018,1 1997,6 2133,2 1950,8 2018,1 1997,6 2133,2 1950,8 2018,1 1997,6 2133,2 1950,8 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,5 2018,1 2418,1 2418,5 2018,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2418,1 2	•	7 00,2	010,0	000,0	000,1	027,1
болезни уха и сосцевидного отростка 2518,4 2375,0 2335,4 2556,2 2529,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 32678,1 2418,5 32678,1 2418,5 32678,1 1997,6 2133,2 1950,8 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,9 4790,	·	2480.1	2263.1	2360.9	2480.5	2693.6
ростка болезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3256,2 2529,4 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 33906,4 33555,7 33906,4 3257,8 3194,9 2556,2 2529,4 3257,8 2556,2 32529,4 3257,8 3194,9 2556,2 32529,4 3257,8 3194,9 2556,2 32529,4 3257,8 3194,9 2556,2 32529,4 3257,8 3194,9 32529,4 3257,8 3194,9 3343,0	•	, ,	,			
болезни органов дыхания болезни системы кровообращения болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 31588,3 31773,7 32641,4 33555,7 33906,4 32678,1 2418,5 2018,1 1997,6 2133,2 1950,8 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0		2518,4	2375,0	2335,4	2556,2	2529,4
болезни системы кровообращения 1726,7 2081,0 2377,3 2678,1 2418,5 болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	•	31588,3		32641,4	1	33906,4
болезни органов пищеварения болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0		·	·	·	·	·
болезни кожи и подкожной клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	ния	1726,7	2081,0	2377,3	2678,1	2418,5
клетчатки 4790,9 4608,8 4561,5 4571,6 4219,2 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	болезни органов пищеварения	2073,5	2018,1	1997,6	2133,2	1950,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 1779,3 1377,6 997,4 1251,9 1387,4 болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	болезни кожи и подкожной					
темы и соединительной ткани 1779,3 1377,6 997,4 1251,9 1387,4 болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0		4790,9	4608,8	4561,5	4571,6	4219,2
болезни мочеполовой системы 3183,3 2453,4 3257,8 3194,9 3343,0	болезни костно-мышечной сис-					
			,		1	1387,4
беременность, роды и послеро- 73,0 66,4 72,8 54,2 56,5		1	•			3343,0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	беременность, роды и послеро-	73,0	66,4	72,8	54,2	56,5

	2014	2015	2016	2017	2018
довой период ¹⁾ врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения травмы, отравления и некоторые другие последствия воз-	155,1	147,2	153,5	199,7	127,0
действия внешних причин	9286,6	9283,6	8234,7	8339,1	8533,3

¹⁾ На 1000 женщин в возрасте 15-49 лет.

Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями (число зарегистрированных случаев заболевания у пациентов)

	2014	2015	2016	2017	2018
		Вс	его , случа	аев	
Острые кишечные инфекции	8305	9181	10297	11305	10874
Сальмонеллезные инфекции	464	390	439	329	347
Скарлатина	558	761	750	798	771
Коклюш	48	43	73	31	45
Корь	2	-	-	11	7
Острые инфекции верхних ды-					
хательных путей	286954	316367	333194	321801	307216
Грипп	244	843	944	377	264
Вирусные гепатиты	806	813	772	684	665
Менингококковая инфекция	22	23	13	16	19
	Н	a 100 000	человек	населені	1 Я
Острые кишечные инфекции	620,2	687,0	771,9	849,5	820,7
Сальмонеллезные инфекции	34,6	29,2	32,9	24,7	26,2
Скарлатина	41,7	56,9	56,2	60,0	58,2
Коклюш	3,6	3,2	5,5	2,3	3,4
Корь	0,1	-	-	0,8	0,5
Острые инфекции верхних ды-					
хательных путей	21428,7	23672,6	24978,5	24181,1	23188,1
Грипп	18,2	63,1	70,8	28,3	19,9
Вирусные гепатиты	60,2	60,8	57,9	51,4	50,2
Менингококковая инфекция	1,6	1,7	1,0	1,2	1,4

Заболеваемость ВИЧ-инфекцией

	2014	2015	2016	2017	2018
Зарегистрировано пациентов с ВИЧ-инфекцией:					
всего, человек	2224	2686	2183	2411	2834
на 100 000 человек населения	166,1	201,0	163,7	181,5	213,9

Заболеваемость злокачественными новообразованиями

	2014	2015	2016	2017	2018
Зарегистрировано заболеваний у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	5498	5225	5460	6235	6113
на 100 000 человек населения	410,6	391,0	409,3	468,5	461,4
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебнопрофилактических организациях:					
всего, человек	26018	26767	27887	29395	31460
на 100 000 человек населения	1944,1	2005,7	2091,6	2213,0	2380,7

Заболеваемость активным туберкулезом

	2014	2015	2016	2017	2018
Выявлено пациентов с впервые					
в жизни установленным диагно-					
30M:					
всего, человек	1422	1437	1374	1283	1162
на 100 000 человек населения	106,2	107,5	103,0	96,4	87,7
из них с диагнозом туберкулеза					
органов дыхания:					
всего, человек	1400	1423	1364	1274	1155
на 100 000 человек населения	104,5	106,5	102,3	95,7	87,2
Численность пациентов, состоя-					
щих на учете в лечебно-					
профилактических организациях:					
всего, человек	2823	2745	2541	2356	2111
на 100 000 человек населения	210,9	205,7	190,6	177,4	159,7

Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем

	2014	2015	2016	2017	2018
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	574	489	353	277	188
на 100 000 человек населения	42,9	36,6	26,5	20,8	14,2
гонококковая инфекция					
всего, человек	680	612	507	451	350
на 100 000 человек населения	50,8	45,8	38,0	33,9	26,4
Численность пациентов с сифилисом, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях:					
всего, человек	2021	2194	2213	2256	2272
на 100 000 человек населения	151,0	164,4	166,0	169,8	171,9

Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2014	2015	2016	2017	2018
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом, включая больных, обратившихся за консультативно-лечебной помощью:					
всего, человек	2210	2146	2330	2279	2505
на 100 000 человек населения	165,0	160,6	174,7	171,3	189,1
Численность пациентов, со- стоящих на учете в лечебно- профилактических учреждениях, включая больных, которым ока- зывается консультативно- лечебная помощь:					
всего, человек	32739	32634	32569	32780	32605
на 100 000 человек населения	2446,3	2445,3	2442,7	2467,8	2467,3

Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ

	2014	2015	2016	2017	2018
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психо- зы					
всего, человек	1490	1767	1955	1752	1707
на 100 000 человек населения	111,3	132,2	146,6	131,7	128,8
наркомания и токсикомания					
всего, человек	144	229	141	216	241
на 100 000 человек населения	10,8	17,1	10,6	16,2	18,2
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно- профилактических организациях, с диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психо- зы					
всего, человек	19684	18952	17981	17612	15937
на 100 000 человек населения	1470,8	1420,1	1348,6	1325,9	1206,0
наркомания и токсикомания					
всего, человек	3140	3136	2657	2473	2121
на 100 000 человек населения	234,6	235,0	199,3	186,2	160,5

Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность женщин, закончив- ших беременность, человек	17655	18179	17401	15364	14490
в том числе:					
родами в срок	15408	16412	15586	13757	12837
преждевременными родами	1251	760	866	732	842
абортами	996	1007	949	875	811
Из числа закончивших беремен-					
ность страдали, процентов: анемией	32,6	30,8	31,9	33,2	31,7
болезнями системы кровооб- ращения	10,9	5,0	4,8	7,6	7,8

	2014	2015	2016	2017	2018
сахарным диабетом	0,8	1,5	3,1	3,0	4,0
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	17,3				
болезнями мочеполовой систе- мы	13,8	17,6	22,5	15,9	14,2
венозными осложнениями	3,6	3,7	3,5	4,2	3,5
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более): ¹⁾					
всего, человек	5224	5115	5067	4410	4014
в процентах от числа детей, родившихся живыми	27,4	26,4	28,2	27,2	26,0
Из общего числа детей, родив- шихся живыми, - недоношенные,					
человек	1069	1102	1025	1018	1048

 $^{^{1)}}$ С 2015 года с массой тела 500 грамм и более.

ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Численность лиц, впервые признанных инвалидами¹⁾

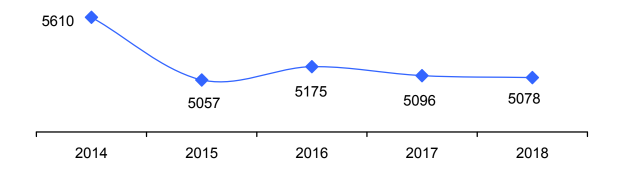
	2014	2015	2016	2017	2018
Всего:					
человек	5729	5187	4810	4875	4802
на 10 000 человек населения	52,7	48,1	45,0	46,0	45,7
В процентах от общей численно- сти инвалидов:					
инвалиды I группы	20,3	24,6	25,9	27,6	27,3
инвалиды II группы	44,4	42,7	41,8	40,4	38,5
инвалиды III группы	35,3	32,7	32,3	32,0	34,2
Из общей численности инвали- дов - инвалиды в трудоспособ- ном возрасте:					
всего, человек	2435	2274	2208	2157	2033
в процентах от общей чис- ленности инвалидов	42,5	43,8	45,9	44,2	42,3

¹⁾ Лица в возрасте 18 лет и более.

На 1 января 2019 г. общая численность инвалидов, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда Российской Федерации, составила 73214 человек.

Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии¹⁾

(человек)



¹⁾ До 2017 г. – по данным Пенсионного фонда Российской Федерации, с 2017 г. – по данным федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФРИ).

Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов

(на конец года)

	2014	2015	2016	2017	2018
Число организаций для граж- дан пожилого возраста и инва- лидов-взрослых	15	14	14	14	15
В них:					
мест	3031	3044	3049	3249	3249
проживающих, человек	3538	3024	3072	3186	3250
Число организаций для инвали- дов-детей	2	2	2	2	1
В них:					
мест	385	385	385	280	280
проживающих, человек	409	343	307	278	258

Санаторно-курортные организации и организации отдыха

(без учета микропредприятий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Число санаториев	4	4	4	4	4
Число санаториев-					
профилакториев	4	3	4	5	4
в них коек	273	253	273	403	250
численность размещенных					
лиц, человек	6460	5605	7182	6447	5033
Число домов отдыха	1	1	2	3	2
Число баз отдыха	4	3	2	6	9
Число туристских баз	1	1	3	4	2

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В число амбулаторно-поликлинических организаций включаются все медицинские организации, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения и др.).

В больничных организациях учету подлежат койки, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они пациентами или нет.

В общую численность врачей и среднего медицинского персонала включаются лица с высшим медицинским образованием и со средним медицинским образованием и со средним медицинским образованием соответственно, занятые в лечебно-профилактических организациях, организациях служб по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, учреждениях социального обеспечения, клиниках ВУЗов и НИИ, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.

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

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (Х пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Контингент пациентов включает совокупность всех пациентов данной болезнью, обратившихся в медицинское организации как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности пациентов, состоящих на учете в организациях здравоохранения на конец года, к численности населения.

Инвалидность означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

Первичный выход на инвалидность - установление инвалидности впервые в отчетном году. Для статистической разработки данных о причинах инвалидности по болезням с 1999 г. применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989 г.)

Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов - медико-социальные организации, предназначенные для постоянного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.

Санатории – предприятия, расположенные обычно в курортной местности и предоставляющие комплекс санаторно-оздоровительных и рекреационных услуг с использованием преимущественно природных факторов (климат, минеральные воды, грязи) и физиотерапевтических средств, диеты и режима.

Санатории-профилактории – лечебно-профилактические организации, оснащенные койками и обеспечивающие лечебно-оздоровительные мероприятия работникам без отрыва от производства, в свободное от работы время.

Дома отдыха, базы отдыха, кемпинги и другие организации отдыха - организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение. Такие организации могут функционировать в течение круглого года (круглогодичные) или в течение сезона (сезонные).

Туристские базы — организации, предназначенные для отдыха, в которых отдыхающим на определенный срок обеспечены размещение и питание или только размещение, а также туристско-экскурсионное обслуживание.

ОТДЫХ И ТУРИЗМ

Детские оздоровительные лагеря

	2018
Число детских оздоровительных лагерей, единиц	462
Численность детей, отдохнувших в них за лето, человек	54998

Гостиницы и аналогичные средства размещения

(без учета микропредприятий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Число организаций, единиц	112	101	103	132	142
Число мест в них	7211	6797	7415	8063	8917
Численность лиц, размещенных в					
гостиницах и аналогичных средст-					
вах размещения, тыс. человек	365,6	333,1	357,2	375.3	366.3

Численность российских туристов, отправленных туристскими фирмами в туры по России и зарубежным странам

(человек)

	2015	2016	2017	2018
Отправлено российских туристов -				
всего	282290	145093	151841	96630
в том числе по странам:				
Россия	15589	16761	12071	12078
страны СНГ	13	72	84	121
Соединенное Королевство (Велико-				
британия)	-	15	-	-
Германия	20	202	69	56
Египет	1710	86	84	52
Испания	2114	646	521	598
Италия	970	183	172	228
Китай	5181	35168	32266	41794
Объединенные Арабские Эмираты	5350	178	221	184
США, включая Гавайские острова	312	165	295	37
Тайланд	110185	43456	44391	19331
Турция	6406	1178	4083	2071
Финляндия	15	18	8	2
Франция	209	66	476	185
Япония	13737	1704	2344	1453

ОТДЫХ И ТУРИЗМ

	2015	2016	2017	2018
другие страны	119658	45213	54756	18440
комплексные туры	821	-	-	-

Число спортивных сооружений

	2014	2015	2016	2017	2018
Стадионы	14	13	15	15	15
Спортивные залы	530	547	547	552	546
Плавательные бассейны	62	63	64	66	66
Плоскостные спортивные соору-					
жения (площадки и поля)	1451	1589	1614	1642	1517

Развитие массовых видов спорта

	2014	2015	2016	2017	2018
Численность занимавшихся в спортивных секциях и группах –					
всего, человек	144205	169171	170346	176543	203707
из них по видам спорта:					
футбол	14614	16059	16684	19270	23312
волейбол	15760	18130	18714	18844	19717
баскетбол	15531	16593	16577	16842	17828
легкая атлетика	5663	7137	7459	7536	8527
плавание	8594	13906	13832	14470	16404
лыжные гонки	5996	7067	7032	7503	7396
настольный теннис	4242	5478	4960	5061	5475
шахматы	3167	3582	3554	4185	4705
спортивный туризм	2578	2700	2385	1957	2078
спортивная гимнастика	761	1427	1545	1664	1646
хоккей	3484	4095	4106	4203	4869

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

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

К численности занимающихся в спортивных секциях и группах отнесены занимающиеся всех возрастных категорий в спортивных школах всех видов; секциях, группах, кружках при образовательных учреждениях; спортивных клубах учреждений, предприятий, организаций; физкультурно-спортивных клубах по месту жительства и др.

Валовая добавленная стоимость по видам экономической деятельности (в текущих ценах, миллионов рублей)

	2016	2017
Всего товаров и услуг	627406,5	665988,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и		
рыбоводство	40774,3	43945,1
Добыча полезных ископаемых	36357,2	39931,4
Обрабатывающие производства	71192,6	69487,4
Обеспечение электрической энергией, газом и па-		
ром; кондиционирование воздуха	24726,7	19795,9
Водоснабжение; водоотведение, организация сбо-		
ра и утилизация отходов, деятельность по ликви-		
дации загрязнений	5430,7	5374,7
Строительство	34405,7	35689,3
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранс-		
портных средств и мотоциклов	99438,5	105275,7
Транспортировка и хранение	116919,7	135208,2
Деятельность гостиниц и предприятий обществен-		
ного питания	8097,3	8524,0
Деятельность в области информации и связи	17117,3	18389,2
Деятельность финансовая и страховая	2041,3	2365,3
Деятельность по операциям с недвижимым иму-		
ществом	23033,6	26792,9
Деятельность домашних хозяйств как работодате-		
лей	0,0	0,0

Валовой региональный продукт

	2014	2015	2016	2017
Валовой региональный продукт, в основных текущих ценах, млн. руб. Индексы физического объема валового регионального продукта	539338,4	595792,3	627406,5	665988,2
в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году Валовой региональный продукт	101,0	95,7	100,1	101,1
на душу населения, руб.	402759,5	445809,5	470346,9	500442,7

Основные фонды по видам экономической деятельности (на конец года, по полной учетной стоимости, миллионов рублей)

	2017	2018
Всего	1623543	1722484
в том числе по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и ры-		
боводство	37891	39826
добыча полезных ископаемых	68800	74930
обрабатывающие производства	190282	201741
обеспечение электрической энергией, газом и паром;	407007	440547
кондиционирование воздуха	127287	148547
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-		
утилизации отходов, деятельность по ликвидации за- грязнений	24239	25044
строительство	26247	26311
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-		
ных средств и мотоциклов	29638	34282
транспортировка и хранение	626101	657579
деятельность гостиниц и предприятий общественного		
питания	3598	4892
деятельность в области информации и связи	54382	51039
деятельность финансовая и страховая	24569	22039
деятельность по операциям с недвижимым имущест-		
ВОМ	159881	164479
деятельность профессиональная, научная и техниче-	4.5000	04477
ская	15362	21177
деятельность административная и сопутствующие до-	5968	8067
полнительные услуги	3900	8067
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	128000	137065
образование	41126	42379
деятельность в области здравоохранения и социаль-	71120	42070
ных услуг	43152	45618
деятельность в области культуры, спорта, организации		
досуга и развлечений	13922	14105
предоставление прочих видов услуг	3098	3364

Коэффициенты обновления и выбытия основных фондов по видам экономической деятельности

(в процентах)

	Коэффициент обновления		Коэфф выбы	
	2017	2018	2017	2018
Всего	4,0	6,1	0,4	0,7
в том числе по видам				
экономической деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	16,2	11,6	2,3	0,8
добыча полезных ископаемых	8,7	9,6	0,5	2,1
обрабатывающие производства	4,4	3,8	0,3	0,3
обеспечение электрической энергией,				
газом и паром; кондиционирование				
воздуха	6,7	15,6	0,2	0,2
водоснабжение; водоотведение, орга-				
низация сбора и утилизации отходов,				
деятельность по ликвидации загряз-				
нений	12,2	5,9	0,2	0,1
строительство	3,6	8,1	1,1	0,7
торговля оптовая и розничная; ремонт				
автотранспортных средств и мотоцик-				
ЛОВ	4,2	6,6	0,6	1,1
транспортировка и хранение	0,6	3,2	0,2	0,1
деятельность гостиниц и предприятий				
общественного питания	5,4	4,7	0,7	0,2
деятельность в области информации				
и связи	9,9	7,2	1,7	10,0
деятельность финансовая и страховая	37,7	30,3	3,3	2,3
деятельность по операциям с недви-				
жимым имуществом	2,0	2,1	0,4	0,1
деятельность профессиональная, на-				
учная и техническая	20,1	38,9	2,1	0,7
деятельность административная и со-				
путствующие дополнительные услуги	0,8	4,0	1,1	0,4
государственное управление и обес-				
печение военной безопасности; соци-				
альное обеспечение	3,2	6,5	0,3	0,8
образование	1,3	2,8	0,2	0,1
деятельность в области здравоохра-				
нения и социальных услуг	2,3	4,9	0,9	1,2
деятельность в области культуры,				
спорта, организации досуга и развле-				
чений	1,9	5,0	0,2	0,1
предоставление прочих видов услуг	2,8	2,0	0,1	0,7

Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности

(на конец года, в процентах)

	2017	2018
Всего	40,3	43,4
По видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и		
рыбоводство	44,2	44,0
добыча полезных ископаемых	50,9	53,6
обрабатывающие производства	43,3	48,9
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	54,2	50,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и		
утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-		
грязнений	34,0	36,9
строительство	58,7	58,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-	07.0	
ных средств и мотоциклов	37,8	41,5
транспортировка и хранение	30,9	36,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного	40.0	00.0
питания	40,8	39,9
деятельность в области информации и связи	61,2	65,5
деятельность финансовая и страховая	36,0	42,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	34,5	34,3
деятельность профессиональная, научная и техниче-		
ская	38,2	42,4
деятельность административная и сопутствующие до-	50 5	4
полнительные услуги	52,5	47,5
государственное управление и обеспечение военной	50.0	50.0
безопасности; социальное обеспечение	50,6	52,3
образование	52,8	48,2
деятельность в области здравоохранения и социальных	50.5	50.4
услуг	52,5	53,4
деятельность в области культуры, спорта, организации	26.0	20.7
досуга и развлечений	36,2	38,7
предоставление прочих видов услуг	45,8	43,0

Ввод в действие основных фондов по видам экономической деятельности

(миллионов рублей)

	2017	2018
Всего	65030	104715
в том числе по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и ры-		
боводство	6130	4624
добыча полезных ископаемых	5987	7210
обрабатывающие производства	8365	7524
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	8417	22955
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и		
утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-	2054	1464
грязнений	2951	2128
строительство	942	2120
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	1249	2263
транспортировка и хранение	3803	20828
деятельность гостиниц и предприятий общественного	3003	20020
питания	193	232
деятельность в области информации и связи	5331	3670
деятельность финансовая и страховая	9322	6730
деятельность по операциям с недвижимым имущест-		
вом	3208	3422
деятельность профессиональная, научная и техниче-		
ская	3076	8241
деятельность административная и сопутствующие до-		000
полнительные услуги	47	322
государственное управление и обеспечение военной	4101	8931
безопасности; социальное обеспечение образование	_	1168
·	550	1100
деятельность в области здравоохранения и социаль- ных услуг	1006	2237
деятельность в области культуры, спорта, организации	1000	2201
досуга и развлечений	264	700
предоставление прочих видов услуг	88	66

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Валовой региональный продукт (ВРП) — обобщающий показатель экономической деятельности региона, характеризующий процесс производства товаров и услуг для конечного использования. Одновременно ВРП представляет собой валовую добавленную стоимость. Валовая добавленная стоимость исчисляется на уровне отраслей как разность между выпуском товаров и услуг и промежуточным потреблением, Термин "валовая" указывает на то, что показатель определен до вычета потребления основного капитала.

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

К основным фондам относятся здания, сооружения, машины и оборудование, транспортные средства, рабочий и продуктивный скот, многолетние насаждения, другие виды основных фондов.

Данные о наличии основных фондов приводятся по полной учетной стоимости. Она равна сумме учитываемых в бухгалтерских балансах организаций остаточной балансовой стоимости основных фондов и величины накопленного износа. Эта стоимость отражает наличие основных фондов без учета постепенной утраты их потребительских свойств в процессе эксплуатации.

Остаточная балансовая стоимость основных фондов, учитываемая в бухгалтерских балансах организаций, отражает постепенную утрату их потребительских свойств в размере накопленного износа.

Полная учетная и остаточная балансовая стоимость основных фондов учитывается, как правило, в смешанных ценах, так как часть инвентарных объектов отражается в балансах организаций по восстановительной стоимости на момент последней проведенной переоценки, а другая часть, не проходившая переоценок, – в ценах приобретения.

Коэффициент обновления основных фондов — это отношение основных фондов, введенных в действие в течение года, к их наличию на конец года, в процентах. Этот показатель отражает удельный вес новых (введенных за год) основных фондов в их общем объеме.

Коэффициент выбытия основных фондов – это отношение ликвидированных за год основных фондов к их наличию на начало года, в процентах. Данный показатель, наряду с коэффициентом обновления, характеризует интенсивность процесса обновления основных фондов.

Степень износа основных фондов — отношение накопленного к определенной дате износа имеющихся основных фондов (разницы их полной учетной и остаточной балансовой стоимости) к полной учетной стоимости этих основных фондов на ту же дату, в процентах.

Износ основных фондов — это частичная или полная утрата основными фондами потребительских свойств и стоимости в процессе эксплуатации, под воздействием сил природы и вследствие технического прогресса. Нормы и методы начисления износа определяются порядком бухгалтерского, налогового и статистического учета.

Ввод в действие основных фондов — стоимость законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке объектов строительства — зданий, сооружений, пусковых комплексов, их очередей, а также оборудования, инструмента, инвентаря, многолетних насаждений, рабочего и продуктивного скота. В формах статистического наблюдения ввод в действие основных фондов отражается одновременно с вводом в действие производственных мощностей и объектов жилищно-гражданского назначения.

ИНВЕСТИЦИИ

ИНВЕСТИЦИИ В НЕФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ

Инвестиции в нефинансовые активы за 2018 год¹⁾

	Млн. руб.	В про- центах к итогу
Инвестиции в нефинансовые активы – всего	128790,7	100
в том числе:		
инвестиции в основной капитал	128419,3	99,7
инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы	371,4	0,3

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

Инвестиции в основной капитал

	2014	2015	2016	2017	2018
Млн. руб.	128692,0	114008,1	120091,1	121185,0	129645,8
В процентах к предыдущему					
году (в сопоставимых ценах)	83,2	78,3	97,9	98,5	102,4

Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов в 2018 году

	Млн. руб.	В про- центах к итогу
Всего	129645,8	100
в том числе:		
жилые здания и помещения	5377,4	4,1
здания (кроме жилых) и сооружения, расходы на		
улучшение земель	68819,6	53,1
машины, оборудование, транспортные средства	51995,7	40,1
объекты интеллектуальной собственности	3056,4	2,4
прочие	396,7	0,3

инвестиции

Структура инвестиций в основной капитал по формам собственности (в процентах к итогу)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	100	100	100	100	100
в том числе по формам собственности:					
российская	79,6	84,6	91,5	92,2	92,6
из нее:					
государственная	28,4	27,5	32,3	24,1	25,1
муниципальная	7,0	4,6	5,0	4,8	3,2
частная	28,3	32,7	41,6	51,1	53,4
потребительской кооперации	0,0	0,0	0,0	-	-
общественных и религиозных организаций (объединений)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
смешанная российская	15,9	19,8	12,5	12,2	10,8
собственность государствен- ных корпораций	_	-	-	0,0	-
иностранная	7,2	7,0	4,9	5,0	4,3
совместная российская и ино- странная	13,2	8,4	3,6	2,8	3,1

Структура инвестиций в основной капитал по источникам финансирования¹⁾ (в процентах к итогу)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	100	100	100	100	100
в том числе по источникам финансирования:					
собственные средства	35,7	50,2	50,7	41,0	38,7
привлеченные средства	64,3	49,8	49,3	59,0	61,3
из них:					
кредиты банков	13,3	7,1	5,8	4,9	9,6
заемные средства других ор- ганизаций	10,2	2,8	2,5	0,1	2,9
бюджетные средства	20,9	18,2	21,6	18,9	21,5
в том числе:					
федерального бюджета	13,3	12,5	16,5	12,4	16,7
бюджетов субъектов Российской Федерации	5,0	4,0	4,0	4,8	3,5
средства местных бюд- жетов	2,6	1,7	1,1	1,7	1,3

	2014	2015	2016	2017	2018
средства государственных внебюджетных фондов	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
прочие	19,8	21,5	19,2	35,0	27,2

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

Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности в 2018 году¹⁾

	1	
	Млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	В процен- тах к итогу
Всего	128419,3	100
в том числе по видам экономической деятельно- сти:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство		
и рыбоводство	2347,0	1,8
добыча полезных ископаемых	9343,1	7,3
обрабатывающие производства	14383,9	11,2
обеспечение электрической энергией, газом и па-		
ром; кондиционирование воздуха	14994,7	11,7
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликви-		
дации загрязнений	1650,8	1,3
строительство	2584,2	2,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранс-	,	,
портных средств и мотоциклов	1164,3	0,9
транспортировка и хранение	49259,7	38,4
деятельность гостиниц и предприятий обществен-		
ного питания	194,4	0,2
деятельность в области информации и связи	9881,3	7,7
деятельность финансовая и страховая	787,7	0,6
деятельность по операциям с недвижимым иму-		
ществом	2190,9	1,7
деятельность профессиональная, научная и тех-		
ническая	3712,4	2,9
деятельность административная и сопутствующие		
дополнительные услуги	71,7	0,0
государственное управление и обеспечение воен-		
ной безопасности; социальное обеспечение	7705,3	6,0

	Млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	В процен- тах к итогу
образование	2179,3	1,7
деятельность в области здравоохранения и соци-	0.45.4.5	0 =
альных услуг	3454,7	2,7
деятельность в области культуры, спорта, органи-		
зации досуга и развлечений	2447,8	1,9
предоставление прочих видов услуг	66,1	0,0

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

ФИНАНСОВЫЕ ВЛОЖЕНИЯ

Финансовые вложения организаций по основным видам экономической деятельности за 2018 год (миллионов рублей)

		D TOM 1140FG			
		В ТОМ	числе		
	Всего	долго-	кратко-		
		срочные	срочные		
Финансовые вложения - всего	285069,4	58343,8	226725,6		
в том числе по видам экономической	203009,4	30343,0	220125,0		
деятельности:					
сельское, лесное хозяйство, охота, ры-					
боловство и рыбоводство	3038,3	1010,2	2028,1		
добыча полезных ископаемых	63634,4	20796,2	42838,2		
обрабатывающие производства	4042,8	23,1	4019,7		
обеспечение электрической энергией, га-					
зом и паром; кондиционирование воздуха	2829,4	750,8	2078,6		
водоснабжение; водоотведение, органи-					
зация сбора и утилизации отходов, дея-					
тельность по ликвидации загрязнений	4651,3	-	4651,3		
строительство	37010,4	261,1	36749,3		
торговля оптовая и розничная; ремонт ав-					
тотранспортных средств и мотоциклов	91690,9	4323,7	87367,2		
транспортировка и хранение	13963,9	6429,7	7534,2		
деятельность гостиниц и предприятий					
общественного питания	180,4	60,4	120,0		
деятельность в области информации и					
СВЯЗИ	82,8	-	82,8		
деятельность финансовая и страховая	6143,3	5349,9	793,4		
деятельность по операциям с недвижи-					
мым имуществом	1106,8	104,8	1002,0		

		в том	числе
	Всего	долго- срочные	кратко- срочные
деятельность профессиональная, науч-			
ная и техническая	53454,4	19233,9	34220,5
деятельность административная и сопут-			
ствующие дополнительные услуги	3235,5	-	3235,5
государственное управление и обеспече-			
ние военной безопасности; социальное			
обеспечение	-	-	-
образование			
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	4,8	-	4,8
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений			
предоставление прочих видов услуг	-	-	-

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал, инвестиции в непроизведенные нефинансовые активы.

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

Инвестиции в основной капитал — совокупность затрат, направленных на строительство, реконструкцию (включая расширение и модернизацию) объектов, которые приводят к увеличению их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, бухгалтерский учет которых осуществляется в порядке, установленном для учета вложений во внеоборотные активы; культивируемые биологические ресурсы. Инвестиции в основной капитал учитываются без налога на добавленную стоимость.

Начиная с 2013 года, в соответствии с методологией системы национальных счетов (СНС), в инвестиции в основной капитал включены инвестиции в объекты интеллектуальной собственности.

Индекс физического объема инвестиций в основной капитал рассчитан в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты среднегодовые цены предыдущего года.

Инвестиции в жилые здания и помещения - затраты на строительство жилых помещений, зданий или частей зданий, используемых полностью или главным образом как места проживания: входящих в жилищный фонд (общего назначения, общежития, спальные корпуса школ — интернатов, детских домов,

дома для престарелых и инвалидов) и не входящих в жилищный фонд (дома щитовые, садовые дома, помещения контейнерного типа жилые, вагоны-дома передвижные, помещения, приспособленные под жилье (такие как вагоны и кузова железнодорожных вагонов, суда и другие подобные объекты).

Инвестиции в здания (жилые и нежилые) и сооружения – расходы на строительство объектов, которые складываются из выполненных строительных работ и приходящихся на них прочих капитальных затрат. В эти расходы также включаются затраты на внутренние коммуникации, необходимые для эксплуатации данных объектов.

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

Инвестиции в машины, оборудование, транспортные средства - затраты на приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, а также затраты на монтаж оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности - затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых, затраты на создание и приобретение компьютерного программного обеспечения и баз данных, затраты на создание и приобретение произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

Финансовые вложения — инвестиции организации в государственные и муниципальные ценные бумаги, ценные бумаги других организаций, в том числе долговые ценные бумаги, в которых дата и стоимость погашения определена (облигации, векселя); вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций (в том числе дочерних и независимых хозяйственных обществ); предоставленные другим организациям займы, депозитные вклады в кредитных организациях, дебиторская задолженность, приобретенная на основании уступки права требования, вклады организации-товарища по договору простого товарищества и пр.

Финансовые вложения, осуществляемые организацией, в зависимости от срока погашения займов и кредитов, подразделяются на долгосрочные и краткосрочные.

Долгосрочные финансовые вложения — вложения, осуществляемые на срок более одного года с намерением получения доходов (дивидендов): инвестиции организаций в доходные активы (ценные бумаги) других организаций, уставные (складочные) капиталы других организаций, созданных на территории Российской Федерации или за ее пределами, государственные ценные бумаги (облигации и другие долговые обязательства) и т.п., а также предоставленные организацией другим организациям займы.

ИНВЕСТИЦИИ

Краткосрочные финансовые вложения – вложения, на срок не более одного года, осуществленные с намерением получения доходов (дивидендов); в дочерние и зависимые организации, инвестиции организации в ценные бумаги других организаций, государственные ценные бумаги и т.п., а также предоставленные другим организациям займы на срок не более одного года и пр.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ

Число предприятий и организаций по видам экономической деятельности (по данным государственной регистрации, на конец года)

	2017	2018
Всего	42172	40478
из них по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и ры-		
боводство	1665	1604
добыча полезных ископаемых	222	258
обрабатывающие производства	2319	2236
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	336	329
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-		
грязнений	256	260
строительство	5102	4982
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-		
ных средств и мотоциклов	12851	12086
транспортировка и хранение	3499	3415
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1129	1080
деятельность в области информации и связи	926	872
деятельность финансовая и страховая	587	517
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2952	2861
деятельность профессиональная, научная и техническая	3028	2742
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1653	1586
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	948	968
образование	1320	1296
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	837	853
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	744	757
предоставление прочих видов услуг	1798	1766

Распределение предприятий и организаций по формам собственности (на конец года)

	2014	2015	2016	2017	2018
	2014	2015	2010	2017	2010
Число предприятий и органи-					
заций - всего	44914	46114	45403	42172	40478
в том числе по формам соб-					
ственности:					
государственная	1232	1219	1253	1243	1248
муниципальная	1855	1854	1824	1785	1782
частная	39145	40417	39838	36834	35142
собственность общественных					
и религиозных организаций					
(объединений)	1363	1335	1289	1238	1225
прочие формы собственности,					
включая смешанную россий-					
скую, иностранную, совместную					
российскую и иностранную	1319	1289	1199	1072	1081

Оборот организаций по видам экономической деятельности¹⁾

(в фактически действовавших ценах, миллионов рублей)

	2018
Оборот организаций - всего	1660974,9
в том числе организации с основным видом деятельности:	
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	59579,4
добыча полезных ископаемых	84379,5
обрабатывающие производства	234031,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондициони-	
рование воздуха	76436,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации	
отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	6674,7
строительство	63813,8
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	
мотоциклов	826615,0
транспортировка и хранение	162924,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	19226,5
деятельность в области информации и связи	26746,8
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	20796,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	25074,8
деятельность административная и сопутствующие дополнительные	
услуги	12716,1
государственное управление и обеспечение военной безопасности;	
социальное обеспечение	1135,4
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический ежегодник	105

	2018
образование	6550,0
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	30095,9
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и	
развлечений	1183,9
предоставление прочих видов услуг	2994,4

¹⁾ Без учета деятельности финансовых организаций.

МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

Основные показатели деятельности малых предприятий (включая микропредприятия) по основному виду экономической деятельности в 2018 году

	Число предприятий	Средняя численность работников ¹⁾ , человек	Оборот, млн. руб.
Всего	25914	158435	524102,3
из них по видам экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охо-			
та, рыболовство и рыбоводство	735	8122	10264,2
добыча полезных ископаемых	172	477	2072,1
обрабатывающие производства	1686	15345	25388,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди-			
ционирование воздуха	169	1696	3698,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликви-			
дации загрязнений	196	3022	24294,1
строительство	3629	32172	31601,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных			
средств и мотоциклов	9195	44136	352467,6
транспортировка и хранение	2353	10414	20776,5
деятельность гостиниц и пред-приятий общественного питания	853	8116	11685,6
деятельность в области инфор- мации и связи	586	1958	4041,7
мации и съязи деятельность финансовая и	259	438	619,9
деятельпость финапсовая и	259	430	013,3

	1	T	
	Число предприятий	Средняя численность работников ¹⁾ , человек	Оборот, млн. руб.
страховая			
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1769	10735	15984,7
деятельность профессиональ- ная, научная и техническая	1801	6544	7834,1
деятельность административная и сопутствующие дополнитель- ные услуги	1236	9547	6223,8
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	7	21	14,4
образование	74	140	199,1
ооразование деятельность в области здраво- охранения и социальных услуг	452	3697	4250,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и	104	400	607.2
развлечений	194	402	607,3
предоставление прочих видов услуг	548	1453	2078,4

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

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

Число индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности

(по данным государственной регистрации, на конец года)

	2017	2018
Всего	32686	33666
из них по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и ры-		
боводство	1057	1076
добыча полезных ископаемых	6	10
обрабатывающие производства	1653	1687
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	24	26
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и		
утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-		20
грязнений	62	63
строительство	1735	2064
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-	45454	4.4050
ных средств и мотоциклов	15154	14858
транспортировка и хранение	3258	3412
деятельность гостиниц и предприятий общественного	700	000
питания	729	860
деятельность в области информации и связи	656	728
деятельность финансовая и страховая	259	268
деятельность по операциям с недвижимым имущест-	4.440	4500
BOM	1416	1500
деятельность профессиональная, научная и техниче-	0000	2446
ская	2260	2416
деятельность административная и сопутствующие до-	762	840
полнительные услуги	763	040
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	4	3
образование	398	454
деятельность в области здравоохранения и социаль-	390	434
ных услуг	240	255
деятельность в области культуры, спорта, организации	270	200
досуга и развлечений	390	441
предоставление прочих видов услуг	2622	2702

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ

(без субъектов малого предпринимательства)

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций по видам экономической деятельности¹⁾

(в фактически действовавших ценах, миллионов рублей)

	2018
Всего	14039,9
в том числе по видам экономической деятельности:	
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-637,0
добыча полезных ископаемых	10232,1
обрабатывающие производства	-4922,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-8050,8
водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации	
отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	322,2
строительство	-4287,9
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	·
мотоциклов	4683,9
транспортировка и хранение	7817,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	300,5
деятельность в области информации и связи	-161,0
деятельность финансовая и страховая	75,8
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	268,8
деятельность профессиональная, научная и техническая	8493,6
деятельность административная и сопутствующие дополнительные	
услуги	-79,2
образование	-2,5
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-31,7
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и	
развлечений	2,0
предоставление прочих видов услуг	15,9

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности в 2018 году¹⁾

	Удельный вес убыточных организаций, в процентах	Сумма убытка, млн. руб.
Всего	44,1	51749,0
в том числе по видам экономической дея- тельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболов-		
ство и рыбоводство	51,0	5989,1
добыча полезных ископаемых	50,0	6825,2
обрабатывающие производства	46,8	13934,5
обеспечение электрической энергией, газом и		
паром; кондиционирование воздуха	55,4	8926,4
водоснабжение; водоотведение, организация		
сбора и утилизации отходов, деятельность по		
ликвидации загрязнений	33,3	38,1
строительство	45,3	4916,1
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-		
транспортных средств и мотоциклов	23,4	4795,3
транспортировка и хранение	48,9	2411,7
деятельность гостиниц и предприятий обще-		
ственного питания	33,3	160,7
деятельность в области информации и связи	50,0	169,5
деятельность финансовая и страховая	60,0	52,9
деятельность по операциям с недвижимым		
имуществом	43,9	405,2
деятельность профессиональная, научная и		
техническая	73,8	2824,2
деятельность административная и сопутст-	,	,
вующие дополнительные услуги	39,1	197,9
образование	42,9	12,8
деятельность в области здравоохранения и		,
социальных услуг	40,0	*
деятельность в области культуры, спорта, ор-	<u> </u>	
ганизации досуга и развлечений	50,0	*
предоставление прочих видов услуг	9,1	*

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

Уровень рентабельности (убыточности) проданных товаров, продукции, работ, услуг по видам экономической деятельности¹⁾ (в процентах)

	2018
Всего	6,2
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	10,5
Добыча полезных ископаемых	24,8
Обрабатывающие производства	12,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-6,7
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации	- ,
отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2,8
Строительство	-1,0
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	
мотоциклов	2,0
Транспортировка и хранение	13,7
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	14,6
Деятельность в области информации и связи	-11,1
Деятельность финансовая и страховая	17,5
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	13,3
Деятельность профессиональная, научная и техническая	61,8
Деятельность административная и сопутствующие дополнитель-	
ные услуги	2,1
Образование	-6,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-0,7
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и	
развлечений	2,6
Предоставление прочих видов услуг	10,9

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

Уровень рентабельности (убыточности) активов организаций по видам экономической деятельности¹⁾

(в процентах)

	2018
Всего	0,9
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-0,8
Добыча полезных ископаемых	7,6
Обрабатывающие производства	-1,1
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-7,1
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации	.,.
отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,1
Строительство	-3,4
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	
мотоциклов	4,3
Транспортировка и хранение	2,1
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	11,7
Деятельность в области информации и связи	-26,9
Деятельность финансовая и страховая	0,9
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,5
Деятельность профессиональная, научная и техническая	7,3
Деятельность административная и сопутствующие дополнитель-	
ные услуги	-1,6
Образование	-12,0
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-3,7
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и	
развлечений	4,5
Предоставление прочих видов услуг	1,1

¹⁾ По данным бухгалтерской отчетности. Знак (-) означает убыток.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Данные о числе **предприятий и организаций** получены на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ФНС России из Единого государственного реестра юридических лиц.

Государственной собственностью в Российской Федерации является имущество, принадлежащее на праве собственности Российской Федерации (федеральная собственность), и имущество, принадлежащее на праве собственности субъектам Российской Федерации - республикам, краям, областям, городам федерального значения, автономной области, автономным округам (собственность субъектов Российской Федерации).

Земля и другие природные ресурсы, не находящиеся в собственности граждан, юридических лиц либо муниципальных образований, являются государственной собственностью.

Имущество, принадлежащее на праве собственности городским и сельским поселениям, а также другим муниципальным образованиям, является муниципальной собственностью.

Частной собственностью является имущество, принадлежащее на праве собственности гражданам и юридическим лицам, за исключением отдельных видов имущества, которое в соответствии с законом не может принадлежать гражданам или юридическим лицам.

Собственностью общественных и религиозных организаций (объединений) является имущество, принадлежащее на праве собственности общественным и религиозным организациям (объединениям).

В подразделе «Индивидуальное предпринимательство» приводятся данные по индивидуальным предпринимателям – физическим лицам, зарегистрированным в установленном порядке и осуществляющим предпринимательскую деятельность без образования юридического лица.

В оборот организаций включается стоимость отгруженных товаров собственного производства, работ и услуг, выполненных собственными силами, а также выручка от продажи приобретенных ранее на стороне товаров (без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей).

Объем отгруженных товаров собственного производства представляет собой стоимость тех товаров, которые произведены данным юридическим лицом и фактически отгружены или отпущены в порядке продажи, а также прямого обмена на сторону (другим юридическим и физическим лицам) в отчетном периоде, независимо от того, поступили деньги на счет продавца или нет.

Данные по этому показателю представляют совокупность организаций с соответствующим основным видом деятельности и отражают коммерческую деятельность организаций.

Федеральные статистические наблюдения за деятельностью субъектов малого предпринимательства в Российской Федерации осуществляются путем проведения сплошных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства (один раз в пять лет) и выборочных статистических наблюдений за их деятельностью на основе представительной (репрезентативной) выборки.

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

В подразделе «Малое предпринимательство» приводятся данные по малым предприятиям, условия отнесения к которым определены статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007г. № 209-ФЗ "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации".

Малые предприятия — предприятия, относящиеся к субъектам малого предпринимательства с численностью работников до 100 человек включительно и с выручкой от реализации товаров (работ, услуг) до 800 млн. рублей.

Порядок осуществления выборочных обследований малых предприятий установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 79 «О порядке проведения выборочных статистических наблюдений за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства».

Выборочная совокупность малых предприятий формируется методом расслоенного случайного отбора. Число единиц наблюдения по субъектам Российской Федерации определяется исходя из того, что значение коэффициента вариации оценки по признаку размещения «выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг» не должно превышать 5%. Оценка точности данных выборочного обследования малых предприятий осуществляется на основе рассчитываемых на региональном и федеральном уровнях коэффициентов вариации показателей форм отчетности.

В подразделе «Индивидуальное предпринимательство» приводятся данные по индивидуальным предпринимателям – физическим лицам, зарегистрированным в установленном порядке и осуществляющим предпринимательскую деятельность без образования юридического лица.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) — конечный финансовый результат, выявленный на основании бухгалтерского учета всех хозяйственных операций организаций. Представляет сумму прибыли (убытка) от продажи товаров, продукции (работ, услуг), основных средств, иного имущества организаций и доходов от прочих операций, уменьшенных на сумму расходов по этим операциям. Прочие доходы и расходы — штрафы, пени, неустойки за нарушение условий договоров; прибыль (убыток) прошлых лет, выявленная в отчетном году, курсовые разницы и др. Данные по сальдированному финансовому результату деятельности организаций приводятся в фактически действовавших ценах, структуре и методологии соответствующих лет.

Удельный вес убыточных организаций рассчитывается как соотношение убыточных организаций и общего числа организаций соответствующего вида экономической деятельности или субъекта Российской Федерации.

Рентабельность организаций характеризует эффективность их деятельности.

Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) рассчитывается как соотношение между величиной сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) от продажи товаров, продукции (работ, услуг) и себестоимостью проданных товаров, продукции (работ, услуг) с учетом коммерческих и управленческих расходов. В том случае, если получен убыток от продажи товаров, продукции (работ, услуг), имеет место убыточность.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, по отдельным видам экономической деятельности в 2018 году

(в фактически действовавших ценах)

	Млн. руб.
Добыча полезных ископаемых	91358,3
Обрабатывающие производства	271571,1
в том числе:	
производство пищевых продуктов	26215,4
производство напитков	7383,6
производство текстильных изделий	89,7
производство одежды	441,6
обработка древесины и производство изделий из дерева и проб- ки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материа- лов для плетения	14513,8
производство бумаги и бумажных изделий	141,6
деятельность полиграфическая и копирование носителей ин-	141,0
формации	258,7
производство кокса и нефтепродуктов	46690,9
производство химических веществ и химических продуктов	3285,8
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	*
производство резиновых и пластмассовых изделий	2458,3
производство прочей неметаллической минеральной продукции	8896,6
производство металлургическое	31229,3
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	2045,8
производство электрического оборудования	85,2
производство машин и оборудования, не включенных в другие	
группировки	1050,7
производство прочих транспортных средств и оборудования	106779,0
производство мебели	686,2
производство прочих готовых изделий	523,7
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди-	
ционирование воздуха	57061,2
в том числе по видам:	

	Млн. руб.
производство, передача и распределение электроэнергии	33668,4
производство, передача и распределение пара и горячей воды;	
кондиционирование воздуха	*
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утили-	
зации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	8243,9

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

Индексы производства по отдельным видам экономической деятельности (в процентах к предыдущему году)

	2017	2018
Добыча полезных ископаемых	117,9	100,7
в том числе:		
добыча угля	119,0	93,3
добыча металлических руд	116,4	103,1
добыча прочих полезных ископаемых	136,4	148,6
Обрабатывающие производства	116,3	99,7
в том числе:		
производство пищевых продуктов	88,3	91,4
производство напитков	103,9	101,1
производство текстильных изделий	95,8	59,3
производство одежды	159,9	70,4
обработка древесины и производство изделий из де-		
рева и пробки, кроме мебели, производство изделий		
из соломки и материалов для плетения	109,0	104,7
производство бумаги и бумажных изделий	92,2	92,8
деятельность полиграфическая и копирование носи-	400 =	400.0
телей информации	103,5	123,0
производство кокса и нефтепродуктов	107,1	99,9
производство химических веществ и химических про-	447.4	0.0
дуктов	117,1	в 2,0 р.
производство лекарственных средств и материалов,	00.0	05.7
применяемых в медицинских целях	98,0	95,7
производство резиновых и пластмассовых изделий	100,8	137,3
производство прочей неметаллической минеральной продукции	110,5	110,3
продукции	110,5	110,5

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОИЗВОДСТВО

	2017	2018
производство металлургическое	103,1	159,3
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	108,9	120,0
производство электрического оборудования	в 2,2 р.	40,1
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	129,7	77,4
производство прочих транспортных средств и обору- дования	116,9	86,8
производство мебели	126,6	98,0
производство прочих готовых изделий	84,6	46,8
Обеспечение электрической энергией, газом и па-		
ром; кондиционирование воздуха	100,5	104,9
в том числе по видам:		
производство, передача и распределение электро- энергии	103,9	105,3
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	98,2	99,5
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора		
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации		
загрязнений	83,1	109,9

Производство отдельных видов промышленной продукции

	2017	2018
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для		
детского питания, т	7029,9	7012,3
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлаж-		
денные, замороженные, т	3267,8	3736,5
Рыба переработанная и консервированная, ракооб-		
разные и моллюски, т	291994,5	282829,3
Молоко жидкое обработанное, включая молоко для	·	
детского питания, т	9971,7	8434,6
Сыр и творог, включая творог и творожные продукты	·	•
для детей раннего возраста, т	3251,7	2736,2
Мука из зерновых культур, овощных и других расти-		•
тельных культур; смеси из них, т	101,5	160,7
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, т	47000,2	39623,4
Кондитерские изделия, т	7208,1	6068,0
Изделия макаронные и аналогичные мучные изде-	,	
лия, т	1996,8	1874,4
Пиво, кроме отходов пивоварения, тыс. дкл	19078,6	19349,2
Воды минеральные природные питьевые и воды		
питьевые, расфасованные в емкости, не содержащие	107493	113040
титьевые, расфассванные в симссти, не содержащие	57 100	

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический ежегодник

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОИЗВОДСТВО

	2017	2018
добавки сахара или других подслащивающих или		
вкусоароматических веществ, тыс. пол. л		
Изделия трикотажные или вязаные, тыс. шт.	435,3	215,7
Лесоматериалы, продольно распиленные или раско-		
лотые, разделенные на слои или лущеные, толщи-		
ной более 6 мм; деревянные железнодорожные или		
трамвайные шпалы, непропитанные, тыс. куб. м	1002,3	1041,1
Услуги полиграфические и услуги, связанные с печа-		
танием, тыс. руб.	401890,3	434389,5
Нефть, поступившая на переработку (первичная пе-		
реработка нефти), тыс. т	11715,0	12081,0
Топливо дизельное, тыс. т	2798,4	2520,7
Мазут топочный, тыс. т	574,0	388,4
Мебель, тыс. руб.	755676	515985
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия		
из золота или ювелирные изделия из серебра и их		
части, тыс. руб.	506355,6	232912,2
Электроэнергия, ГВт∙ч	9067,9	9549,3
Пар и горячая вода, тыс. Гкал	16472,4	16420,3

Электробаланс

(миллионов киловатт-часов)

	2018
Произведено электроэнергии	9549,3
Получено электроэнергии из-за пределов Хабаровского края	247,7
Потреблено электроэнергии - всего	9339,2
в том числе:	
добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха, водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3693,1
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	135,1
транспортировка и хранение	315,9
другие виды экономической деятельности	2670,7
население	1748,8
потери в электросетях	775,6
Отпущено электроэнергии за пределы Хабаровского края	457,8

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

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

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

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

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

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

Индекс производства - относительный показатель, характеризующий изменение масштабов производства в сравниваемых периодах. Различают индивидуальные и сводные индексы производства. Индивидуальные индексы отражают изменение выпуска одного продукта и исчисляются как отношение объемов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объема производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по видам деятельности, подгруппам, группам, подклассам, классам, подразделам и разделам. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по видам деятельности, подгруппам, группам, подклассам, классам, подразделам и разделам ОКВЭД2. Индекс промышленного производства - агрегированный индекс производства по видам деятельности "Добыча полезных ископаемых", "Обрабатывающие производства", "Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха", "Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений".

Производство продукции в натуральном выражении включает продукцию, выработанную организацией (независимо от вида основной деятельности) как из собственного сырья и материалов, так и из неоплачиваемых сырья и материалов заказчика (давальческого), предназначенную для отпуска другим юридическим и физическим лицам, своему капитальному строительству и сво-

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОИЗВОДСТВО

им подразделениям, зачисленную в состав основных средств или оборотных активов (например, спецодежда, спецоснастка), выданную своим работникам в счет оплаты труда, а также израсходованную на собственные производственные нужды. Давальческое сырье - это сырье, принадлежащее заказчику и переданное на переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключенными договорами. Данные приводятся с учетом деятельности физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	2014	2015	2016	2017	2018	
	Хозяйства всех категорий					
Продукция сельского хозяйст- ва в том числе:	16709,0	17439,1	16346,9	16701,7	17099,2	
растениеводства	7623,3	8411,8	7866,8	8949,8	9598,3	
животноводства	9085,7	9027,3	8480,1	7751,8	7500,9	
	Сель	скохозяй	ственные	организа	ации	
Продукция сельского хозяйст- ва в том числе:	4571,8	4248,5	4083,1	3424,5	3918,4	
растениеводства	932,5	960,7	960,7	1167,4	1686,8	
животноводства	3639,3	3287,7	3122,4	2257,1	2231,6	
		Хозяйс	ства насе.	пения		
Продукция сельского хозяйст- ва в том числе:	11587,9	12649,7	11708,4	12498,8	12304,5	
растениеводства	6274,3	7019,8	6481,4	7190,6	7318,3	
животноводства	5313,5	5630,0	5227,0	5308,2	4986,2	
	Крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾					
Продукция сельского хозяйства в том числе:	549,3	540,9	555,4	778,3	876,3	
растениеводства	416,5	431,3	424,7	591,8	593,2	
животноводства	132,8	109,6	130,7	186,5	283,1	

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

(в фактически действовавших ценах, в процентах к итогу)

	2014	2015	2016	2017	2018
Хозяйства всех категорий в том числе:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
сельскохозяйственные орга-					
низации	27,4	24,4	25,0	20,5	22,9
хозяйства населения	69,3	72,5	71,6	74,8	72,0
крестьянские (фермерские) хо-					
зяйства ¹⁾	3,3	3,1	3,4	4,7	5,1

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

(в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году)

Годы	Хозяйства всех категорий	Сельскохозяй- ственные организации	Хозяйства населения	Крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾
2014	101,0	111,0	95,6	189,9
2015	87,7	81,3	90,3	82,3
2016	89,7	93,7	88,1	97,1
2017	102,5	91,5	104,7	136,2
2018	100,4	101,5	99,2	113,5

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Производство основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств

(тонн)

	2014	2015	2016	2017	2018		
	Сельскохозяйственные организации						
Зерно (в весе после доработки)	15581	11360	9490	12911	14864		
Картофель	7519	11263	4585	3994	3519		
Овощи	3657	2829	2718	3734	1848		
Скот и птица на убой (в убой-							
ном весе)	12242	8208	8669	3657	1821		
Молоко	23529	19922	18898	13219	11803		
Яйца, млн. штук	295,8	257,0	261,8	271,8	285,6		

	2014	2015	2016	2017	2018			
		Хозяй	ства насе	ления				
Зерно (в весе после доработки)	61	34	32	26	22			
Картофель	140105	122866	91244	100422	107247			
Овощи	43471	39752	38739	40357	37757			
Скот и птица на убой (в убой-								
ном весе)	8927	8684	8369	7757	7484			
Молоко	15199	13827	12225	11812	11787			
Яйца, млн. штук	18,0	16,5	17,2	18,3	17,7			
	Крест	Крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾						
Зерно (в весе после доработки)	3397	3363	2047	3638	4183			
Картофель	4452	5766	4079	6697	7021			
Овощи	3314	2169	3502	4280	3802			
Скот и птица на убой (в убой-								
ном весе)	505	347	415	572	739			
Молоко	1428	1646	1527	1851	3049			
Яйца, млн. штук	0,8	0,6	0,8	0,6	1,8			

¹⁾Включая индивидуальных предпринимателей.

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями (тысяч тонн)

	2014	2015	2016	2017	2018
Зерно	1,4	1,4	2,2	4,6	6,4
Соя	15,3	14,5	16,6	15,5	51,6
Картофель	3,2	5,3	2,1	1,8	3,2
Овощи	3,8	2,1	2,5	2,0	3,7
Скот и птица на убой (в живом					
весе)	17,3	10,8	12,1	4,6	2,9
Молоко	22,7	19,3	18,4	13,4	13,6
Яйца, млн. штук	296,1	253,2	258,7	274,0	274,3

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами

(на конец года, без учета микропредприятий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Приходится тракторов на 1000					
га пашни, шт.	6,9	6,6	6,3	6,2	6,2
Нагрузка пашни на один трак-					
тор, га	144	152	159	162	160
Приходится на 1000 га посевов					
(посадки) соответствующих					
культур, шт.:					
комбайнов					
зерноуборочных	12	16	13	15	15
кукурузоуборочных	23	12	13	4	6
картофелеуборочных	47	21	28	44	40
Приходится посевов (посадки)					
соответствующих культур, га:					
на один комбайн					
зерноуборочный	82	63	75	65	68
кукурузоуборочный	44	81	79	232	180
картофелеуборочный	21	48	35	23	25

Внесение удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях

	2014	2015	2016	2017	2018
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100% питательных веществ):					
всего, тыс. т	1,2	1,7	1,3	1,5	2,1
на один гектар, кг:					
всей посевной площади	26	42	29	35	48
из нее:					
зерновых культур (без кукурузы)	39 158	···* *	* 152	61 172	50 90
картофеля	100	•••	132	172	90
Удельный вес удобренной минеральными удобрениями площади во всей посевной площади, процентов Внесено органических удобрений:	52,6	58,2	57,7	64,8	62,8

	2014	2015	2016	2017	2018
всего, тыс. т	38,5	24,6	11,2	14,3	21,0
на один гектар, т:					
всей посевной					
площади	0,8	0,6	0,3	0,4	0,4
из нее картофеля	*	*	*	5,6	3,1
Удельный вес удобренной					
органическими удобрениями					
площади во всей посевной					
площади, процентов	2,0	2,1	1,1	2,3	5,2

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств в 2018 году

(тысяч гектаров)

		в том числе площадь под посевами					
	Вся посевная площадь	зерновых культур	техниче- ских культур	картофеля и овоще- бахчевых культур	кормовых культур		
Хозяйства всех категорий в том числе:	80,7	10,1	44,1	10,3	16,3		
сельскохозяйственные организации хозяйства населения крестьянские (фермер-	55,8 8,7	8,0 0,01	32,3	0,4 8,7	15,1 0,03		
ские) хозяйства ¹⁾	16,1	2,0	11,8	1,1	1,2		

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

Валовой сбор продуктов растениеводства

(в хозяйствах всех категорий, тысяч тонн)

	2014	2015	2016	2017	2018
Зерновые культуры (в весе по-					
сле доработки)	19,0	14,8	11,6	16,6	19,1
Соя (в весе после доработки)	33,6	29,4	26,0	44,1	61,0
Картофель	152,1	139,9	99,9	111,1	117,8
Овощи открытого грунта	48,3	42,3	41,8	45,0	43,4

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Урожайность сельскохозяйственных культур

(в хозяйствах всех категорий, центнеров с одного гектара убранной площади)

	2014	2015	2016	2017	2018
Зерновые культуры (в весе по-					
сле доработки)	20,5	18,7	15,3	20,1	19,3
Соя (в весе после доработки)	14,1	12,3	11,0	13,3	14,4
Картофель	160,9	155,7	130,3	153,9	160,8
Овощи открытого грунта ¹⁾	166,8	156,9	160,7	174,3	175,3

¹⁾ Включая овощи закрытого грунта по хозяйствам населения.

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

животноводство

Поголовье скота по категориям хозяйств

(на конец года, тысяч голов)

	2014	2015	2016	2017	2018	
		Хозяйст	ва всех ка	атегорий		
Крупный рогатый скот	22,1	21,0	19,5	18,1	17,7	
в том числе коровы	10,0	9,3	8,5	7,1	7,1	
Свиньи	53,7	54,5	52,4	39,2	18,8	
Овцы и козы	7,3	6,6	5,6	5,9	6,2	
	Сель	- скохозяй	ственны	е организ	ации	
Крупный рогатый скот	13,1	12,4	11,4	9,8	8,5	
в том числе коровы	6,6	5,9	5,3	3,8	3,6	
Свиньи	38,6	39,6	38,9	25,2	4,6	
Овцы и козы	0,4	*	*	*	*	
	0,4 * * * Хозяйства населения					
Крупный рогатый скот	7,6	7,0	6,3	6,3	6,2	
в том числе коровы	2,8	2,7	2,4	2,3	2,3	
Свиньи	12,4	12,5	10,7	10,9	3,8	
Овцы и козы	5,8	5,5	4,5	4,8	1,7	
	Крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾					
Крупный рогатый скот	1,4	1,6	1,8	2,1	3,0	
в том числе коровы	0,6	0,8	0,7	0,9	1,2	
Свиньи	2,6	2,4	2,7	3,1	3,8	
Овцы и козы	1,1	1,0	1,0	1,0	1,7	

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹⁾Включая индивидуальных предпринимателей.

Поголовье птицы

(на конец года, тысяч голов)

	2014	2015	2016	2017	2018
Поголовье птицы в хозяй- ствах всех категорий - всего	1897,4	1803,0	1434,4	1468,2	1401,2
в том числе в сельскохозяйст- венных организациях из него взрослой птицы	1780,2 885,6	1690,5 923,9	1314,5 941,8	1351,8 941,5	1286,1 878,2
в том числе:	000,0	020,0	0,0	0 , 0	0.0,2
кур и петухов	832,6	910,2	869,0	926,9	858,5
другие виды птицы	53,0	13,7	72,8	14,6	19,7

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Производство основных продуктов животноводства

(в хозяйствах всех категорий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Скот и птица на убой (в убой- ном весе), тыс. т	21,7	17,2	17,5	12,0	10,0
Молоко, тыс. т	40,2	35,4	32,7	26,9	26,6
Яйца, млн. штук	314,5	274,1	279,9	290,6	305,1

Примечание. Данные приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

Расход кормов в животноводстве

(в хозяйствах всех категорий)

	2014	2015	2016	2017	2018
Все корма в пересчете на					
кормовые единицы, тыс. т	198,0	189,4	162,1	146,8	126,6
в том числе концентриро-					
ванные корма	127,1	109,0	102,4	86,0	76,1
Расход кормов в расчете на					
одну голову условного крупно-					
го скота, ц кормовых единиц	25,6	26,2	23,7	24,3	24,5

Продуктивность скота и птицы

(в сельскохозяйственных организациях¹⁾

	2014	2015	2016	2017	2018
Надой молока на одну корову, кг	3505	3906	4145	2887	2730
Средняя годовая яйценос- кость кур-несушек, штук Продукция выращивания ско- та (приплод, прирост, привес)	302	310	307	309	311
в расчете на одну голову, кг:					
крупного рогатого скота	69	76	45	44	61
свиней	139	145	118	64	10

¹⁾ По сельскохозяйственным организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Основные продовольственные ресурсы и их использование в 2018 году (тысяч тонн)

	Карто- фель	Овощи и продо- вольст- венные бахчевые культуры	Мясо и мясопро- дукты	Молоко и молоко- продукты	Яйца и яйцепро- дукты, млн. штук
Ресурсы					
Запасы на начало года	60,6	16,1	6,6	4,6	5,6
Производство	117,8	51,1	10,0	26,6	305,1
Импорт	43,9	125,4	91,5	241,9	123,8
Итого ресурсов	222,3	192,6	108,1	273,1	434,5
Использование					
Производственное по-					
требление	45,6	6,9	-	4,0	2,6
Потери	4,3	0,7	-	-	8,1
Экспорт	-	3,8	0,2	0,6	25,5
Личное потребление	106,1	160,9	102,0	262,6	391,3
Запасы на конец года	66,3	20,3	5,9	5,9	7,0

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Лесовосстановление

	2014	2015	2016	2017	2018
Лесовосстановление, га	50466	59557	60322	62062	65852
в том числе искусственное (создание лесных культур)	5211	5338	5193	4861	5395

Сведения о ведении охотничьего хозяйства

	2014	2015	2016	2017	2018
Площадь закрепленных охотничьих угодий, млн. га	56,2	50,7	53,2	52,3	54,3
Затраты на биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов ¹⁾ , тыс. руб. Затраты по учету численности	2022,0	3695,8	3022,9	2898,3	2742,3
Затраты по учету численности охотничьих ресурсов ¹⁾ , тыс. руб.	1922,7	2091,9	2175,1	1807,8	2355,5

¹⁾В фактически действовавших ценах.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

По категории **«сельскохозяйственные организации»** показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнерствам, производственным кооперативам, унитарным предприятиям, подсобным хозяйствам несельскохозяйственных организаций и учреждений.

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

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

Садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан — некоммерческая организация, учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социальнохозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.

Крестьянское (фермерское) хозяйство — объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии.

Индивидуальный предприниматель по сельскохозяйственной деятельности — гражданин (физическое лицо), занимающийся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента его государственной регистрации в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) к сельскому хозяйству.

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

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчетного года — зерновых и зернобобовых культур, картофеля, овощей, семян и плодов масличных культур, табака необработанного и махорки, свеклы сахарной, соломы и культур кормовых, сырья растительного, используемого в текстильном производстве, растений, используемых для парфюмерии, фармации и аналогичных целей, семян сахарной свеклы, семян кормовых культур, растений живых, цветов и бутонов цветочных срезанных, семян цветов, фруктовых деревьев, семян овощей, винограда, фруктов, ягод и орехов, культур для производства напитков, пряностей необработанных и изменение стоимости незавершенного производства в растениеводстве от начала к концу

года (посадка и выращивание до плодоношения сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений).

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

Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах предыдущего года. Индекс производства продукции сельского хозяйства — относительный показатель, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.

Производство скота и птицы на убой - показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объем про- изводства скота и птицы на убой отражается в пересчете на убойный вес и включает как проданные скот и птицу, подлежащие забою, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Производство молока характеризуется фактически надоенным сырым коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

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

В объем реализации продуктов сельского хозяйства включается продажа продукции сельскохозяйственными организациями по всем каналам: организациям, осуществляющим закупки для государственных и муниципальных нужд, перерабатывающим организациям, организациям оптовой торговли, на рынках, биржах, аукционах, через собственную торговую сеть и организации общественного питания, в порядке оплаты труда, по бартеру и др.

Пашня – сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары.

Посевные площади — часть пашни, занятая под посевы сельскохозяйственных культур.

Валовой сбор сельскохозяйственных культур включает в себя объем собранной продукции как с основных, так и с повторных и междурядных посевов в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

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

Информация об основных продовольственных ресурсах и их использовании формируется на базе данных федерального статистического наблюдения, данных обследования домашних хозяйств, таможенной статистики и

других сведений, характеризующих источники образования продовольственных ресурсов и направления их использования за календарный год. Балансы продовольственных ресурсов содержат данные как по сырым продуктам, так и по продуктам их переработки в переводе на основной вид продукции по соответствующим коэффициентам.

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

Охотничье хозяйство — сфера деятельности по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания, по созданию охотничьей инфраструктуры, оказанию услуг в данной сфере, а также по закупке, производству и продаже продукции охоты.

Охотничьи ресурсы – объекты животного мира, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации используются или могут быть использованы в целях охоты.

Пользование охотничьими ресурсами осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на основании охотхозяйственного соглашения или долгосрочной лицензии - специального разрешения на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира — в границах определенной территории и акватории в комплексе мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, а также сохранению среды их обитания.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»

	2014	2015	2016	2017	2018
Млн. руб. (в фактически дей- ствовавших ценах)	56177,2	59323,0	59775,1	58097,5	70824,3
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	88,2	88,7	95,4	92,1	117,0

Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности (в фактически действовавших ценах)

	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾		
		Млн. рублей					
Объем выполненных работ - всего в том числе организация- ми по формам собствен- ности:	56177,2	59323,0	59775,1	58097,5	31765,7		
государственная	8612,6	6048,9	6924,1	5214,1	3418,5		
муниципальная	1090,5	1116,8	845,9	1568,7	1018,9		
частная	43507,1	50602,3	48715,6	45146,3	22819,2		
смешанная российская	1329,1	970,3	909,1	267,1	*		
прочие	1637,9	584,7	2380,4	5901,3	*		
		В процентах к итогу					
Объем выполненных работ - всего в том числе организация-	100	100	100	100	100		
ми по формам собствен- ности:							
государственная	15,3	10,2	11,6	9,0	10,8		
муниципальная	1,9	1,9	1,4	2,7	3,2		
частная	77,5	85,3	81,5	77,7	71,8		

	2014	2015	2016	2017	2018
смешанная российская	2,4	1,6	1,5	0,4	*
прочие	2,9	1,0	4,0	10,2	*

¹⁾ Объем работ, выполненных собственными силами по договорам строительного подряда (без учета деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами).

Число действующих строительных организаций по формам собственности

	2014	2015	2016	2017	2018
Число строительных органи- заций – всего	1280	1742	1744	1715	1769
в том числе по формам собственности:					
государственная	5	5	4	3	2
муниципальная	5	4	4	4	4
частная	1242	1726	1729	1704	1756
смешанная российская	2	2	2	1	-
прочие	26	5	5	3	7

ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ, ЖИЛЫХ ДОМОВ, ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Ввод в действие отдельных производственных мощностей

	2014	2015	2016	2017	2018
Мощности по добыче и переработке:					
рыбы, тыс. т в год	-	95,7	-	-	15,0
Мощности по производству:					
пиломатериалов, тыс. куб. м в год	-	9,9	1,4	-	255,0
лущеного шпона, тыс. куб. м в год	_	300,0	_	_	_
хлебобулочных изделий, т в		000,0			
сутки	-	2,9	-	-	-
цельномолочной продукции, т в смену	-	15,0	-	-	-

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

	2014	2015	2016	2017	2018
теплоизоляционных материалов, тыс. куб. м	-	-	564	-	-
Построены и реконструиро-					
ваны:					
линии электропередачи на- пряжением 35 кВ и выше, км	42,5	25,8	6,3	25,2	373,4
линии электропередачи на- пряжением до 35 кВ, км	-	-	-	-	13,2
трансформаторные понизи- тельные подстанции напря- жением 35 кВ, тыс. кВ·А	32,0	50,0	250,0	-	125,0
сети тепловые магистраль-	02,0	00,0	200,0		11,5
ные, км нефтепроводы магистраль-	-	-	_	-	11,5
ные, км	-	27,9	-	-	294,2
станции насосные на маги- стральных нефтепроводах, единиц	-	-	-	-	3
гидроочистка дизельного топлива, тыс. т	1166	450	575	-	-
гидрокрекинг сырья, тыс. т	709	-	-	-	_
нефтеемкости, тыс. куб. м	20,0	-	9,8	4,9	_
помещение для крупного рогатого скота, скотомест	480	-	-	_	-
аэровокзал, пропускная спо- собность (пассажиров в		50			
час), человек автомобильные дороги с	-	50	-	-	-
твердым покрытием общего пользования, км	135,4	91,9	23,7	95,8	17,5
станция технического об- служивания легковых авто- мобилей, единиц	2		1	2	
комплексы дорожного сер-	2	_	'		-
виса, единиц капитальные гаражи, единиц	-	-	-	2 13	- 5
капитальные гаражи, количество машиномест	_		24	40	49
автозаправочные станции,	1	_	24	2	73
единиц мосты, шт./ пог. м	30/2409,2	- 7/011 1	- 14/1193,9	5/134,5	3/314,7
новые железнодорожные линии, км	-	-	-	14,7	11,7

	2014	2015	2016	2017	2018
вторые железнодорожные пути, км	-	1	7,7	38,9	1,9
автоцентр, тыс. кв. м	-	3,7	-	1,8	0,3
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ЛИ- НИИ СВЯЗИ, КМ	1,4	_	498,9	344,0	498,4
радиорелейные линии свя-	,,,		400,0	044,0	400,4
зи, км	-	-	218,0	20,6	3,2
спутниковые наземные станции, штук	-	-	5	5	-
антенно-мачтовые сооруже- ния для сотовой связи, штук	-	-	14	5	1
башня сотовой связи, штук	-	-	1	-	2
городские АТС, тыс. номеров	-	-	-	-	47,6
общетоварные склады, тыс. кв. м	-	18,7	23,4	64,1	32,3
торговые предприятии, торго- вая площадь тыс. кв. м	65,3	41,1	67,0	64,0	23,8
предприятия общественного питания, посадочных мест	481	250	100	220	90
торговые павильоны, торго-					
вые места	420	121	56	316	-
комбинаты тепличные, га	0,1	0,1	0,1	4,9	0,5
птицефабрика яичного на- правления, тыс. кур	-	1	-	77,0	<u> </u>

Ввод в действие жилых домов

(тысяч квадратных метров общей площади жилых помещений)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего введено	443,7	449,9	366,2	269,7	273,8
в том числе:					
населением	94,4	156,0	156,5	128,9	120,9
жилищно-строительными кооперативами Удельный вес в общем вводе,	1,4	3,5	1,5	-	1,5
процентов:					
населением	21,3	34,7	42,7	47,8	44,2
жилищно-строительными					
кооперативами	0,3	0,8	0,4	-	0,6

Ввод в действие жилых домов в сельской и городской местности

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Тыс. кв. м общей площади жилых помещений					
В городах и поселках город-						
ского типа	356,4	341,7	269,1	204,4	209,2	
В сельской местности	87,3	108,2	97,1	65,3	64,6	
Построенных населением						
в городах и поселках город-						
ского типа	51,6	75,9	85,1	70,8	72,0	
в сельской местности	42,8	80,1	71,4	58,1	48,9	
		1000 чел				
	общей площади жилых помещений					
В городах и поселках город-						
ского типа	325,6	312,1	245,9	187,1	192,4	
В сельской местности	356,9	447,3	404,9	274,3	272,1	

Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением

2014	2015	2016	2017	2018
443,7	449,9	366,2	269,7	273,8
87,1	63,9	58,6	16,9	59,8
81,5	63,9	58,6	16,9	56,9
5,6	_	_	-	2,9
81,9	49,2	23,3	6,1	19,6
11,6	-	-	-	-
144,7	177,4	127,8	117,9	73,5
24,0	3,4	-	-	
94,4	156,0	156,5	128,9	120,9
			-	0,1
100	100	100	100	100
	443,7 87,1 81,5 5,6 81,9 11,6 144,7 24,0 94,4	443,7 449,9 87,1 63,9 81,5 63,9 5,6 - 81,9 49,2 11,6 - 144,7 177,4 24,0 3,4 94,4 156,0	443,7 449,9 366,2 87,1 63,9 58,6 81,5 63,9 58,6 5,6	443,7 449,9 366,2 269,7 87,1 63,9 58,6 16,9 81,5 63,9 58,6 16,9 5,6 - - - 81,9 49,2 23,3 6,1 11,6 - - - 144,7 177,4 127,8 117,9 24,0 3,4 - - 94,4 156,0 156,5 128,9

	2014	2015	2016	2017	2018
объеме ввода - всего, про-					
центов					
в том числе по формам собственности:					
государственной	19,6	14,2	16,0	6,3	21,8
из нее:					
федеральной	18,4	14,2	16,0	6,3	20,8
собственности субъектов					
Российской Федерации	1,2	-	-	-	1,0
муниципальной	18,5	10,9	6,4	2,2	7,2
смешанной российской	2,6	-	-	-	-
частной	32,6	39,4	34,5	43,7	26,8
иностранной	5,4	0,8	-	-	-
собственность граждан	21,3	34,7	42,7	47,8	44,2
собственность обществен-					
ных и религиозных организа-					
ция (объединений)	-	-	-	-	0,0

Основные характеристики построенных квартир

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего					
Число квартир	6750	6239	5014	3766	3903
Их средний размер, кв. м					
общей площади	66	72	73	72	70
Из них видам квартир, в про-					
центах от общего ввода:					
однокомнатные	37,0	40,8	38,9	46,1	39,0
двухкомнатные	38,7	25,8	28,8	26,2	29,2
трехкомнатные	17,4	20,5	21,5	16,7	18,5
четырехкомнатные и более	6,9	12,9	10,8	11,0	13,3
Населением					
Число квартир	682	1200	1241	972	952
Их средний размер, кв. м					
общей площади	138	130	126	133	127
Жилищно-строительными					
кооперативами					
Число квартир	23	39	16	-	12
Их средний размер, кв. м					
общей площади	60	91	96	-	129

Жилые дома, находящиеся в незавершенном строительстве $^{1)}$ (на конец года)

	2014	2015	2016	2017	2018
Число жилых домов, находя- щихся в незавершенном строительстве	45	49	65	64	61
Их общая площадь, тыс. кв. м	377,8	346,9	533,9	524,1	463,2

¹⁾ Без строящихся населением.

Ввод в действие образовательных организаций, мощностей и объектов социально-культурного назначения

	2014	2015	2016	2017	2018
Высшее учебное заведение,					
тыс. кв. м учебно-					
лабораторного здания	10,3	-	-	-	-
Общеобразовательные орга-					
низации, ученических мест	20	1000	-	800	80
Дошкольные образователь-					
ные организации, мест	470	830		650	20
Больничные организации, коек	-			-	-
Амбулаторно-					
поликлинические организации,					
посещений в смену	112	-	-	43	50
Детские оздоровительные ла-					
геря, мест	-	-	60	-	-
Плоскостные спортивные со-					
оружения (футбольные поля),					
Tыс. кв. м	0,3	28,1	-	-	5,3
Физкультурно-					
оздоровительный комплекс,					_
объект	-	-	-	1	1
Спортивные залы, кв. м	1400	4359	1077	1463	1111
Спортивные сооружения с ис-					
кусственным льдом, тыс. кв. м	4,9	-	-	-	-
Дома-интернаты для преста-					
релых, инвалидов, мест	-	-	-	70	-
Плавательные бассейны (с					
длинной дорожек 25 м), зер-		0.4		0.0	0.0
кало воды тыс. кв. м	-	0,4		0,3	0,3
Торгово-развлекательные	4.4	- 4	40.4	7.0	
центры, тыс. кв. м	1,4	5,1	13,1	7,0	-
Торгово-офисные центры,		4 7			
тыс. кв. м	-	1,7	-	-	-

	2014	2015	2016	2017	2018
Учреждения культуры клубного					
типа, мест	-	-	100	150	140
Культовые сооружения, еди-					
ниц	-	-	-	-	2
Гостиницы, мест	-	87	278	116	68
в том числе в сельской ме-					
стности					
Общеобразовательные орга-					
низации, ученических мест	20	-	-	-	80
Дошкольные организации,					
мест	375	370	-	-	20
Больничные организации,					
коек	-	-	-	-	-
Учреждения культуры клубного					
типа, мест	-	-	100	150	100
Амбулаторно-поликлинические					
организации, посещений в					
смену	12	-	_	-	50

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Объем работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», определяется как сумма объема работ, выполненных собственными силами по договорам строительного подряда, объема строительномонтажных работ, выполненных хозяйственным способом, а также объёма строительных работ, ненаблюдаемых прямыми статистическими методами.

Объем работ, выполненных собственными силами по договорам строительного подряда, включает работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений, выполненных на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками.

Объем строительно-монтажных работ, выполненных хозяйственным способом, представляет собой работы (включая монтаж и наладку оборудования, необходимых для эксплуатации зданий, например, установка и монтаж оборудования для отопления, вентиляции, лифтов, систем электро-, газо- и водоснабжения и т.п.), осуществляемые для своих нужд собственными силами организации, включая работы для выполнения которых организация выделяет на стройку рабочих основной деятельности с выплатой им заработной платы по нарядам строительства, а также работы, выполненные строительными организациями по собственному строительству (не в рамках договоров строительного подряда, а например, при реконструкции собственного административнохозяйственного здания, строительстве собственной производственной базы и т.п.).

Индексы физического объема работ рассчитаны в сопоставимых ценах.

К строительным организациям относятся все общестроительные и специализированные организации, включая ремонтно-строительные организации, тресты (управления) механизации и домостроительные комбинаты, буровые организации, осуществляющие строительство разведочных скважин на нефть и газ, и другие организации, зарегистрированные соответствующим кодом ОКВЭД2 (до 2016 г. включительно ОКВЭД 2007), входящим в раздел F «Строительство».

В число строительных организаций включаются юридические лица всех форм собственности, филиалы, структурные подразделения, субъекты малого предпринимательства, выполняющие работы по договорам строительного подряда и (или) государственным контрактам, заключаемым с заказчиками.

Ввод в действие мощностей – показатель мощности (производительности, вместимости, пропускной способности, площади, протяженности и т.д.), созданной в результате осуществления инвестиций в основной капитал. Введенные в эксплуатацию объекты (мощности) показываются в размерах, указанных в разрешениях на ввод объектов (мощностей) в эксплуатацию, оформленных в установленном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Данные о вводе в действие мощностей и объектов включают ввод за счет строительства и реконструкции.

Общая площадь жилых помещений во введенных в эксплуатацию жилых и нежилых зданиях, жилых домах определяется как сумма площадей всех частей жилых помещений, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, площадей лоджий, балконов, веранд, террас, подсчитываемых с соответствующими понижающими коэффициентами, а также жилых и подсобных помещений в построенных населением индивидуальных жилых домах. К помещениям вспомогательного использования относятся кухни, передние, холлы, внутриквартирные коридоры, ванные или душевые, туалеты, кладовые или хозяйственные встроенные шкафы. В домах-интернатах для престарелых и инвалидов, ветеранов, специальных домах для одиноких престарелых, детских домах к подсобным помещениям относятся столовые, буфеты, клубы, читальни, спортивные залы, приемные пункты бытового обслуживания и медицинского обслуживания.

В общую площадь жилых помещений не входит площадь вестибюлей, тамбуров, лестничных клеток, лифтовых холлов, общих коридоров, а также площадь в жилых домах, предназначенная для встроенно-пристроенных помешений.

В данные об общем числе построенных квартир включены квартиры в законченных строительством жилых домах квартирного и гостиничного типов и общежитиях, квартиры в нежилых зданиях, а также в построенных населением индивидуальных жилых домах.

ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

РОЗНИЧНАЯ ТОРГОВЛЯ

Оборот розничной торговли по формам торговли

	2014	2015	2016	2017	2018			
		Млн. рублей						
	(в с	(в фактически действовавших ценах)						
Оборот розничной торговли – всего в том числе:	239263,0	271562,0	291098,4	307592,8	324055,1			
оборот торгующих организа- ций и индивидуальных пред- принимателей, осуществ- ляющих деятельность вне								
рынка	231383,4	262816,0	284020,6	300158,7	317248,9			
продажа товаров на рознич- ных рынках и ярмарках	7879,6	8746,0	7077,8	7434,1	6806,2			
		В про	оцентах к	итогу				
Оборот розничной торговли – всего в том числе:	100	100	100	100	100			
оборот торгующих организа- ций и индивидуальных пред- принимателей, осуществ- ляющих деятельность вне								
рынка	96,7	96,8	97,6	97,6	97,9			
продажа товаров на рознич- ных рынках и ярмарках	3,3	3,2	2,4	2,4	2,1			
	Ві	процентах (в сопс	к к преды р оставимых		рду			
Оборот розничной торговли – всего	105,1	95,3	99,7	102,7	102,3			
в том числе:								
оборот торгующих организа- ций и индивидуальных пред- принимателей, осуществ- ляющих деятельность вне								
рынка	105,3	95,4	100,5	102,7	102,6			
продажа товаров на рознич- ных рынках и ярмарках	101,0	93,2	75,3	102,1	88,9			

Оборот розничной торговли на душу населения

	2014	2015	2016	2017	2018		
	Рублей (в фактически действовавших ценах)						
Dec ====::		- I	1	ı	 		
Все товары	178673,4	203199,9	218227,3	231134,1	244590,7		
Пищевые продукты, включая							
напитки, и табачные изделия	104156,0	121028,2	130118,0	137258,2	145097,0		
Непродовольственные							
товары	74517,4	82171,7	88109,3	93875,9	99493,7		
	Ві	процентах	к преды	дущему го	ду		
		(в сопс	ставимых	ценах)			
Все товары	105,3	95,5	99,8	102,9	102,7		
Пищевые продукты, включая			·	·	,		
напитки, и табачные изделия	103,4	95,3	101,1	102,7	102,1		
Непродовольственные	,	,	,	,	,		
товары	107,8	95,7	98,0	103,3	103,7		

Оборот розничной торговли по формам собственности

(в фактически действовавших ценах)

	2014	2015	2016	2017	2018		
	Миллионов рублей						
Государственная и муници-							
пальная собственность	1484,1	2406,6	2419,5	2175,3	2080,1		
Частная собственность	219516,9	251150,3	264593,6	278095,7	289440,8		
Другие формы собственности	18262,0	18005,1	24085,3	27321,8	32534,2		
	В	процента	ах от обще	его объем	ıa		
	(оборота р	озничной	торговли	I		
Государственная и муници-							
пальная собственность	0,6	0,9	0,8	0,7	0,6		
Частная собственность	91,8	92,5	90,9	90,4	89,4		
Другие формы собственности	7,6	6,6	8,3	8,9	10,0		

Индексы физического объема розничной продажи отдельных товаров (в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году)

	2014	2015	2016	2017	2018
Все товары	105,1	95,3	99,7	102,7	102,3
Пищевые продукты, включая			,-	,-	
напитки, и табачные изделия	103,2	95,1	100,9	102,4	101,7
Мясо (включая мясо домаш-	,	,	,	,	,
ней птицы и дичи), продукты					
и консервы из мяса	107,5	111,8	118,0	102.5	104,2
в том числе:	·				·
мясо животных	101,4	105,5	108,4	102.4	100,8
мясо домашней птицы	113,7	106,4	115,0	103,0	94,8
продукты из мяса	111,1	121,2	137,4	102,7	114,9
консервы из мяса	146,4	129,7	119,7	103,3	101,0
Рыба и морепродукты	108,4	107,6	100,2	102,5	92,2
Животные масла	100,1	102,9	101,2	102,6	83,9
Растительные масла	101,0	101,1	100,5	102,1	86,7
Молочные продукты	112,6	108,2	129,2	113,6	100,0
Сыры жирные	135,2	106,0	131,8	101,8	110,3
Яйцо птицы	101,7	103,1	106,1	102,4	108,5
Caxap	108,3	116,8	105,6	102,9	98,5
Кондитерские изделия	110,1	123,2	121,7	102,3	97,9
Мука	113,1	119,5	112,5	101,6	95,6
Крупа	116,3	130,8	106,4	101,7	86,3
Макаронные изделия	148,8	119,2	121,5	101,9	103,1
Хлеб и хлебобулочные изде-					
лия	102,3	109,3	109,5	102,5	104,5
Свежий картофель	72,2	104,7	111,8	102,2	100,8
Свежие овощи	101,4	104,8	109,6	102,3	97,5
Свежие фрукты	102,0	102,2	104,0	102,5	100,5
Чай	116,2	111,1	115,3	100,2	98,5
Алкогольные напитки и пиво	90,8	86,5	101,8	98,3	114,3
Табачные изделия	77,5	92,3	107,0	95,7	126,9
Непродовольственные					
товары	107,7	95,5	97,8	103,0	103,2
Ткани	123,2	98,3	65,4	102,1	71,5
Верхняя одежда	125,1	101,9	89,1	104,0	120,2
Одежда из меха	100,0	101,2	83,5	101,9	123,8
Чулочно-носочные изделия	127,2	104,1	96,3	103,2	78,4
Обувь кожаная	114,0	100,4	67,6	102,8	84,6
Туалетное и хозяйственное					
мыло	98,7	94,7	88,9	101,4	99,3

	2014	2015	2016	2017	2018
Косметические и парфюмер-					
ные товары	93,6	91,2	99,5	101,8	104,6
Часы	105,6	73,9	81,3	154,3	100,2
Компьютеры в полной ком-					
плектации	122,1	111,8	123,0	108,8	70,8
Телевизоры	108,9	104,4	104,7	100,3	108,9
Холодильники и морозильники	81,1	92,2	82,1	101,0	99,4
Стиральные машины	104,4	86,4	93,3	106,6	105,4
Автомобили легковые	117,4	83,7	103,7	99,4	113,7
Бензины автомобильные	105,0	108,8	130,3	100,0	100,9
Мебель бытовая	185,3	98,5	78,4	103,1	104,1
Строительные материалы	68,0	110,0	74,0	105,6	110,8
Ювелирные изделия из драго-					
ценных металлов	92,8	98,1	81,2	102,7	93,6
Лекарственные средства	101,4	114,0	118,3	106,7	120,4

Качество отечественных и импортных товаров,

поступивших на потребительский рынок¹⁾ (в процентах от количества отобранных образцов (проб) по каждой товарной группе)

Votouoreous suomoreos voucotro								
	Установлены ненадлежащее качество							
		и (или) опасность товаров						
			оваров з оборо		в т.ч. импортных товаров			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
Продукты питания								
Мясо и птица:	6,6	19,2	11,3	10,1	3,8	23,3	16,0	23,6
из них мясо птицы	5,6	14,1	8,5	9,9	100,0	20,0	-	-
Изделия колбасные	8,1	1,2	0,9	1,3	-	-	-	-
Продукция рыбная								
пищевая товарная								
(без рыбных консер-								
BOB)	3,2	36,2	4,5	6,4	1,3	15,6	-	-
Цельномолочная про-								
дукция	2,9	0,5	0,5	1,1	-	-	-	-
Масло животное	4,8	2,1	5,8	1,2	-	-	-	-
Сыры	2,6	11,4	0,6	-	16,7	8,6	-	-
Масла растительные	_	_	3,9	5,8	-	-	-	_
Изделия кондитерские	32,6	8,6	3,0	0,9	7,0	-	_	_

	Установлены ненадлежащее качество и (или) опасность товаров							
	Всего товаров изъято из оборота				в т.ч. импортных товаров			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
Алкогольные напитки								
Вина виноградные и плодовые	_	_	19,0	-	-	-	_	-
Пиво	5.7	-	-	19,8	-	-	-	-
Непродовольствен- ные товары								
Изделия парфюмерно-								
косметические	20,2	1,2	2,2	21,4	32,5	-	0,2	100,0
Изделия швейные	3,7	11,2	10,4	54,9	6,7	17,9	19,0	69,4
Изделия трикотажные	4,5	65,4	5,0	11,6	33,3	76,9	20,0	100,0
Чулочно-носочные из-								
делия	3,2	1,1	34,6	10,0	100,0	5,0	16,9	-
Обувь кожаная	3,0	11,0	7,0	-	4,0	15,0	11,9	_

¹⁾ По данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Хабаровскому краю.

Оборот общественного питания

	2014	2015	2016	2017	2018		
	Всего						
Млн. руб. (в фактически действовавших ценах) В процентах к предыдущему	13634,8	15567,1	16404,0	17197,4	18086,7		
году (в сопоставимых ценах)	105,2	100,6	100,8	102,2	102,9		
		На ду	/шу насел	ения			
Руб. (в фактически действовавших ценах)	10182,0	11648,3	12297,6	12922,6	13651,5		
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	105,3	100,8	101,0	102,4	103,3		

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ

Оборот оптовой торговли

	2014	2015	2016	2017	2018
Оборот оптовой торговли					
млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	346247,7	432743,4	485926,8	508062,7	614609,0
в процентах к предыду- щему году (в сопостави- мых ценах)	109,9	117,1	108,2	97,8	117,1
Из него оборот организаций оптовой торговли					
млн. руб. (в фактически действовавших ценах)	298739,8	386734,4	412417,7	441812,0	515393,7
в процентах к предыду-					
щему году (в сопостави- мых ценах)	110,8	121,3	102,8	100,2	112,9

Запасы в организациях оптовой торговли отдельных видов продукции (товаров)

(на конец года, без субъектов малого предпринимательства)

	2016	2017	2018
Продукция производственно-			
технического назначения:			
бензины автомобильные, т	17033,9	17946,2	4503,9
топливо дизельное, т	19057,1	19860,9	55760,0
мазут топочный, т	6082,4	5398,0	6067,2
Пищевые продукты и напитки:			
изделия колбасные, т	375,9	40,3	92,4
консервы из мяса животных и птицы, тыс.			
условных банок	3592,0	3434,2	2622,6
масло животное, т	19,9	1,3	11,7
сыры, т	23,8	29,8	50,2
масла растительные, т	7,9	33,6	376,0
кондитерские изделия, включая шоколад, т	16715,1	7003,1	15870,1
мука, т	2,4	21,6	424,1
изделия макаронные, т	290,0	81,0	111,0

УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

Объем платных услуг населению

	2014	2015	2016	2017	2018
Млн. руб.	118595,5	125494,4	135419,9	140377,7	147226,6
В % к предыдущему году (в					
сопоставимых ценах)	101,0	98,3	99,4	100,4	100,1

Индексы физического объема платных услуг населению по видам (в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году)

		,
	2017	2018
Все оказанные услуги	100,4	100,1
из них:		
бытовые	98,8	100,9
транспортные	102,7	101,1
почтовой связи, курьерские	96,8	100,0
телекоммуникационные	106,2	114,6
жилищные	95,4	92,3
коммунальные	98,0	90,8
гостиниц и аналогичных средств размещения	97,5	99,6
культуры	106,5	109,3
туристские	111,3	101,3
физической культуры и спорта	105,7	108,3
медицинские	94,2	104,5
специализированных коллективных средств размещения	83,8	101,6
из них: санаторно-курортных организаций	66,0	105,4
ветеринарные	95,3	104,1
правового характера	118,4	113,5
системы образования	97,5	97,5

Распределение платных услуг населению по видам (в процентах к итогу)

		20	18
	2017	В процен- тах к итогу	Млн. руб.
Все оказанные услуги	100	100	147226,6
в том числе:			
бытовые	6,1	6,0	8892,6
транспортные	35,6	36,6	53803,8
почтовой связи, курьерские	0,7	0,7	1024,0
телекоммуникационные	11,5	12,6	18573,2
жилищные	7,3	6,7	9802,0
коммунальные	19,3	17,4	25561,1
гостиниц и аналогичных средств размеще-			
РИН	1,7	1,6	2354,4
культуры	0,9	1,0	1483,8
туристские	1,1	1,1	1645,9
физической культуры и спорта	0,4	0,5	701,8
медицинские	5,2	5,6	8207,7
специализированных коллективных средств			
размещения	0,4	0,4	539,6
из них: санаторно-курортных организаций	0,2	0,2	352,6
ветеринарные	0,1	0,1	211,8
правового характера	0,4	0,4	637,9
системы образования	6,6	6,5	9637,0
предоставляемые гражданам пожилого воз-			
раста и инвалидам	0,3	0,3	479,3
прочие платные услуги	2,4	2,5	3670,7

Объем платных услуг на душу населения по видам (рублей)

	2017	2018
Все оказанные услуги	105483,9	111123,9
в том числе:		
бытовые	6482,4	6712,0
транспортные	37538,0	40610,1
почтовой связи, курьерские	725,6	772,9
телекоммуникационные	12099,2	14018,7
жилищные	7718,7	7398,4

	2017	2018
коммунальные	20359,7	19293,0
гостиниц и аналогичных средств размещения	1882,8	1777,1
культуры	954,4	1119,9
туристские	1158,3	1242,3
физической культуры и спорта	472,6	529,7
медицинские	5497,7	6195,1
специализированных коллективных средств размеще-		
ния	375,4	407,3
из них: санаторно-курортных организаций	236,6	266,2
ветеринарные	146,5	159,9
правового характера	398,0	481,5
системы образования	6925,9	7273,8
предоставляемые гражданам пожилого возраста и ин-		
валидам	313,9	361,7
прочие платные услуги	2573,5	2770,6

Объем бытовых услуг населению

	2014	2015	2016	2017	2018
Млн. руб.	7553,3	7954,8	8320,3	8626,8	8892,6
В % к предыдущему году (в со- поставимых ценах)	99,9	95,6	98,5	98,8	100,9

Индексы физического объема бытовых услуг населению по видам (в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году)

	2017	2018
Все бытовые услуги	98,8	100,9
в том числе		
ремонт, окраска и пошив обуви	97,6	95,8
ремонт и пошив одежды, пошив и вязание трикотажных изделий	93,6	92,7
ремонт и техническое обслуживание бытовой радио-		
электронной аппаратуры, бытовых машин и приборов,		
ремонт и изготовление металлоизделий	100,4	107,8
техническое обслуживание и ремонт транспортных		
средств, машин и оборудования	102,9	105,2
химическая чистка и крашение, услуги прачечных	97,9	102,8
ремонт и строительство жилья и других построек	99,8	103,9
услуги фотоателье и фото-кинолабораторий	93,9	98,7
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический еж	кегодник	151

	2017	2018
услуги бань и душевых	94,2	97,0
парикмахерские и косметические услуги	97,8	99,1
ритуальные услуги	84,3	89,0

Распределение бытовых услуг населению по видам (в процентах к итогу)

		20	18
	2017	В процен- тах к итогу	Млн. руб.
Все оказанные услуги	100	100	8892,6
в том числе:			
ремонт, окраска и пошив обуви	1,5	1,4	127,6
ремонт и пошив изделий, вязание трикотаж- ных изделий	3,0	2,8	252,4
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление	7.4	7.7	C00.5
металлоизделий	7,1	7,7	682,5
техобслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования	39,8	41,3	3670,7
ремонт и изготовление мебели	3,9	2,7	241,8
химическая чистка и крашение, услуги пра-	2,5		·
чечных	0,6	0,6	51,2
ремонт и строительство жилья и других по- строек	14,2	14,4	1282,5
услуги фотоателье и фото-кинолабораторий	1,6	1,6	139,2
услуги бань и душевых	1,7	1,6	144,4
парикмахерские и косметические услуги	17,1	17,0	1507,8
услуги предприятий по прокату	1,0	0,9	84,3
ритуальные услуги	6,6	6,0	532,4
другие услуги	1,9	2,0	175,8

Объем бытовых услуг на душу населения по видам (рублей)

	2017	2018
Все оказанные услуги	6482,4	6712,0
в том числе:		
ремонт, окраска и пошив обуви	99,2	96,3
ремонт и пошив изделий, вязание трикотажных изделий	196,0	190,5
ремонт и техническое обслуживание бытовой радио-		
электронной аппаратуры, бытовых машин и приборов,		
ремонт и изготовление металлоизделий	460,1	515,1
техобслуживание и ремонт транспортных средств, ма-		
шин и оборудования	2579,7	2770,6
ремонт и изготовление мебели	252,7	182,5
химическая чистка и крашение, услуги прачечных	37,1	38,6
ремонт и строительство жилья и других построек	917,5	968,0
услуги фотоателье и фото-кинолабораторий	104,1	105,1
услуги бань и душевых	107,9	109,0
парикмахерские и косметические услуги	1109,7	1138,1
услуги предприятий по прокату	63,3	63,6
ритуальные услуги	430,2	401,8
другие услуги	124,9	132,7

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Оборот розничной торговли – выручка от продажи товаров населению для личного потребления или использования в домашнем хозяйстве за наличный расчет или оплаченных по кредитным карточкам, расчетным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков, по поручению физического лица без открытия счета, посредством платежных карт (электронных денег).

Стоимость товаров, проданных (отпущенных) отдельным категориям населения со скидкой, или полностью оплаченных органами социальной защиты, включается в оборот розничной торговли в полном объеме. В оборот розничной торговли не включается стоимость товаров, проданных (отпущенных) из розничной торговой сети юридическим лицам (в том числе организациям социальной сферы, спецпотребителям и т.п.) и индивидуальным предпринимателям, и оборот общественного питания.

Оборот розничной торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу товаров населению через собственные торговые заведения. Оборот розничной торговли также включает стоимость товаров, проданных населению индивидуальными предпринимателями и физическими лицами на розничных рынках и ярмарках.

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

Индекс физического объема оборота розничной торговли — относительный показатель, характеризующий изменение объема продажи товарной массы (количественного фактора оборота) в текущем периоде по сравнению с базисным. Индивидуальные индексы отражают изменение объема продажи одного товара, общий (сводный) индекс физического объема оборота характеризует совокупные изменения товарной массы. Этот индекс показывает, как изменился оборот в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

В оборот общественного питания включается стоимость кулинарной продукции и покупных товаров, отпущенных: работникам организаций с последующим удержанием из заработной платы; на дом по заказам населения; на рабочие места по заказам организаций и индивидуальных предпринимателей; транспортным организациям в пути следования сухопутного, воздушного, водного транспорта; для обслуживания приемов, банкетов и т.п.; организациями общественного питания организациям социальной сферы (школам, больницам, санаториям, домам престарелых и т.п.) в объеме фактической стоимости питания; по абонементам, талонам и т.п. в объеме фактической стоимости питания; стоимость питания в учебных учреждениях, в том числе предоставляемого для отдельных категорий учащихся на льготной основе за счет средств бюджета, включается в объеме фактической стоимости питания.

Оборот общественного питания включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим продажу кулинарной продукции и покупных товаров для потребления, главным образом, на месте через собственные заведения общественного питания.

Оборот оптовой торговли приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость, акциз, экспортную пошлину, таможенные сборы и аналогичные обязательные платежи. Сумма вознаграждения комиссионеров (поверенных, агентов) отражается по фактической стоимости, включая НДС.

Оборот оптовой торговли включает данные как по организациям, для которых эта деятельность является основной, так и по организациям других видов деятельности, осуществляющим оптовую торговлю.

Оборот оптовой торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями (предприятиями), не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выборочного обследования малых предприятий оптовой торговли (кроме микропредприятий), которые проводятся с месячной периодичностью, а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

Оборот оптовой торговли в процентах к предыдущему году в сопоставимых ценах формируется с учетом индекса-дефлятора, при расчете которого используется годовая структура оборота оптовой торговли, индексы потребитель-

ских цен на отдельные виды товаров, индексы цен производителей промышленных товаров, индексы цен на приобретенные организациями отдельные виды товаров, индекс цен приобретения отдельных видов зерна, а также индексы средних фактических экспортных цен на отдельные топливно-энергетические товары.

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.

Объем платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объема услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими лицами и гражданами, занимающимися предпринимательской деятельностью без образования юридического лица, зарегистрированными на территории Российской Федерации) гражданам Российской Федерации, а также гражданам других государств (нерезидентам), потребляющим те или иные услуги на территории Российской Федерации. Этот показатель формируется на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг.

Индекс физического объема платных услуг населению — относительный показатель, характеризующий изменение объема платных услуг населению в текущем периоде по сравнению с базисным. Этот индекс показывает, на сколько увеличился объем платных услуг населению в результате изменения только его физического объема при исключении влияния динамики цен.

Платные услуги населению включают в себя: бытовые, транспортные, почтовой связи и курьерские, телекоммуникационные, жилищные, коммунальные, услуги гостиниц и аналогичных средств размещения, услуги системы образования, культуры, туристские, услуги физической культуры и спорта, медицинские, специализированных коллективных средств размещения (в том числе санаторно-курортных организаций), ветеринарные, услуги правового характера, услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам, и др. Данные о платных услугах населению в распределении по видам приведены в соответствии с Общероссийским классификатором услуг населению с учетом внесенных в него в установленном порядке изменений.

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

	2014	2015	2016	2017	2018
Перевозки грузов					
автомобильным транспортом ¹⁾ ,	05.0	00.7	05.4	00.0	00.0
млн. т	65,2	60,7	65,1	23,3	26,9
Грузооборот автомобильного транспорта ¹⁾ , млн. т-км	1100	1206	1127	975	884
Перевозки пассажиров					
автобусами общего					
пользования ²⁾ , тыс. человек	124536,6	112454,5	101562,7	92808,4	95714,5
Пассажирооборот автобусов					
общего пользования ²⁾ , млн.					
пасскм	1259,8	1148,7	1155,0	1289,5	1118,8

¹⁾ Без оценки деятельности малых и микропредприятий

ПРОТЯЖЕННОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ (на конец года, километров)

	2014	2015	2016	2017	2018
Автомобильные дороги - всего	13581,5	14154,7	14053,5	13988,6	14508,7
в том числе:					
общего пользования	10328,2	10787,8	10519,9	10504,1	10722,1
необщего пользования	3253,3	3366,9	3533,6	3484,5	3786,6
Из общей протяженности автомобильных дорог - дороги с твердым покрытием - всего	11945,1	12452,0	12383,6	12309,7	12706,1
в том числе:					
общего пользования	9331,5	9758,0	9414,8	9376,9	9654,4
из них:					
федерального значения ¹⁾	454,5	454,5	458,6	458,6	458,6
регионального и межмуниципального	2500.0	2500.0	2000	2020 5	2024.0
значения ¹⁾	3569,2	·	3628,0	3630,5	3634,6
местного значения	5307,8	5703,7	5328,2	5287,8	5561,2
необщего пользования	2613,6	2694,0	2968,8	2932,8	3051,7

¹⁾ По данным Росавтодора

²⁾ По юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям (включая субъекты малого предпринимательства), осуществляющим перевозки пассажиров на коммерческой основе.

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ

Численность пострадавших в происшествиях с транспортными средствами

(по данным УГИБДД УВД по Хабаровскому краю, человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Погибло в происшествиях на					
автомобильных дорогах и улицах ¹⁾	181	196	150	144	160
в том числе по вине водителей					
транспортных средств в состоянии алкогольного					
опьянения	17	29	43	53	47
Ранено в происшествиях на					
автомобильных дорогах и	2504	2220	2222	2470	2526
улицах	2504	2339	2333	2479	2536
в том числе по вине водителей					
транспортных средств в					
состоянии алкогольного	200	200	274	204	220
опьянения	309	209	274	291	330

¹⁾ Погибшим в результате ДТП считается лицо, погибшее на месте ДТП, либо умершее в течение 30 последующих суток.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Грузооборот автомобильного транспорта - объем работы автомобильного транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Исчисляется суммированием произведений массы перевезенных грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах (милях).

Пассажирооборот автомобильного транспорта - объем работы автомобильного транспорта по перевозкам пассажиров. Единицей измерения является пассажиро-километр. Определяется суммированием произведений числа пассажиров на расстояние перевозки.

Автомобильная дорога - это объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств. Протяженность автомобильной дороги исчисляется от начального населенного пункта до конечного населенного пункта. Протяженность отдельных участков, включая улицы, образующих дорожную сеть, суммируется.

К автомобильным дорогам **общего пользования** относятся автомобильные дороги, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц.

К автомобильным дорогам **необщего пользования** относятся автомобильные дороги, находящиеся в собственности юридических лиц – организаций всех видов экономической деятельности.

Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях

(в процентах от общего числа обследованных организаций)

	2014	2015	2016	2017	2018
Организации, использовавшие:					
персональные компьютеры	98,7	99,1	98,4	94,9	95,0
серверы ¹⁾	33,3	60,9	65,5	59,2	59,1
локальные вычислительные сети	75,6	73,7	73,9	67,8	66,9
электронную почту	88,8	91,2	95,5	92,9	92,4
глобальные информационные					
сети	95,4	97,4	97,4	93,6	93,3
из них сеть Интернет	95,0	97,3	97,3	93,3	93,1
Организации, имевшие веб-сайт					
в сети Интернет	48,6	53,8	59,9	53,6	54,6

¹⁾До 2015 г. - ЭВМ других типов.

Использование информационных и коммуникационных технологий в организациях по видам экономической деятельности

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности)

	2018
Всего	95,1
Лесоводство и лесозаготовки	100,0
Рыболовство и рыбоводство	64,5
Добыча полезных ископаемых	90,5
Обрабатывающие производства	91,7
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации от-	94,4
ходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,0
Строительство	84,3
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	91,8
Транспортировка и хранение	93,9
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	78,9
Деятельность в области информации и связи	98,8

	2018
Деятельность финансовая и страховая	99,1
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	91,4
Деятельность профессиональная, научная и техническая	92,5
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	92,6
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	99,5
Высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации	100,0
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	99,0
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и раз-	
влечений	96,2
Предоставление прочих видов услуг	75,0

Персональные компьютеры в организациях

	2014	2015	2016	2017	2018
Число персональных компьютеров в обследованных организациях - всего, штук	141439	137988	140618	145724	146733
из них имевшие доступ к гло- бальным информационным се- тям	94562	95184	98518	102554	105649
в том числе к сети Интернет	81016	82462	85754	89910	94395
Поступило персональных компью- теров в отчетном году, штук	11119	8726	11771	11046	11552
Число персональных компьютеров на 100 работников – всего, штук	48	49	49	52	53
в том числе с доступом к сети Интернет	28	29	30	32	34

Использование электронного документооборота в организациях по видам экономической деятельности

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности)

	2018
Всего	73,5
Лесоводство и лесозаготовки	90,5
Рыболовство и рыбоводство	48,4
Добыча полезных ископаемых	71,4
Обрабатывающие производства	61,5
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондициониро-	
вание воздуха	76,7
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации от-	
ходов, деятельность по ликвидации загрязнений	72,7
Строительство	54,2
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	00.0
мотоциклов	63,2
Транспортировка и хранение	82,8
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	47,4
Деятельность в области информации и связи	70,2
Деятельность финансовая и страховая	87,1
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	60,5
Деятельность профессиональная, научная и техническая	70,6
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные	
услуги	64,8
Государственное управление и обеспечение военной безопасности;	
социальное обеспечение	86,2
Высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации	64,0
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,0
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и раз-	50.7
влечений	59,7
Предоставление прочих видов услуг	75,0

Использование специальных программных средств в организациях (в процентах от общего числа обследованных организаций)

	2018
Организации, использовавшие специальные программные средства — всего	87,8
из них:	
для решения организационных, управленческих и экономических задач	56,3
для осуществления финансовых расчетов в электронном виде	64,1
электронные справочно-правовые системы	58,3
для управления закупками товаров (работ, услуг)	38,7
для управления продажами товаров (работ, услуг)	22,6
для предоставления доступа к базам данных через глобальные информационные сети	29,6
обучающие программы	16,1
для управления автоматизированным производством и/или отдель-	
ными техническими средствами и технологическими процессами	17,3
для проектирования	13,6
редакционно-издательские системы	6,3
CRM, ERP, SCM - системы	17,4
для научных исследований	3,9
прочие ¹⁾	30,4

¹⁾Включены системы для автоматизации банковской деятельности, автоматизации торговых организаций, оформления заказов, автоматизированных библиотечных систем, программ-переводчиков, словарей и другие специальные программные средства.

Использование сети интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях (в процентах от общего числа обследованных организаций)

	2018
Организации, использовавшие сеть Интернет в коммерческих	
целях — всего	80,7
из них:	
для связи с поставщиками товаров (работ, услуг) по целям:	77,9
получение сведений о товарах (работах, услугах)	70,3
предоставление сведений о потребностях организации в товарах (работах, услугах)	55,6
размещение заказов на товары (работы, услуги)	50,2
оплата поставляемых товаров (работ, услуг)	49,5
получение электронной продукции	38,8
для связи с потребителями товаров (работ, услуг) по целям:	55,6
ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Статистический ежегодник	161

	2018
предоставление сведений об организации, ее товарах (работах,	
услугах)	50,4
получение заказов на выпускаемые товары (работы, услуги)	22,4
осуществление электронных расчетов с потребителями	25,5
распространение электронной продукции	6,4
послепродажное обслуживание	7,1

Использование сети интернет для связи с поставщиками и потребителями товаров (работ, услуг) в организациях по видам экономической деятельности

(в процентах от общего числа обследованных организаций соответствующего вида деятельности)

	2018
Всего	80,7
Лесоводство и лесозаготовки	88,1
Рыболовство и рыбоводство	58,1
Добыча полезных ископаемых	85,7
Обрабатывающие производства	79,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	80,0
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации от-	90,9
ходов, деятельность по ликвидации загрязнений Строительство	67,5
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	07,3
мотоциклов	77,5
Транспортировка и хранение	87,1
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	52,6
Деятельность в области информации и связи	84,5
Деятельность финансовая и страховая	95,7
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	77,8
Деятельность профессиональная, научная и техническая	78,1
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	81,5
Государственное управление и обеспечение военной безопасности;	
социальное обеспечение	82,7
Высшее образование, подготовка кадров высшей квалификации	88,0
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	93,2
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и раз- влечений	66,4
Предоставление прочих видов услуг	50,0

Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2018 году (миллионов рублей)

	Затраты	из них затраты						
	на ин- формаци- онные и коммуни- кацион- ные тех- нологии – всего	на при- обрете- ние вы- числи- тельной техники и оргтехни- ки	на при- обрете- ние теле- коммуни- кацион- ного обо- рудова- ния	на при- обрете- ние про- граммно- го обес- печения	на оплату услуг связи			
Всего	6636,6	1239,7	1107,5	823,3	1482,0			
Лесоводство и лесо-			·	·	·			
заготовки	91,8	7,6	3,5	18,8	34,6			
Рыболовство и рыбо-								
водство	36,6	2,8	0,2	1,8	27,2			
Добыча полезных ис-	100.0	42.0	10.4	24.4	57.0			
копаемых Обрабатывающие	182,0	43,8	18,4	24,1	57,0			
производства	850,6	192,2	27,3	123,2	48,9			
Обеспечение электри-	•	102,2	21,0	120,2	40,0			
ческой энергией, га-								
зом и паром; конди-								
ционирование воздуха	433,6	103,8	53,7	102,7	77,0			
Водоснабжение; во-								
доотведение, органи-								
зация сбора и утили-								
зации отходов, дея-								
тельность по ликви-	61,1	23,8	5.0	11,4	12,8			
дации загрязнений Строительство	72,4	19,0	5,0 1,0	9,1	29,2			
Торговля оптовая и	72,4	19,0	1,0	9,1	29,2			
розничная; ремонт								
автотранспортных								
средств и мотоциклов	363,4	63,8	14,6	36,3	86,2			
Транспортировка и								
хранение	678,2	88,7	136,1	114,4	136,5			
Деятельность гости-								
ниц и предприятий								
общественного пита- ния	6,7	1,0	0,3	1,9	2,4			
ния Деятельность в об-	0,7	1,0	0,3	1,9	2,4			
ласти информации и								
СВЯЗИ	1153,8	74,5	704,4	132,0	196,2			

	Затраты	из них затраты						
	на ин- формаци- онные и коммуни- кацион- ные тех- нологии – всего	на при- обрете- ние вы- числи- тельной техники и оргтехни- ки	на при- обрете- ние теле- коммуни- кацион- ного обо- рудова- ния	на при- обрете- ние про- граммно- го обес- печения	на оплату услуг связи			
Деятельность финан- совая и страховая Деятельность по опе-	381,0	91,0	59,4	14,0	138,9			
рациям с недвижи- мым имуществом Деятельность про-	51,7	9,0	4,5	2,9	22,7			
фессиональная, на- учная и техническая Деятельность адми- нистративная и со-	455,3	238,6	37,5	47,2	67,5			
путствующие допол- нительные услуги Государственное управление и обеспе-	52,4	10,4	0,8	7,6	25,0			
чение военной безо- пасности; социальное обеспечение Высшее образова- ние, подготовка кад-	1157,1	155,9	30,0	90,1	299,6			
ров высшей квали- фикации Деятельность в об- ласти здравоохране-	164,4	31,5	1,8	15,1	77,6			
ния и социальных ус- луг Деятельность в об- ласти культуры, спор-	350,6	60,0	3,5	60,6	112,9			
та, организации досу- га и развлечений Предоставление про-	68,2	14,3	5,0	3,3	27,0			
чих видов услуг	25,7	8,0	0,5	6,8	2,8			

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Под информационными и коммуникационными технологиями (ИКТ) понимаются технологии, использующие средства микроэлектроники для сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных, текстов, образов и звука.

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

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

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

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.

Электронный документооборот (ЭДО) — система ведения документации, при которой весь массив создаваемых, передаваемых и хранимых документов поддерживается с помощью информационных и коммуникационных технологий на компьютерах, объединенных в сетевую структуру, предусматривающую возможность формирования и ведения распределенной базы данных. Показатель характеризует использование ИКТ для решения внутренних задач организации в форме использования систем электронного документооборота.

Электронный обмен данными между своими и внешними информационными системами позволяет посылать или получать сообщения (например, платежные документы, налоговые декларации, заказы и т.д.) в согласованном или стандартном формате (EDIFACT, EANCOM, ANSI X12; основанные на XML стандартах, например ebXML, RosettaNet, UBL, papiNET; проприетарные стандарты) и обеспечивает их автоматизированную обработку.

Организации, использовавшие сеть Интернет для размещения (получения) заказов на товары (работы, услуги), - организации, осуществлявшие продажу (закупку) товаров (работ, услуг) по заказам, полученным (переданным) в результате заполнения в интерактивном режиме специальной формы, размещенной на веб-сайте, или с использованием другого специализированного программного обеспечения. Заказы, переданные в виде обычного сообщения электронной почты, не учитываются.

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).

ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

Число организаций, выполнявших исследования и разработки по типам организации

(единиц)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	38	43	44	45	44
в том числе:					
научно-исследовательские ор- ганизации	19	19	19	20	20
проектные и проектно- изыскательские организации	_	_	_	_	_
образовательные организации высшего образования	11	15	16	16	15
организации промышленности, имевшие научно-					
исследовательские, проектно-		_			
конструкторские подразделения	1 1	1	1	1	1
прочие	7	8	8	8	8

Число организаций, выполнявших исследования и разработки, по секторам деятельности

(единиц)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	38	43	44	45	44
в том числе по секторам дея- тельности:					
государственный	22	22	22	23	24
предпринимательский	5	5	5	6	5
высшего профессионального образования	11	15	16	15	14
некоммерческих организаций	_	1	1	1	1

КАДРЫ НАУКИ

Численность персонала, занятого исследованиями и разработками (человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	1701	2043	1813	1717	1819
в том числе:					
исследователи	1058	1342	1198	1095	1222
техники	173	199	168	182	159
вспомогательный персонал	157	238	194	203	208
прочий персонал	313	264	253	237	230

Численность персонала, занятого исследованиями и разработками, по секторам деятельности

(человек)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	1701	2043	1813	1717	1819
в том числе по секторам дея- тельности:					
государственный	1084	963	933	907	912
предпринимательский	238	225	206	196	191
высшего профессионального образования	379	855	674	614	716

Численность исследователей по областям науки (человек)

	Числен	B TOW THOSE THE COSTACT AIM TRAYER					
	ность иссле- дова- телей - всего	есте- ствен ные	тех- ниче- ские	меди- цин- ские	сель- скохо- зяйст- венные	обще- ствен ные	гума- нитар- ные
Исследователи							
2014	1058	289	325	39	133	104	168
2015	1342	313	274	33	99	512	111
2016	1198	315	164	29	101	473	116
2017	1095	292	148	32	97	416	110
2018	1222	304	160	37	94	508	119
из них имеют уче-							
ные степени							
доктора наук							
2014	133	56	39	8	7	17	6
2015	173	57	42	8	8	44	14
2016	146	57	17	8	6	45	13
2017	136	54	14	9	5	41	13
2018	147	55	13	11	5	46	17
кандидаты наук							
2014	397	141	145	12	22	56	21
2015	588	152	62	12	25	286	51
2016	588	161	60	11	27	279	50
2017	557	149	63	11	24	266	44
2018	596	152	68	12	17	306	41

ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ

Основные показатели деятельности аспирантуры и докторантуры

Годы	Число орга- низаций, ведущих подготовку	Числен- ность, человек	Прием, человек	Выпуск, человек	в том числе с защитой диссертации
			Аспирантура		
2014	20	866	205	197	10
2015	18	767	212	204	18
2016	18	649	160	197	9
2017	18	613	152	121	6
2018	18	626	166	97	5
			Докторантура	l	
2014	5	11	-	9	-
2015	6	8	2	5	-
2016	5	2	1	5	-
2017	2	2	_	1	-
2018	2	-	-	2	-

ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ

Внутренние затраты на исследования и разработки по источникам финансирования

(миллионов рублей)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	1397,5	1956,1	2488,5	5898,0	2344,1
в том числе по источникам					
финансирования:					
средства бюджета ¹⁾	1036,2	995,9	982,4	1033,5	1462,1
собственные средства научных					
организаций	232,7	808,9	1370,2	4740,6	825,1
средства внебюджетных фондов	3,2	1,0	16,3	20,6	5,3
средства организаций предприни-					
мательского сектора	106,7	132,0	99,9	84,9	42,2
средства иностранных источников	12,4	8,3	6,6	5,0	3,1
прочие средства	6,3	10,0	13,1	13,4	6,3

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

Внутренние затраты на исследования и разработки по видам затрат (миллионов рублей)

	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	1397,5	1956,1	2488,5	5898,0	2344,1
Внутренние текущие затраты	1378,6	1926,0	2441,4	5838,6	2315,8
Капитальные затраты	18,9	30,1	47,1	59,4	28,3

Внутренние текущие затраты на исследования и разработки по видам работ (миллионов рублей)

	2014	2015	2016	2017	2018
Фундаментальные исследования	775,2	706,9	715,4	769,5	817,8
Прикладные исследования	355,0	976,0	1571,1	4911,9	1356,0
Разработки	248,4	243,1	154,9	157,2	142,0

ИННОВАЦИИ

Инновационная активность организаций

(в процентах)

	2017	2018
Удельный вес организаций в общем числе обследованных организаций, осуществлявших:		
технологические инновации	21,1	18,9
организационные инновации	3,0	2,7
маркетинговые инновации	0,9	1,4

Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования

(миллионов рублей)

	1	1	1	1	_
	2014	2015	2016	2017	2018
Всего	6523,8	7587,3	10615,2	8958,7	12785,6
в том числе:					
собственные средства организа-					
ции	3552,5	5858,9	8713,0	8615,6	11618,7
бюджетные средства	2566,3	1716,1	1886,6	341,9	1164,8
прочие средства	405,0	12,3	15,6	1,2	2,1

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Статистические данные охватывают организации, выполнявшие научные исследования и разработки всех видов экономической деятельности.

Организации, выполнявшие научные исследования и разработки, классифицируются по следующим секторам деятельности: государственный, предпринимательский, высшего образования, некоммерческих организаций.

В состав государственного сектора входят: организации министерств и ведомств, обеспечивающие управление государством и удовлетворение потребностей общества в целом; некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые Правительством Российской Федерации.

Предпринимательский сектор включает: все организации, чья основная деятельность связана с производством продукции или услуг в целях продажи, в том числе находящиеся в собственности государства; частные некоммерческие организации, обслуживающие вышеназванные организации.

В состав сектор высшего образования входят: образовательные организации высшего образования, независимо от источников финансирования и правового статуса, а также находящиеся под их контролем либо ассоциированные с ними научно-исследовательские институты, экспериментальные станции, клиники.

Сектор некоммерческих организаций состоит из частных организаций, не ставящих своей целью получение прибыли (профессиональные общества, общественные организации, фонды и т.д.), и частных индивидуальных организаций.

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

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

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

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

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

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

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

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (п.4 ст.69 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»).

Аспиранты – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (п.4 ст.33 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Подготовка аспирантов осуществляется по направлениям подготовки высшего образования, отраслям наук и специальностям, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации.

Докторантура – форма подготовки научных кадров.

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

Численность аспирантов и докторантов приводится на конец года, включая граждан из стран СНГ и других зарубежных стран.

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

Внутренние текущие затраты на исследования и разработки включают затраты на оплату труда, страховые взносы на обязательное пенсионное страхование (ОПС); на обязательного медицинского страхования (ОМС); на обязательное социального страхования (ОСС), затраты на приобретение или изготовление специального оборудования (в том числе за счет себестоимости выполненных работ), другие материальные затраты (стоимость приобретаемых со стороны сырья, материалов, комплектующих изделий, полуфабрикатов, топлива, энергии, работ и услуг производственного характера и др.), прочие текущие

затраты. При этом из состава затрат исключается сумма амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов.

Капитальные затраты – затраты на приобретение земельных участков, строительство или покупку зданий, приобретение оборудования, включаемого в состав основных фондов, и пр.

Внутренние текущие затраты на исследования и разработки группируются по видам работ (фундаментальные исследования, прикладные исследования, разработки).

Фундаментальные исследования — экспериментальные или теоретические исследования, направленные на получение новых знаний без какойлибо конкретной цели, связанной с использованием этих знаний. Их результат - гипотезы, теории, методы и т.п. Фундаментальные исследования могут завершаться рекомендациями о проведении прикладных исследований для выявления возможностей практического использования полученных научных результатов, научными публикациями и т.п.

Прикладные исследования – оригинальные работы, направленные на получение новых знаний с целью решения конкретных практических задач. Прикладные исследования определяют возможные пути использования результатов фундаментальных исследований, новые методы решения ранее сформулированных проблем.

Разработки – систематические работы, основанные на существующих знаниях, полученных в результате проведения исследований и практического опыта, и направленные на производство новых или усовершенствование существующих продуктов или процессов.

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

Инновационные товары, работы, услуги включают товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трех лет разной степени технологическим изменениям.

Технологические инновации – конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового либо усовершенствованного продукта или услуги, внедренных на рынке, нового либо усовершенствованного процесса или способа производства (передачи) услуг, используемых в практической деятельности.

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

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.

ФИНАНСЫ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЩИКОВ

	2014	2015	2016	2017	2018
Число учтенных страховщиков	6	5	5	4	4
Число филиалов страховщи- ков ¹⁾	83	88	90	26	20
хов Уставный капитал, млн. руб.	899,8	812,8	1015,8	951,6	951,6
Число заключенных договоров	,	·	·	·	,
страхования, тыс.	2269,7	1453,4	1174,9	919,2	254,6
из них договоры доброволь- ного страхования	2218,2	1384,4	1082,4	839,1	254,4
Страховая сумма по заклю-	507.7	420.6	740.7	060.0	710.1
ченным договорам, млрд. руб. из нее по договорам добро-	507,7	432,6	748,7	868,3	710,1
вольного страхования	507,7	432,6	748,7	868,3	710,1
Страховые премии (взносы),	24422		2.422.2	40-0-0	0.1-0
млн. руб.	8118,9	2528,4	2109,8	1972,8	945,2
из них по договорам добро- вольного страхования	7964,9	2206,9	1583,6	1541,7	944,3
из них по договорам, заклю-					
ченным с физическими ли- цами	7692,1	1957,7	1275,2	1173,1	794,2
Выплаты по договорам стра-	7 002, 1	1001,1	1270,2		701,2
хования, млн. руб.	982,1	802,9	1191,2	944,6	438,2
из них по договорам добро- вольного страхования	934,8	660,3	884,9	437,4	371,5
из них по договорам, заклю-	934,0	000,3	004,9	437,4	37 1,3
ченным с физическими ли-					
цами	849,8	554,5	496,4	368	328,5
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус					
убыток), млн. руб.	1034,9	1101,8	1054,2	445	716,2
Дебиторская задолженность					
страховых организаций ¹⁾ , млн. руб.	420,1	1383,0	1505,5	342,9	356,9
Кредиторская задолженность	.20,1	. 555,5	. 555,5	J,J	230,0
страховых организаций ¹⁾ , млн.	0044	000 =	440.4	4== 4	007.0
руб.	304,1	208,7	110,4	175,4	205,8

¹⁾ На конец года.

СОСТОЯНИЕ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Суммарная задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2018 году $^{1)}$

(на конец года, миллионов рублей)

		в том числе		_	в том	числе
	Суммар- ная за- должен- ность	креди- торская задол- жен- ность	задол- женность по полу- ченным кредитам и займам	Просро- ченная суммар- ная за- должен- ность	креди- торская задол- жен- ность	задол- женность по полу- ченным кредитам и займам
Всего в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбовод-	1051001,4	346218,5	704782,9	41620,0	37390,4	4229,6
СТВО	68706,8	18191,0	50515,9	377,8	377,8	-
добыча полез- ных ископаемых обрабатываю-	94892,1	20485,9	74406,2	*	*	-
щие производ- ства обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди-	435970,4	109133,0	326837,4	3999,0	3277,2	721,8
ционирование воздуха водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по	91638,0	29213,6	62424,5	2806,1	2800,8	5,3
ликвидации за- грязнений	834,6	743,8	90,8	139,5	128,5	11,0
строительство	124330,3	91053,4	33276,9	29215,1	27132,6	2082,5
торговля опто- вая и розничная;	85167,1	54467,3	30699,8	886,9	886,9	_

ФИНАНСЫ

		в том числе		Просро-	в том	числе
	Суммар- ная за- должен- ность	креди- торская задол- жен- ность	задол- женность по полу- ченным кредитам и займам	ченная суммар- ная за- должен- ность	креди- торская задол- жен- ность	задол- женность по полу- ченным кредитам и займам
ремонт авто- транспортных средств и мото- циклов транспортировка и хранение деятельность гостиниц и пред- приятий обще-	111961,0	16285,3	95675,7	3189,7	1788,8	1400,9
ственного пита- ния деятельность в	1018,3	950,6	67,7	*	*	-
области инфор- мации и связи деятельность	409,8	231,6	178,3	*	*	*
финансовая и страховая деятельность по операциям с не-	*	*	*	-	-	-
движимым иму- ществом деятельность профессиональ-	3477,0	1145,1	2332,0	152,9	152,9	-
ная, научная и техническая деятельность административная и сопутствующие допол-	30845,5	3400,1	27445,4	15,7	15,7	-
нительные услуги образование деятельность в области здраво-	510,9 90,2	220,6 88,4	290,3 1,8	- *	- *	- -
охранения и со- циальных услуг деятельность в области культу-	189,9	189,9	-	*	* *	-
ры, спорта, ор-	* АРОВСКИЙ	* Í КРАЙ. Сп	 	 еский еже	- Беодник	-

		в том числе		-	в том	числе		
	Суммар- ная за- должен- ность	креди- торская задол- жен- ность	задол- женность по полу- ченным кредитам и займам	Просроченная суммарная задолженность	ченная суммар- ная за- должен-	ченная суммар- ная за- должен-	креди- торская задол- жен- ность	задол- женность по полу- ченным кредитам и займам
ганизации досу- га и развлечений предоставление прочих видов								
услуг	534,6	163,1	371,5	30,7	24,2	6,5		

¹⁾ По данным статистической отчетности (оперативные данные).

Задолженность организаций поставщикам, по платежам в бюджет и государственным внебюджетным фондам по видам экономической деятельности в 2018 году¹⁾

(на конец года, миллионов рублей)

	Задол- женность постав- щикам	из нее просро- ченная	Задол- женность по пла- тежам в бюджет	из нее просро- ченная	Задол- женность государ- ствен- ным вне- бюджет- ным фондам	из нее просро- ченная
Всего	113099,3	8868,0	19386,0	4127,4	8597,1	3697,1
в том числе по						
видам эконо- мической дея-						
тельности:						
сельское, лес-						
ное хозяйство,						
охота, рыболов- ство и рыбовод-						
ство и рысовод-	9910,4	343,7	293,6	*	242,6	*
добыча полез-	0010,1	310,7	200,0	•••		•••
ных ископаемых	14154,2	*	609,1	-	261,5	-
обрабатываю-	12202,9	1391,9	8033,0	752,8	2451,0	340,6

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

	1		,		T	
	Задол- женность постав- щикам	из нее просро- ченная	Задол- женность по пла- тежам в бюджет	из нее просро- ченная	Задол- женность государ- ствен- ным вне- бюджет- ным фондам	из нее просро- ченная
щие производ- ства обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди- ционирование воздуха водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилиза- ции отходов, деятельность по	7966,2	1707,4	2284,5	454,6	999,5	501,1
ликвидации за- грязнений строительство торговля опто- вая и розничная; ремонт авто- транспортных	171,3 21321,5	56,1 3264,0	138,1 3480,7	* 2211,4	69,6 2967,3	* 2082,8
средств и мото- циклов	35421,6	800,6	984,6	*	152,0	*
транспортировка и хранение деятельность гостиниц и пред-	7100,3	441,7	2818,3	634,8	1227,7	691,8
приятий общественного питания деятельность в	782,8	*	115,3	20,1	23,5	-
области инфор- мации и связи деятельность	44,7	*	45,5	0,0	3,3	-
финансовая и страховая деятельность по операциям с не- движимым иму-	232,4	-	4,4	-	-	-
ществом	882,2	103,6	61,2	*	24,6	*

	Задол- женность постав- щикам	из нее просро- ченная	Задол- женность по пла- тежам в бюджет	из нее просро- ченная	Задол- женность государ- ствен- ным вне- бюджет- ным фондам	из нее просро- ченная
деятельность профессиональная, научная и техническая деятельность административная и сопутствующие дополнать	2650,8	6,4	380,3	*	67,1	*
нительные услу- ги	74,7	_	70,0	_	21,3	_
образование деятельность в области здраво-	19,6	-	24,8	*	31,5	*
охранения и со- циальных услуг деятельность в области культу- ры, спорта, ор-	106,7	*	26,9	-	32,0	-
ганизации досу- га и развлечений предоставление прочих видов	3,1	-	0,8	-	0,9	-
услуг	54,0	*	14,8	*	12,3	*

¹⁾ По данным статистической отчетности (оперативные данные).

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

Дебиторская задолженность организаций по видам экономической деятельности в 2018 году¹⁾

(на конец года, миллионов рублей)

			T	
	Дебиторская задолжен- ность	из нее задол- женность покупателей	Просроченная дебиторская задолжен-	из нее задол- женность покупателей
Всего	299054,6	119494,3	40160,0	17965,2
в том числе по	200004,0	110404,0	40100,0	17000,2
видам экономи- ческой деятель- ности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и	40000			at.
рыбоводство	19823,6	11914,1	15,3	*
добыча полезных	4004-4			
ископаемых	13015,1	4089,6	171,9	17,7
обрабатывающие	4447000	04055.0	7004.0	7077.0
производства	114738,2	31955,2	7881,3	7377,0
обеспечение элек-				
трической энерги-				
ей, газом и паром; кондиционирова-				
ние воздуха	20378,6	17412,0	7252,8	6684,2
водоснабжение;	20370,0	17712,0	7252,0	0004,2
водостведение,				
организация сбора				
и утилизации от-				
ходов, деятель-				
ность по ликвида-				
ции загрязнений	1784,5	1649,6	818,8	817,9
строительство	47206,3	11854,9	22503,4	1702,6
торговля оптовая				
и розничная; ре-				
монт автотранс-				
портных средств и				
мотоциклов	44554,5	21123,7	935,5	913,1
транспортировка и	00004.0	40040.4	250.0	070.0
хранение	26201,8	13643,4	350,0	270,2
деятельность гос-				
тиниц и предпри- ятий общественно-				
го питания	668,9	627,6	*	*
деятельность в	000,9	021,0	•••	
области информа-				
ции и связи	75,3	48,4	11,7	11,3
. ==::=::			, .	, 3

	T	T	T	
	Дебиторская задолжен- ность	из нее задол- женность покупателей	Просроченная дебиторская задолжен- ность	из нее задол- женность покупателей
деятельность фи-				
нансовая и стра-				
ховая	*	*	-	-
деятельность по				
операциям с не-				
движимым имуще-				
СТВОМ	1829,8	1423,1	157,7	120,3
деятельность				
профессиональ-				
ная, научная и				
техническая	7721,5	3238,5	38,9	24,2
деятельность ад-				
министративная и				
сопутствующие				
дополнительные	070.0	470.4	*	*
услуги	272,3	173,4	"	"
образование	23,0	14,4	1,9	1,9
деятельность в				
области здраво-				
охранения и соци-	118,3	72,5	*	*
альных услуг деятельность в	110,3	12,5	•••	•••
области культуры,				
спорта, организа-				
ции досуга и раз-				
влечений	*	*	_	_
предоставление				
прочих видов ус-				
луг	279,5	105,3	11,8	10,0
	- , -		, , -	- , -

¹⁾ По данным статистической отчетности (оперативные данные).

^{*} Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст. 4, п.5; ст. 9, п.1).

Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций по видам экономической деятельности в 2018 году (на конец года)

		в том чи	сле	
	Просрочен- ная задол- женность по заработной плате – все- го, млн. руб.	из-за несвое- временного получения де- нежных средств из бюджетов всех уровней	из-за от- сутствия у организа- ций собст- венных средств	Численность работников, перед которыми имеется просроченная задолженность по заработной плате, человек
Всего	83211	-	83211	2057
Сельское хо- зяйство, охота, лесозаготовки Обрабатываю- щие производ-	31972	-	31972	352
ства	762	-	762	58
Строительство	47466	-	47466	1595
Транспорт	2103	1	2103	7

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Страховщики – страховые организации и общества взаимного страхования, созданные в соответствии с законодательством Российской Федерации для осуществления деятельности по страхованию, перестрахованию, взаимному страхованию и получившие лицензии на осуществление соответствующего вида страховой деятельности в соответствии с Федеральным законом от 27.11.1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации».

Страховые премии (взносы) – плата за страхование, которую страхователь (выгодоприобретатель) обязан уплатить страховщику в порядке и в сроки, установленные договором страхования.

Выплаты по договорам страхования — денежная сумма, которая определена в порядке, установленном федеральным законом и (или) договором страхования, и выплачивается страховщиком страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю при наступлении страхового случая.

Кредиторская задолженность – задолженность по расчетам с поставщиками и подрядчиками за поступившие материальные ценности, выполненные

работы и оказанные услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями выданными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами по всем видам операций, с рабочими и служащими по оплате труда, представляющая собой начисленные, но не выплаченные суммы оплаты труда; задолженность по отчислениям на государственное социальное страхование, пенсионное обеспечение и медицинское страхование работников организации; задолженность по всем видам платежей в бюджет и внебюджетные фонды; задолженность организации по платежам по обязательному и добровольному страхованию имущества и работников организации и другим видам страхования, в которых организация является страхователем; авансы полученные, включающие сумму полученных авансов от сторонних организаций по предстоящим расчетам по заключенным договорам, а также штрафы, пени и неустойки, признанные организацией или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании и отнесенные на финансовые результаты организации, непогашенные суммы заемных средств, подлежащие погашению в соответствии с договорами.

Дебиторская задолженность – задолженность по расчетам с покупателями и заказчиками за товары, работы и услуги, в том числе задолженность, обеспеченная векселями полученными; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами; суммы уплаченных другим организациям авансов по предстоящим расчетам в соответствии с заключенными договорами; задолженность по расчетам с прочими дебиторами, включающая в себя задолженность финансовых и налоговых органов (в том числе по переплате по налогам, сборам и прочим платежам в бюджет); задолженность работников организации по предоставленным им ссудам и займам за счет средств этой организации или кредита (ссуды на индивидуальное и кооперативное жилищное строительство, приобретение и благоустройство садовых участков, беспроцентные ссуды молодым семьям на улучшение жилищных условий или обзаведение домашним хозяйством и др.); задолженность подотчетных лиц, поставщиков по недостачам товарно-материальных ценностей, обнаруженным при приемке; задолженность по государственным заказам, федеральным программам за поставленные товары, работы и услуги, а также штрафы, пени и неустойки, признанные должником или по которым получены решения суда (арбитражного суда) или другого органа, имеющего в соответствии с законодательством Российской Федерации право на принятие решения об их взыскании, и отнесенные на финансовые результаты организации.

Просроченная задолженность – задолженность, не погашенная в сроки, установленные договором.

Просроченная задолженность по заработной плате работникам организаций - фактически начисленные суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком. В сумму просроченной задолженности включаются переходящие остатки задолженности, не погашенные на отчетную дату, и не включается задолженность на внутримесячные даты (аванс).

Суммарная задолженность по обязательствам организаций включает кредиторскую задолженность, задолженность по кредитам банков и займам.

Индексы потребительских цен и цен производителей

(декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Индекс потребительских цен	111,8	113,1	106,1	102,6	104,0
Индекс цен производителей промышленных товаров	107,6	110,4	103,6	101,3	105,1
Индекс цен производителей сельскохозяйственной про-					
дукции	112,9	108,5	96,0	92,2	106,4
Сводный индекс цен на про- дукцию (затраты, услуги)					
инвестиционного назначе- ния	111,0	108,1	106,4	101,9	107,1
Индекс тарифов на грузовые перевозки	101,5	109,9	107,9	105,4	104,5

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН И СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ

Индексы потребительских цен (тарифов) на товары и услуги (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Все товары и услуги	111,8	113,1	106,1	102,6	104,0
в том числе:					
продовольственные товары ¹⁾	115,5	115,7	103,6	101,2	105,5
непродовольственные					
товары	108,4	114,9	107,8	101,8	102,4
услуги	112,9	107,7	106,5	104,9	104,2

¹⁾ Включая алкогольные напитки.

Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы продовольственных товаров

(декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Продовольственные					
товары	115,5	115,7	103,6	101,2	105,5
Мясо и птица	122,6	105,0	99,5	96,1	112,3
Колбасные изделия и про-					
дукты из мяса и птицы	121,5	111,7	101,4	100,4	108,3
Консервы мясные	114,3	122,0	104,0	99,99	104,9
Рыбопродукты	109,9	123,5	104,7	111,1	97,8
Масло сливочное	118,1	119,7	122,2	104,0	103,3
Масло подсолнечное	97,0	143,2	103,2	85,8	104,2
Молоко и молочная продук-					
ция	112,0	115,3	110,9	103,7	103,6
Сыр	128,2	105,2	106,8	106,4	104,0
Яйца куриные	96,0	112,5	100,6	86,7	118,0
Сахар-песок	132,5	103,7	101,3	77,1	119,2
Кондитерские изделия	110,3	125,3	107,9	102,2	103,1
Хлеб и хлебобулочные изде-					
лия	110,8	114,1	104,9	103,9	101,8
Крупа и бобовые	122,2	122,5	108,9	87,3	97,1
Макаронные изделия	108,8	125,9	103,6	97,4	103,4
Алкогольные напитки	113,8	116,7	107,4	105,5	101,8

Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы непродовольственных товаров

(декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Непродовольственные					
товары	108,4	114,9	107,8	101,8	102,4
Ткани хлопчатобумажные	127,4	119,0	99,5	101,7	104,2
Ткани шерстяные	99,5	121,7	104,5	109,9	105,6
Ткани шелковые	102,5	117,3	114,1	101,5	100,3
Одежда	108,6	116,1	108,9	103,4	99,5
Верхний трикотаж, прочие					
изделия верхнего трикотажа	111,4	114,4	106,7	102,9	101,2
Бельевой трикотаж	107,0	126,2	113,6	102,7	102,6
Чулочно-носочные изделия	106,0	120,2	104,5	100,1	101,5
Обувь кожаная, текстильная					
и комбинированная	108,1	119,3	108,9	105,1	101,2

	2014	2015	2016	2017	2018
Моющие и чистящие средст-					
ва	111,1	127,7	101,4	104,4	106,1
Парфюмерно-косметические					
товары	106,7	118,2	109,0	105,0	104,4
Галантерея	106,3	122,1	111,2	102,6	103,0
Табачные изделия	127,3	122,0	122,4	106,1	112,2
Телерадиотовары	122,2	100,9	99,1	97,2	98,3
Электротовары и другие бы-					
товые приборы	117,0	120,8	101,1	94,8	103,2
Строительные материалы	101,0	112,2	105,1	99,8	101,7
Мебель	106,6	112,4	102,2	102,4	103,8
Часы	115,9	128,2	105,0	99,8	101,0

Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Услуги	112,9	107,7	106,5	104,9	104,2
Бытовые услуги	105,3	108,7	107,4	105,0	102,4
Услуги пассажирского транс-					
порта	114,2	115,7	100,5	102,1	101,3
Услуги связи	103,0	103,8	101,6	102,4	98,7
Жилищно-коммунальные ус-					
луги	106,2	105,9	106,0	105,1	102,8
Услуги дошкольного воспи-					
тания	100,0	150,3	105,3	103,1	102,0
Услуги организаций культуры	100,0	112,3	100,0	103,6	110,8
Санаторно-оздоровительные					
услуги	114,1	99,3	117,1	100,4	107,2
Медицинские услуги	108,2	118,3	109,8	103,6	109,3
Услуги физической культуры					
и спорта	105,6	102,5	111,1	100,3	103,4

Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров

(на конец года, рублей за килограмм)

	2014	2015	2016	2017	2018
Говядина (кроме бескостного					
мяса), кг	359,57	424,96	413,72	384,45	392,03
Свинина (кроме бескостного					
мяса), кг	335,50	362,92	318,45	297,25	338,70
Куры охлажденные и моро-					
женые, кг	179,31	186,66	182,33	174,90	196,15
Консервы мясные, 350г	94,94	112,53	115,10	118,47	119,64
Масло сливочное, кг	479,23	522,84	583,27	677,89	716,88
Масло подсолнечное. кг	85,85	125,03	123,28	102,27	105,50
Сыры сычужные твердые и					
мягкие, кг	487,98	495,97	489,54	539,96	594,56
Яйца куриные, 10 шт.	71,00	79,59	75,74	64,11	75,38
Сахар-песок, кг	59,15	67,62	68,90	51,76	60,70
Чай черный байховый, кг	561,77	941,48	735,44	833,60	891,28
Мука пшеничная, кг	35,12	43,06	39,69	35,77	36,26
Хлеб и булочные изделия из					
пшеничной муки 1 и 2 сор-					
тов, кг	64,29	71,18	72,07	73,85	71,99
Рис шлифованный, кг	65,57	84,90	81,68	74,85	78,50
Картофель, кг	37,17	38,81	33,10	31,22	31,50
Лук репчатый, кг	43,66	35,74	30,97	33,00	30,72
Яблоки, кг	128,35	137,01	117,39	122,66	139,71

Средние цены на отдельные виды непродовольственных товаров (на конец года, рублей за штуку)

	2014	2015	2016	2017	2018
Костюм-двойка мужской из шерстяных, полушерстяных или смесовых тканей, шт.	8367,53	10303,18	11251,70	10905,27	10944,12
Сорочка верхняя мужская из хлопчатобумажных или сме-					
совых тканей, шт.	1524,35	1741,70	1981,79	1978,60	1923,11
Джемпер мужской, шт.	2632,69	3447,94	2910,54	2966,45	2772,40
Носки мужские, пара	98,18	115,88	103,15	102,45	108,42
Майка, футболка женская бельевая, шт.	474,89	488,99	455,85	467,17	485,63

	2014	2015	2016	2017	2018
Полуботинки, туфли муж- ские с верхом из натураль- ной кожи, пара	3538,14	4268,02	4798,23	5088,53	4972,62
Сапоги женские зимние с верхом из натуральной кожи,	·	,	ŕ	·	ŕ
пара Туфли женские летние, бо-	6627,40	7799,81	9123,85	10114,17	9767,46
соножки с верхом из искус- ственной кожи, пара	1756,77	2215,91	1963,45	1767,18	1851,11

Средние цены (тарифы) на отдельные виды услуг

(на конец года, рублей за один вид услуг)

	2014	2015	2016	2017	2018
Постановка набоек, пара	353,71	384,53	386,43	433,55	398,43
Ремонт холодильников всех					
марок, один вид работы	1532,62	1686,87	1686,87	1900,46	1983,19
Стирка и глажение белья прямого, кг	62,00	64,00	90,94	100,21	100,21
Стрижка модельная в жен-	02,00	04,00	30,34	100,21	100,21
ском зале, стрижка	522,56	557,27	699,68	735,00	747,53
Стрижка модельная в муж-	, , , ,	,	, , , , ,	,	,
ском зале, стрижка	402,24	449,96	500,77	582,60	617,95
Проезд в трамвае, поездка	18,00	20,00	21,60	23,61	25,00
Проезд в троллейбусе, по-	40.00				
ездка	18,00	20,00	22,00	24,00	25,00
Пересылка простого письма внутри России, массой до 20					
г, шт.	15,00	17,00	19,00	22,00	22,00
Плата за жилье в домах го-	,	•	,	,	,
сударственного и муници-					
пального жилищных фон-	24.02	20.20	40.05	40.00	44.00
дов, м ² общей площади Электроэнергия в квартирах	34,83	36,36	40,05	42,06	44,93
без электроплит за мини-					
мальный объем потребле-					
ния, в расчете за 100 кВт-ч	361,00	387,00	411,00	427,00	443,00
Водоснабжение холодное и					
водоотведение, м ³	47,01	51,43	53,74	60,57	60,65
Водоснабжение горячее, м ³	101,54	106,34	110,76	115,93	120,06
Кинотеатры, билет	271,94	271,94	261,40	265,04	272,15
Театры, билет	418,33	500,00	419,62	440,80	540,92
Санаторий, день	2547,13	2530,00	2760,89	2343,70	2437,1

	2014	2015	2016	2017	2018
Первичный консультативный прием у врача-специалиста,					
посещение	532,17	620,48	728,96	743,48	820,85
Общий анализ крови, анализ	287,17	386,89	422,14	420,96	433,71

ИНДЕКСЫ ЦЕН И СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ

Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья

(на конец года, в процентах к концу предыдущего года)

	2014	2015	2016	2017	2018
Первичный рынок жилья	95,4	97,0	99,0	98,4	103,6
Вторичный рынок жилья	97,1	92,5	101,5	95,9	109,4

Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья 1) (на конец года, рублей за один квадратный метр общей площади)

	2014	2015	2016	2017	2018
Первичный рынок жилья	69238,9	60750,7	60859,6	60343,4	67962,4
Вторичный рынок жилья	62677,6	59915,3	59387,2	60535,9	64575,1

¹⁾ Изменение средних цен на рынке жилья может отличаться от индексов цен, так как средние цены рассчитываются как средневзвешенные значения по тому виду квартир, реализация которых осуществлялась в отчетном периоде.

ИНДЕКСЫ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Индексы цен производителей по видам экономической деятельности (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2018
Добыча полезных ископаемых	104,8
в том числе по видам:	
добыча угля	107,2
добыча прочих полезных ископаемых	95,5
Обрабатывающие производства	106,6
в том числе по видам:	
производство пищевых продуктов	109,3
производство напитков	106,1
производство одежды	110,0
обработка древесины и производство изделий из дерева и проб- ки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материа- лов для плетения	108,9
производство бумаги и бумажных изделий	100,9
деятельность полиграфическая и копирование носителей инфор-	100,0
деятельность полиграфическая и конирование носителей инфор- мации	92,0
производство химических веществ и химических продуктов	103,1
производство лекарственных средств и материалов, применяе- мых в медицинских целях	102,6
производство резиновых и пластмассовых изделий	100,0
производство прочей неметаллической минеральной продукции	107,2
производство металлургическое	111,2
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,0
производство мебели	102,7
ремонт и монтаж машин и оборудования	100,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	101,9
в том числе по видам:	400.4
производство, передача и распределение электроэнергии	100,4
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	103,9
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов	104,5

Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Продукция и услуги сельского хозяйства и охоты	112,9	108,5	96,0	92,2	106,4
Культуры сельскохозяйственные, продукция овощеводства и садоводства	100,2	110,5	120,2	97,3	106,6
 Зерновые и зернобобовые куль- туры	101,5	100,0	86,6	100,0	96,0
Картофель	104,0	135,2	90,7	99,2	100,0
Животные живые и продукты животного происхождения	113,5	108,4	94,8	91,8	106,4
Крупный рогатый скот Свиньи живые	103,4 103,5	103,7 109,9	108,9 93,1	102,7 92,6	101,0 85,4
Молоко сырое крупного рогатого скота	105,8	108,7	107,4	115,1	109,0
Яйца куриные в скорлупе свежие	97,3	117,6	91,4	85,8	119,1

Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Сводный индекс цен на про- дукцию (затраты, услуги) инве- стиционного назначения	111,0	108,1	106,4	101,9	107,1
из него:					
индекс цен производителей на строительную продукцию индекс цен приобретения машин	109,6	99,1	113,4	102,2	106,2
и оборудования инвестиционного назначения	113,0	120,1	97,8	101,1	108,9

Индексы тарифов на грузовые перевозки основными видами транспорта (декабрь к декабрю предыдущего года, в процентах)

	2014	2015	2016	2017	2018
Транспорт – все виды	101,5	109,9	107,9	105,4	104,5
из него:					
железнодорожный	101,1	111,4	108,7	105,8	104,6
внутренний водный	151,7	96,7	91,2	98,9	113,3

	2014	2015	2016	2017	2018
автомобильный	100,3	100,3	100,6	100,5	100,8
воздушный	100,0	100,0	138,2	100,0	100,1

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Индекс потребительских цен и тарифов на товары и услуги (ИПЦ) измеряет отношение стоимости фиксированного набора товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах базисного периода и характеризует изменение во времени общего уровня цен на товары и услуги, приобретаемые населением для непроизводственного потребления. ИПЦ является важнейшим показателем, характеризующим уровень инфляции, и используется для целей государственной политики, анализа и прогноза ценовых процессов в экономике, пересмотра минимальных социальных гарантий, решения правовых споров, а также при пересчете ряда показателей системы национальных счетов текущих цен в сопоставимые цены.

Расчет ИПЦ производится путем объединения двух информационных потоков:

данных об изменении цен, полученных методом регистрации цен и тарифов на потребительском рынке;

данных о структуре фактических потребительских расходов населения за предыдущий год.

Наблюдение за изменением цен (тарифов) проводится на территории всех субъектов Российской Федерации. Ценовая информация собирается в столицах республик, центрах краев, областей, автономных областей, автономных округов, городах федерального значения и выборочно - в районных центрах, отобранных с учетом их представительности в отражении социально-экономического и географического положения регионов и степени насыщенности потребительского рынка товарами и услугами.

Наблюдение осуществляется в организациях торговли и сферы услуг, а также на вещевых, смешанных и продовольственных рынках, как в стационарных торговых заведениях, так и при передвижной торговле (палатках, киосках и т.д.).

Потребительский набор, на основании которого рассчитывается ИПЦ, представляет собой единую для всех субъектов Российской Федерации выборку групп товаров и услуг, наиболее часто потребляемых населением.

В набор товаров и услуг, разработанный для наблюдения за ценами, включены товары и услуги массового потребительского спроса. Отбор позиций произведен с учетом их значимости для потребления населения, представительности с точки зрения отражения динамики цен на однородные товары, устойчивого наличия их в продаже.

Исходной информацией для расчета ИПЦ являются данные регистрации цен на товары и услуги с конкретными потребительскими свойствами. На их ос-

нове определяются средние сопоставимые цены отчетного и предыдущего периодов. Сопоставимой считается цена, зарегистрированная в одной и той же организации торговли (сферы услуг), на один и тот же или аналогичный по качеству товар (услугу).

На базе индивидуальных индексов цен по городам, участвующим в наблюдении, определяются агрегатные индексы цен на отдельные товары и услуги в целом по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Исходя из агрегатных индексов цен на товары и услуги в целом по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации и доли расходов на их приобретение в потребительских расходах населения определяются индексы цен в целом на группы продовольственных, непродовольственных товаров и услуг, а также ИПЦ по субъекту Российской Федерации, федеральному округу, Российской Федерации.

Средние потребительские цены (тарифы) на товары (услуги) - представители складываются под влиянием многообразных ассортиментных, а также территориальных сдвигов, сезонных колебаний и др. Уровень средних потребительских цен по субъекту Российской Федерации рассчитывается как средняя арифметическая величина из уровней цен по городам субъекта Российской Федерации, взвешенных на удельный вес численности населения этих городов в общей численности населения субъекта РФ.

Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен на вновь построенные квартиры и на квартиры функционирующего жилого фонда, находящиеся в собственности, если они являются объектами совершения рыночных сделок.

Наблюдение ведется по выборочному кругу организаций, осуществляющих операции с недвижимостью в территориальных центрах и отдельных городах субъектов Российской Федерации. При регистрации цен на квартиры учитываются их количественные и качественные характеристики.

Средние цены на региональном уровне рассчитываются из средних цен, сложившихся в обследуемых городах. В качестве весов на первичном и вторичном рынке жилья используется информация о количестве проданных квадратных метров жилья за предыдущий год.

Индекс цен производителей промышленных товаров рассчитывается на основании регистрации цен на товары-представители в базовых организациях. Расчет средних цен и индексов цен производится более чем по 1100 товарам-представителям. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены указанных организаций на отгруженную продукцию, предназначенную для реализации на внутреннем рынке (без налога на добавленную стоимость, акциза и других налогов, не входящих в себестоимость, без транспортировки до потребителя).

Рассчитанные по товарам-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объеме производства в стоимостном выражении базисного периода.

Индекс цен производителей сельскохозяйственной продукции исчисляется на основании регистрации в отобранных для наблюдения сельскохозяйственных организациях цен на основные виды товаров-представителей, реализуемых заготовительным, перерабатывающим организациям, на рынке, через собственную торговую сеть, населению непосредственно с транспортных средств, на ярмарках, биржах, аукционах, организациям, коммерческим структурам и т.п.

Цены производителей сельскохозяйственной продукции приводятся с учетом надбавок и скидок за качество реализованной продукции, без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость.

Сводный индекс цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения рассчитывается как агрегированный показатель из индексов цен производителей на строительную продукцию, приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения и на прочую продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в основной капитал.

Индекс цен производителей на строительную продукцию формируется из индексов цен на строительно-монтажные работы и на прочие затраты, включенные в сводный сметный расчет строительства, взвешенных по доле этих элементов в общем объеме инвестиций в жилища, здания и сооружения. Расчет индекса цен на строительно-монтажные работы проводится на основе данных формы отчетности о ценах на материалы, детали и конструкции, приобретенные базовыми подрядными организациями, а также на базе технологических моделей, разработанных по видам экономической деятельности с учетом территориальных особенностей строительства.

Индекс цен приобретения машин и оборудования инвестиционного назначения исчисляется по данным об изменении цен производителей этого оборудования, а также транспортных расходов, ставки налога на добавленную стоимость и других расходов.

Индекс тарифов на грузовые перевозки позволяет определить изменение тарифов на грузовые перевозки за текущий период без учета изменения за этот период структуры перевезенных грузов по разнообразным признакам: виду груза, размеру отправки, скорости доставки, расстоянию перевозки, территории перевозки, типу подвижного состава, степени использования его грузоподъемности и др.

Сводный индекс тарифов на грузовые перевозки рассчитывается как агрегированный показатель из индексов тарифов на перевозку грузов разными видами транспорта (железнодорожным, автомобильным, трубопроводным, морским, внутренним водным, воздушным). По каждому виду транспорта регистрируются тарифы на услуги-представители. За услугу-представитель принимается перевозка одной тонны массового груза определенным видом транспорта на фиксированное расстояние. Обследование тарифов осуществляется в выборочной совокупности транспортных организаций. В качестве весов используются доходы соответствующего вида транспорта от перевозок грузов за базисный период.

Внешняя торговля

(миллионов долларов США)

	2014	2015	2016	2017	2018
Внешняя торговля товарами 1)					
Экспорт	1435,8	1144,1	1545,7	2138,7	2573,4
Импорт	793,3	473,8	413,6	525,4	534,9
Внешняя торговля услугами					
Экспорт	405,5	229,2	180,7	180,2	218,6
Импорт	29,3	40,4	55,8	76,6	75,9

¹⁾ Здесь и далее по данным Дальневосточного таможенного управления.

Экспорт и импорт товаров

(миллионов долларов США)

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Экспорт					
Всего	1435,8	1144,1	1545,7	2138,7	2573,4	
в том числе:						
со странами СНГ	0,3	2,5	2,6	3,3	6,3	
со странами дальнего зарубежья	1435,5	1141,6	1543,1	2135,4	2567,1	
	Импорт					
Всего	793,3	473,8	413,6	525,4	534,9	
в том числе:						
со странами СНГ	1,3	15,2	12,0	42,0	43,2	
со странами дальнего зарубежья	792,0	458,6	401,6	483,4	491,7	

Товарная структура экспорта

(в фактически действовавших ценах)

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Млн. долларов США					
Экспорт – всего	1435,8	1144,1	1545,7	2138,7	2573,4	
в том числе:						
продовольственные товары и						
сельскохозяйственное сырье						
(кроме текстильного)	181,7	227,7	253,6	257,4	303,0	
минеральные продукты	420,2	291,1	217,1	338,1	598,8	
продукция химической промыш-	4.0	0.0	0.0	4.0	- -	
ленности, каучук	1,8	2,0	2,8	4,0	7,5	
кожевенное сырье, пушнина и	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	
изделия	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	
древесина и целлюлозно-	587,5	451,9	505,6	615,6	656,0	
бумажные изделия	367,3	451,9	303,0	015,0	050,0	
текстиль, текстильные изделия и обувь	0,0	0,3	0,4	0,3	0,4	
металлы и изделия из них	218,0	146,5	82,0	67,6	238,6	
машины, оборудование и транс-						
портные средства	15,5	9,2	339,5	774,1	760,5	
прочие	10,5	15,2	144,5	81,4	8,4	
		В проі	центах к	итогу		
Экспорт - всего	100	100	100	100	100	
в том числе:						
продовольственные товары и						
сельскохозяйственное сырье						
(кроме текстильного)	12,7	19,9	16,4	12,0	11,8	
минеральные продукты	29,3	25,5	14,0	15,8	23,3	
продукция химической промыш-	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	
ленности, каучук	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	
кожевенное сырье, пушнина и	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
изделия из них	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
древесина и целлюлозно- бумажные изделия	40,9	39,5	32,7	28,8	25,5	
текстиль, текстильные изделия и	40,9	39,3	32,1	20,0	25,5	
обувь	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
металлы и изделия из них	15,2	12,8	5,3	3,2	9,3	
машины, оборудование и транс-	10,2	12,5	0,0	,	0,0	
портные средства	1,1	0,8	22,0	36,2	29,5	
прочие	0,7	1,3	9,4	3,8	0,3	
прочис	0,7	1,3	⋑, →	5,0	0,5	

Товарная структура импорта (в фактически действовавших ценах)

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Млн. долларов США					
Импорт – всего	793,3	473,8	413,6	525,4	534,9	
в том числе:	,	,	,			
продовольственные товары и						
сельскохозяйственное сырье						
(кроме текстильного)	42,9	26,3	26,0	30,4	31,3	
минеральные продукты	11,9	10,2	11,9	49,6	51,9	
продукция химической промыш-	·	,		,		
ленности, каучук	52,7	59,6	35,6	40,8	56,2	
кожевенное сырье, пушнина и	·	,		,		
изделия из них	1,2	2,4	3,2	1,8	1,6	
древесина и целлюлозно-	·	,		,		
бумажные изделия	7,7	4,3	3,4	3,5	2,5	
текстиль, текстильные изделия и				·		
обувь	19,6	20,2	27,8	34,7	48,5	
металлы и изделия из них	60,6	48,4	43,9	46,0	50,8	
машины, оборудование и транс-	·	,		,		
портные средства	547,7	245,9	238,3	293,9	267,2	
прочие	49,0	56,5	23,5	24,7	24,9	
		В прог	центах к	итогу		
Импорт – всего	100	100	100	100	100	
в том числе:						
продовольственные товары и						
сельскохозяйственное сырье						
(кроме текстильного)	5,4	5,5	6,3	5,8	5,8	
минеральные продукты	1,5	2,2	2,9	9,4	9,7	
продукция химической промыш-	,	,	,	,	,	
ленности, каучук	6,6	12,6	8,6	7,8	10,5	
кожевенное сырье, пушнина и	·	,		,		
изделия из них	0,2	0,5	0,8	0,3	0,3	
древесина и целлюлозно-	·	,		,		
бумажные изделия	1,0	0,9	0,8	0,7	0,5	
текстиль, текстильные изделия и						
обувь	2,5	4,3	6,7	6,6	9,1	
металлы и изделия из них	7,6	10,2	10,6	8,8	9,5	
машины, оборудование и транс-		,	·		•	
портные средства	69,0	51,9	57,6	55,9	49,9	
прочие	6,2	11,9	5,7	4,7	4,7	

Экспорт и импорт услуг

(миллионов долларов США)

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Экспорт					
Всего	405,5	229,2	180,7	180,2	218,6	
в том числе:						
со странами СНГ	0,3	0,8	0,3	0,4	0,4	
со странами дальнего зарубежья	405,2	228,4	180,4	179,8	218,2	
	Импорт					
Всего	29,3	40,4	55,8	76,6	75,9	
в том числе:						
со странами СНГ	0,2	0,1	0,2	7,1	4,0	
со странами дальнего зарубежья	29,1	40,3	55,6	69,5	71,9	

Структура экспорта услуг

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Млн. долларов США					
Все услуги	405,5	229,2	180,7	180,2	218,6	
в том числе:						
транспортные	391,0	225,6	177,1	175,1	210,0	
юридические	-	-	-	0,1	-	
инженерные услуги	-	-	-	1,5	1,7	
связанные с недвижимым имуще- ством	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	
прочие деловые услуги	-	-	-	0,1	0,0	
услуги по распространению	-	-	-	-	2,6	
относящиеся к производству	10,8	0,4	0,1	-	-	
строительные и связанные с ними						
инженерные услуги	0,9	0,5	1,4	-	-	
в области образования	1,2	1,7	1,4	2,1	2,4	
гостиниц и ресторанов	0,5	0,7	0,5	0,8	0,6	
туристические	0,4	0,3	0,2	0,5	0,2	
по ремонту машин и оборудования	0,7	-	-	-	-	
	В процентах к итогу					
Все услуги	100	100	100	100	100	
в том числе:						
транспортные	97,2	98,4	98,1	97,2	96,0	
юридические	-	_	_	0,1	-	
				•		

	2014	2015	2016	2017	2018
инженерные услуги	-	1	-	0,8	0,8
связанные с недвижимым имуще-					
СТВОМ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
прочие деловые услуги	-	-	-	0,1	0,0
услуги по распространению	-	-	-	-	1,2
относящиеся к производству	2,1	0,2	0,0	-	-
строительные и связанные с ними					
инженерные услуги	0,2	0,2	0,8	-	-
в области образования	0,2	0,7	0,7	1,2	1,1
гостиниц и ресторанов	0,1	0,3	0,3	0,4	0,3
туристические	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
по ремонту машин и оборудования	0,1	-	-	-	-

Структура импорта услуг

	2014	2015	2016	2017	2018	
	Млн. долларов США					
Все услуги	29,3	40,4	55,8	76,6	75,9	
в том числе:						
транспортные	28,9	40,0	55,7	63,6	58,1	
юридические	0,0	-	0,0	0,1	0,1	
инженерные услуги	-	-	-	0,1	0,7	
компьютерные	-	-	-	-	0,1	
по технической проверке и анализу	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	
относящиеся к производству	-	0,1	0,0	5,9	3,2	
СВЯЗИ	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	
услуги в сфере недвижимости	-	-	-	-	1,7	
строительные и связанные с ними						
инженерные услуги	-	-	-	6,2	11,5	
в области образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
гостиниц и ресторанов	-	-	-	-	0,0	
туристические	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	
по найму и обеспечение персона-						
ЛОМ	0,1	-	-	-	-	
прочие	-	-	-	0,6	0,4	
	В процентах к итогу					
Все услуги	100	100	100	100	100	
в том числе:						
транспортные	98,7	99,0	99,8	83,0	76,6	
U U						

	2014	2015	2016	2017	2018
юридические	0,1	-	0,0	0,1	0,1
инженерные услуги	-	-	-	0,1	0,9
компьютерные	-	-	-	-	0,1
по технической проверке и анализу	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0
относящиеся к производству	-	0,1	0,0	7,7	4,2
СВЯЗИ	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1
услуги в сфере недвижимости	-	-	-	-	2,2
строительные и связанные с ними					
инженерные услуги	-	-	-	8,1	15,2
в области образования	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
гостиниц и ресторанов	0,0	-	-	-	0,0
туристические	0,6	0,3	0,0	0,1	0,0
по найму и обеспечение персона-					
лом	0,3	-	-	-	-
прочие	_	-	-	0,9	0,6

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В разделе представлены данные Дальневосточного таможенного управления.

Внешняя торговля - торговля между странами, состоящая из вывоза (экспорта) и ввоза (импорта) товаров и услуг.

Таможенная статистика внешней торговли формируется на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеэкономической деятельности по всем товарам (в том числе ценностям, за исключением валютных ценностей, находящихся в обращении), ввоз и вывоз которых увеличивает или уменьшает материальные ресурсы страны, Данные ФТС России не включают сведения по товарам, не пересекающим таможенную границу России (рыба и морепродукты, выловленные (добытые) и проданные вне зоны действия таможенного контроля, топливо и товары, приобретенные российскими (иностранными) транспортными средствами в иностранных (российских) портах), а также данные по ввозу (вывозу) товаров физическими лицами в пределах установленных беспошлинных квот или перемещаемых через таможенную границу в упрощенном порядке.

Экспорт товаров - вывоз товаров с территории Российской Федерации без обязательства об обратном ввозе. Экспорт включает вывоз из страны товаров отечественного производства, а также реэкспорт товаров. К товарам отечественного производства относятся также товары иностранного происхождения, ввезенные в страну и подвергшиеся существенной переработке, изменяющей основные качественные или технические характеристики товаров. К реэкспортным товарам относятся товары, ранее ввезенные на территорию Российской Федерации, а затем вывезенные с этой территории без уплаты таможенных

пошлин, налогов и без применения к товарам запретов и ограничений экономического характера.

Учет экспорта товаров производится по ценам франко-граница страныэкспортера (ФОБ), т.е. в цену товара включаются расходы по его доставке до сухопутной границы или до порта отгрузки страны-экспортера.

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

Учет импорта товаров производится по ценам франко-граница страныимпортера (СИФ), т.е. в цену товара включаются расходы по страхованию и транспортировке товара до границы страны-импортера.

Экспорт и импорт услуг. Услуга - полезный результат деятельности, удовлетворяющий определенные потребности, но не воплощающийся в материально-вещественной (материальной) форме. К основным видам международных услуг относятся: транспортные, туристские услуги (поездки), строительство, финансовые, плата за пользование интеллектуальной собственностью и прочие виды услуг, не вошедшие в перечисленные.