ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ И КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (СВЕРДЛОВСКСТАТ)

Курганская область в цифрах'2020

Краткий статистический сборник (№ 00104)

УДК 311.313 (470.58) ББК 65.9 (2Рос-4Кур)-05 К93

Редакционная коллегия:

В.Г. Федоров – Председатель редакционной коллегии в г. Кургане

К.В. Пугин, Е.Ю. Пайор, К.В. Меха, Е.Е. Урванцева, И.А. Дроздова, Г.Г. Иванова, Е.В. Деева, Е.Н. Баева, Н.В. Веселова, Т.П. Федорова, М.В. Валиева, И.А. Кодолова, Е.Г. Двизова, Т.М. Сережкина,

К93 Курганская область в цифрах. 2020: Крат.стат.сб. /Свердловскстат. – Курган, 2020. – 211 с.

ISBN 978-5-9906051-1-4

В сборнике представлена информация о социально-экономическом положении Курганской области за 2015-2019 годы.

Содержит сведения о валовом региональном продукте, финансах, промышленном производстве и сельском хозяйстве, транспорте, социальной сфере, демографии, занятости и безработице, уровне жизни населения, о потребительском рынке товаров и услуг, ценах и тарифах, внешнеэкономической и инвестиционной деятельности, экологии.

Для работников органов управления и финансово-экономических служб предприятий и организаций, научных, предпринимательских и банковских кругов, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов, других заинтересованных пользователей.

УДК 311.313 (470.58) ББК 65.9 (2Рос-4Кур)-05

ISBN 978-5-9906051-1-4

© Управление Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области и Курганской области, 2020

E-mail: p66 sverdl@gks.ru p45_mail@gks.ru https://sverdl.gks.ru

ПРЕДИСЛОВИЕ

В кратком статистическом сборнике публикуются основные показатели, характеризующие социально-экономическое положение Курганской области в 2019 году в сравнении с рядом предшествующих лет.

Сборник подготовлен Управлением Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области и Курганской области на основе данных, получаемых от предприятий, организаций, населения путём проведения переписей, выборочных обследований и других форм статистического наблюдения, а также данных других ведомств.

информация сборнике представлена административнотерриториальном устройстве области, численности населения, его занятости Приведены показатели, жизни. характеризующие положение экономики. Отражена информация о деятельности малых предприятий. Финансовую и кредитную системы характеризуют сведения о доходах и расходах бюджета области, финансовых вложениях, финансовом состоянии организаций. Приводятся сведения об инвестициях в основной капитал. Публикуются статистические данные об индексах цен (тарифов) на товары и услуги в потребительском и производственном секторах экономики. В сборнике представлен раздел, характеризующий внешнюю торговлю.

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

Статистические данные приведены в динамике за 2015-2019 годы. По отдельным показателям данные за 2018 год уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2019 год в ряде случаев являются предварительными.

Стоимостные показатели приведены в масштабе цен соответствующих лет.

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

При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка на Управление Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области и Курганской области обязательна.

Условные обозначения единиц измерения:

тыс.	тысяча	т·км	тонно-километр	МЛ	миллилитр
МЛН	миллион	МΓ	миллиграмм	Л	литр
\mathbf{M}^2	квадратный метр	Γ	грамм	дкл	декалитр
\mathbf{M}^3	кубический метр	КГ	килограмм	руб.	рубль
KM	километр	кВт	киловатт	p.	раз
га	гектар	кВт∙ч	киловатт-час	экз.	экземпляр
KM ²	квадратный километр	кВ·А	киловольт-ампер	%	процент
пасскм	пассажиро-километр	Гкал	гигакалория	Кбит/с	килобит в секунду

В сборнике приняты условные обозначения:

- явление отсутствует;
- ... в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (пункт 5 статьи 4, часть 1 статьи 9), отдельные статистические показатели публикации не подлежат;
- 0,0 значение показателя меньше единицы измерения;
- х показатель не разрабатывался; данных не имеется.

Список сокращений:

ВРП	валовой региональный продукт
Минкомсвязи России	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Минздрав России	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Минздравсоцразвития	Министерство здравоохранения и социального развития
России	Российской Федерации
Минкультуры России	Министерство культуры Российской Федерации
Минобрнауки России	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Минпросвещения России	Министерство просвещения Российской Федерации
УГИБДД УМВД России по Курганской области	Управление Государственной инспекции безопасности дорожного движения Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Курганской области
УФНС России по Курганской области	Управление Федеральной налоговой службы России по Курганской области
ЦБРФ	Центральный банк Российской Федерации
ФСС России	Фонд социального страхования Российской Федерации
ФФОМС России	Федеральный фонд обязательного медицинского страхования Российской Федерации
ТФОМС	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАЗДЕЛЫ СБОРНИКА

OTBETCTBEHILDIE 3KT KSAESIB		41.00.00
Основные социально-экономические показатели	Е.Е. Урванцева	41-32-89
Административно-территориальное деление	Е.Г. Двизова	46-21-29
и государственное устройство	Е.Е.Урванцева	41-32-89
	Е.Н. Баева	46-14-06
Природные ресурсы и охрана окружающей среды	Н.В. Веселова	46-58-85
Население	Е.Г. Двизова	46-21-29
	Т.М Сережкина	46-38-70
Труд	Е.Н. Баева	46-14-06
	Е.Г. Двизова	46-21-29
	Т.М Сережкина	46-38-70
Уровень жизни населения	Е.Н. Баева	46-14-06
у ровень жизни населения	И.А. Дроздова	46-00-74
	М.В. Валиева	46-63-13
Образование	Е.Н. Баева	46-14-06
Здравоохранение	Е.Г. Двизова	46-21-29
эдравоохранение	Т.П. Федорова	46-58-05
Культура, отдых и туризм	Е.Н. Баева	46-14-06
культура, отдых и туризм	Т.П. Федорова	46-58-05
Валовой региональный продукт	И.А. Дроздова	46-00-74
Инвестиции	М.В. Валиева	46-63-13
инвестиции	Е.В. Деева	46-33-16
Основные фонды	И.А. Дроздова	46-00-74
Предприятия и организации	Н.Г. Сушко	46-52-60
предприятия и организации	И.А. Кодолова	46-58-85
Промышленное производство	И.А. Кодолова	46-58-85
Сельское хозяйство	Н.В. Веселова	46-58-85
Лесное хозяйство	Н.В. Веселова	46-58-85
C	М.В. Валиева	46-63-13
Строительство	И.А. Дроздова	46-00-74
Торговля и услуги	Т.П. Федорова	46-58-05
Транспорт	Т.П. Федорова	46-58-05
Связь	Т.П. Федорова	46-58-05
Информационно кололичистичество точно	Е.Н. Баева	46-14-06
Информационно-коммуникационные технологии	Т.М Сережкина	46-38-70
Наука и инновации	Е.Н. Баева	46-14-06
Финансы	Е.В. Деева	46-33-16
Цены и тарифы	Г.Г. Иванова	46-33-16
Внешняя торговля	Т.П. Федорова	46-58-05

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ	12
Основные социально-экономические показатели	13
Динамика основных социально-экономических показателей	15
АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ДЕЛЕНИЕ И МУНИЦИПАЛЬНЫ	Œ
ОБРАЗОВАНИЯ	17
Административно-территориальное деление Курганской области	
на 1 января 2020 года	17
Характеристика муниципальных образований Курганской области	
на 1 января 2020 года	18
Численность работников государственных органов и органов местного	
самоуправления Курганской области по ветвям власти и уровням управления	
ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	20
ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ	20
Земельная площадь	20
Охрана окружающей среды	
Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельно	
на окружающую среду и природные ресурсы	21
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды	
и рациональное использование природных ресурсов	
НАСЕЛЕНИЕ	23
Численность постоянного населения	
Распределение численности постоянного населения по возрастным группам	25
Естественное движение населения	27
Общие коэффициенты естественного движения населения	
Число браков и разводов	
Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти	28
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	
Миграция	
Общие итоги миграции по территориям прибытия и выбытия	29
ТРУД	30
Численность и состав рабочей силы	32
Уровень участия в рабочей силе, занятости и безработицы населения	
Численность населения по статусу участия в составе рабочей силы	
Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности	
Индекс производительности труда	35
Среднесписочная численность работников организаций по видам экономическо деятельности	
Распределение численности занятых по возрастным группам и уровню образован	
Численность безработных	
Численность безработных, зарегистрированных в органах службы занятости	
Распределение численности безработных по возрастным группам и уровню	
образования	38
Трудоустройство населения органами службы занятости	
Численность незанятого населения, состоявшего на учёте в органах службы	
занятости	39
Травматизм на производстве	
±	

YPOB	ЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	41
Инд	ЦИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	44
	Основные социально-экономические индикаторы уровня жизни населения	44
	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств	46
Дох	КОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ	46
	Состав и использование денежных доходов населения	46
	Денежные доходы и удельный вес расходов в денежных доходах населения	47
	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников	
	организаций по видам экономической деятельности	48
	Распределение населения по величине среднедушевых денежных доходов	49
	Распределение общего объёма денежных доходов населения	50
	Величина прожиточного минимума	50
	Состав потребительских расходов домашних хозяйств	51
	Структура потребительских расходов домашних хозяйств	52
	Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах	53
Жи	ЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НАСЕЛЕНИЯ	54
	Основные показатели жилищных условий населения	54
	Благоустройство жилищного фонда	55
ОБРА	ЗОВАНИЕ	56
	Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательно	ыM
	программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми	58
	Организации, осуществляющие обучение по образовательным программам	
	начального, основного и среднего общего образования	59
	Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность	
	образовательным программам среднего профессионального образования	59
	Образовательные организации высшего образования и научные организации,	
	осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программа	
	бакалавриата, специалитета и магистратуры	
	Основные показатели деятельности аспирантуры	
	Численность, прием и выпуск аспирантов по направлениям подготовки в 2019 году	
ЗДРА1	ВООХРАНЕНИЕ	
	Основные показатели здравоохранения	
	Заболеваемость населения по основным классам болезней	
	Численность лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами	
	Санаторно-курортные организации и организации отдыха	
КУЛЬ	ТУРА, ОТДЫХ И ТУРИЗМ	
	Общедоступные библиотеки	
	Театры	
	Музеи	
	Организации культурно-досугового типа	
	Выпуск книг и брошюр, журналов и газет	
	Охват населения теле – и радиовещанием в 2018 году	
	Детские оздоровительные лагеря в 2015-2017 годах	
	Организации отдыха детей и их оздоровления в 2018-2019 годах	
	Число гостиниц и аналогичных средств размещения	
BAJIO	ВОЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ	
	Валовой региональный продукт	
	Валовой региональный продукт по видам экономической деятельности	
	Счет производства валового регионального продукта в 2018 году	
	Структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельност	и /9

инвестиции	
Инвестиции в нефинансовые активы	82
Структура инвестиций в нефинансовые активы	82
Инвестиции в основной капитал	
Инвестиции в основной капитал по формам собственности	82
Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования	83
Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности	85
Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов	87
Финансовые вложения	88
Финансовые вложения организаций	
Финансовые вложения по видам экономической деятельности	88
ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ	
Степень износа основных фондов по видам экономической деятельности	
ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ	
Общая характеристика предприятий и организаций	
Число предприятий и организаций по видам экономической деятельности	
Распределение предприятий и организаций по формам собственности	
Оборот организаций по видам экономической деятельности	
Малое предпринимательство	
Среднесписочная численность работников без внешних совместителей (включа	
микропредприятия) по видам экономической деятельности	
Оборот малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономиче	
деятельности	
Индивиду альное предпринимательство Распределение индивидуальных предпринимателей по видам экономической	103
гаспределение индивидуальных предпринимателей по видам экономической деятельности	103
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
Отгружено товаров собственного производства, выполненных работ и услуг	105
собственными силами по «чистым» видам экономической деятельности	106
Структура объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных	
и услуг собственными силами по «чистым» видам экономической деятельности	
Индексы промышленного производства	
Уровень использования производственных мощностей по выпуску отдельных и	
промышленной продукции	
Производство основных видов промышленной продукции в натуральном	
выражении	113
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
Основные показатели сельского хозяйства	
Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	
Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств	
Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйст	
Крестьянские (фермерские) хозяйства	
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций сельскохозяйственной техник	
Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных	
организациях	121
Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных	
организациях	121
Растениеводство	
Посевные площади сельскохозяйственных культур	122
Валовой сбор основных сельскохозяйственных культур	122
Урожайность основных сельскохозяйственных культур	
Реализация сельскохозяйственными организациями продукции растениеводств	a124

Животноводство	.124
Поголовье скота по категориям хозяйств	
Производство основных видов продукции животноводства	.125
Производство скота и птицы на убой по отдельным видам	
Продуктивность скота и птицы в сельскохозяйственных организациях	
Реализация сельскохозяйственными организациями продукции животноводства	
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов	
Ресурсы и использование молока и молокопродуктов	
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
Лесные ресурсы	
Охрана и защита лесов	
СТРОИТЕЛЬСТВО	
Строительная деятельность	
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»	
Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительств	
организациями различных форм собственности	
Ввод в действие зданий	
Ввод в действие отдельных производственных мощностей за счёт нового	
строительства и реконструкции	.132
Основные фонды организаций, осуществляющих деятельность в строительстве	
Жилищное и социально-культурное строительство	
Жилищное строительство за счёт всех источников финансирования	
Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности	
и населением	.135
Число построенных квартир и их средний размер	
Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения	
ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ	
Розничная торговля	
Оборот и товарные запасы розничной торговли	
Оборот розничной торговли на душу населения	
Индексы физического объёма оборота розничной торговли	
Распределение оборота розничной торговли по формам собственности	
Оборот розничной торговли основными товарами	
Число розничных рынков и торговых мест на них	
Индексы физического объёма розничной продажи отдельных товаров	
Общественное питание	
Оборот общественного питания	
Оптовая торговля	
Оборот оптовой торговли	.146
Рынок платных услуг населению	
Объём платных услуг населению	.147
Объём и структура платных услуг по видам	
Индексы физического объёма платных услуг населению по видам	.149
Индексы физического объёма бытовых услуг населению	.150
Распределение бытовых услуг населению по видам	
ТРАНСПОРТ	
Основные показатели работы автомобильного транспорта организаций всех видо	
экономической деятельности	
Наличие автопарка	
Основные показатели работы пассажирского автомобильного транспорта общего	
пользования	

Объём услуг связи, оказанных населению		Протяжённость железнодорожных путей и автомобильных дорог	154
СВЯЗЬ 156 Объём услуг связи, 157 Объём услуг связи, 158 Основные показатели развития почтовой связи 158 Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи 158 Основные показатели развития фиксироващного и мобильного доступа к ссти Интернет 159 Основные показатели развития фиксироващного и мобильного доступа к ссти Интернет 155 ИнфоРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 160 Иноормационные и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году 161 Использование информационных и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году 162 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2018 году 164 Использование информационных технологий и информационно-телькоммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2018 году 165 Использование информационных технологий и информационно-телькомуникационные технологий и информационно-телькомуникационных технологоры и доступ к ссти Интернет Евлекомуникационные технологуры к ссти Интернет (В Домашинс хозйсктва, имсощие персопальные компьютеры и доступ к ссти Интернет (В Население, использующее персопальные компьютеры и доступ к ссти Интернет (В Население, использувопнее сеть Интернет в течение 3-х последних мезяцев, по местам использования 168 <		Обеспеченность населения транспортными средствами	155
Объём услуг связи. (казанных населению		Аварийность на транспорте	155
Основные показатели развития постовой связи общего пользования и подвижной связи — 159 Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи — 159 Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет — 159 ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ — 160 ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ — 161 Использование информационных и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году — 162 Персональные компьютеры — 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам — 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам мокономической деятельности в 2018 году — 165 Использование информационных технологий и информационные технологии по видам мокономической деятельности в 2018 году — 165 Использование информационных технологий и информационные технологии по видам мокономической деятельности в 2018 году — 165 Использование информационных технологий и информационно- телекоммуникационных сетей в домашних хозяйствах — 168 Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использования персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг — 169 НАУКА ИИНОВАЦИИ — 170 НАУКА ИИНОВАЦИИ — 171 Наука — 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Выполненный бобьм отдельных видов работ и услуг — 176 Затраты на научные исследования и разработки — 177 Висленность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 177 Висленность работников, выполнявших научные исследования и разработки	СВЯЗЬ		156
Основные показатели развития постовой связи общего пользования и подвижной связи — 159 Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи — 159 Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет — 159 ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ — 160 ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ — 161 Использование информационных и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году — 162 Персональные компьютеры — 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам — 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам мокономической деятельности в 2018 году — 165 Использование информационных технологий и информационные технологии по видам мокономической деятельности в 2018 году — 165 Использование информационных технологий и информационные технологии по видам мокономической деятельности в 2018 году — 165 Использование информационных технологий и информационно- телекоммуникационных сетей в домашних хозяйствах — 168 Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использования персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг — 169 НАУКА ИИНОВАЦИИ — 170 НАУКА ИИНОВАЦИИ — 171 Наука — 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Выполненный бобьм отдельных видов работ и услуг — 176 Затраты на научные исследования и разработки — 177 Висленность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 177 Висленность работников, выполнявших научные исследования и разработки		Объём услуг связи	157
Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижной связи Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интернет Интернет 159 ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. 160 ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. 161 Использование информационных и коммуникационных технологий		Объём услуг связи, оказанных населению	158
Связи		Основные показатели развития почтовой связи	158
Основные показатели развития фиксированного и мобильного доступа к сети Интерпет		Основные показатели развития телефонной связи общего пользования и подвижно	ЭЙ
Интернет			159
ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. 160 Информационные и кооммуникационных технологий в организациях. 161 Использование информационных и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году. 162 Персональные компьютеры. 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологий по видам овидам экономической деятельности в 2018 году. 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам мономической деятельности в 2018 году. 165 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В ДОМАІННИХ ХОЗЯЙСТВАХ. 168 Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Домашние хозяйства, имеющие персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использования 167 Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг 169 НАУКА И ИННОВАЦИИ 170 НАУКА И ИННОВАЦИИ 170 НАУКА И ИННОВАЦИИ 170 НАУКА И ИННОВАЦИИ 170 Наука и по секторам деятельности 171 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние заграты на научные исследования и разработки 177 Внутренние			1.50
Ниформационные и коммуникационные технологии в организациях			
Использование информационных и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Использование информационных и коммуникационных технологий по видам экономической деятельности в 2018 году			
экономической деятельности в 2018 году		± ±	161
Персональные компьютеры — 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам — 164 Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2018 году — 165 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ — 168 Домашние хозяйства, имеющие персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использования — 169 Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг — 169 НАУКА И ИННОВАЦИИ — 170 НАУКА И ИННОВАЦИИ — 170 Иисло организаций, выполнявших научные исследования и разработки — 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Вытренние затраты на научные исследования и разработки — 176 Ваполненный объём отдельных видов работ и услуг — 176 Затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования — 177 Внутренние затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования а научные исследования и разработки по периодам начала внедрения за 2019 год — 178 Используемые передовые производственные технологии по группам — 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год — 178 Инновации — 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций — 179 Уровень инновационной активности организаций — 179 Уровень инновационной деятельности организаций — 179		• •	1.00
Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам			
по видам		•	164
Распределение затрат на информационные и коммуникационные технологии по видам экономической деятельности в 2018 году. 165 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ. 168 Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее сеть Интернет . 168 Население, использующее сеть Интернет . 168 Население, использовавшее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использовавния . 169 Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг . 169 НАУКА И ИННОВАЦИИ . 170 НАУКА . 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки . 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки . 175 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки . 175 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки . 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки . 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки . 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки . 175 Численность исследователей по областям науки . 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг . 176 Затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования . 177 Внутренние затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования . 177 Используемые передовые производственные технологии по группам . 177 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год . 178 Инновации . 179 Уровень инновационной активности организаций . 179 Уровень инновационной активности организаций . 179 Уровень инновационной активности организаций . 177 Уровень инновационной активности организаций . 177			1 / 1
по видам экономической деятельности в 2018 году			164
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ			1.65
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ			165
Население, использующее персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Домашние хозяйства, имеющие персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее сеть Интернет — 168 Население, использовавшее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использования — 169 Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг — 169 НАУКА И ИННОВАЦИИ — 170 НАУКА И ИННОВАЦИИ — 170 НАУКА И ИННОВАЦИИ — 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности — 175 Численность исследователей по областям науки — 176 Затраты на научные исследования и разработки — 176 Затраты на научные исследования и разработки — 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования — 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования — 177 Используемые передовые производственные технологии по группам — 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год — 178 Инновации — 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций — 179 Уровень инновационной активности организаций — 179 Уровень инновационной активности организаций — 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			1/0
Домашние хозяйства, имеющие персональные компьютеры и доступ к сети Интернет 168 Население, использующее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использовавшее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использования			
Население, использующее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использовавиме сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использования			
Население, использовавшее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев, по местам использования			
по местам использования		, ,	108
Население в возрасте 15-72 лет, использовавшее сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг			1.60
государственных и муниципальных услуг			109
НАУКА И ИННОВАЦИИ 170 НАУКА 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки 175 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Внутренние затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			1.60
НАУКА 174 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки 174 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки 175 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки, 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, 176 по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			
Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки 174 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки 175 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки, 175 по секторам деятельности 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, 176 по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки 175 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки, 175 по секторам деятельности 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, 175 по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			
Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			
по секторам деятельности 175 Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем		1 1	1/5
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности 175 Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 179 Уровень инновационной активности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем		1 1 1	175
по секторам деятельности		•	1/5
Численность исследователей по областям науки 176 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг 176 Затраты на научные исследования и разработки 177 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования 177 Используемые передовые производственные технологии по группам 178 Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год 178 Инновации 179 Основные показатели инновационной деятельности организаций 180 Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			175
Выполненный объём отдельных видов работ и услуг		± ''	
Затраты на научные исследования и разработки			
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки			
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования			
финансирования			1//
Используемые передовые производственные технологии по группам			177
Используемые передовые производственные технологии по периодам начала внедрения за 2019 год			
внедрения за 2019 год		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. , C
Инновации			178
Основные показатели инновационной деятельности организаций		•	
Уровень инновационной активности организаций		·	
Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Затраты на технологические, маркетинговые и организационные инновации	
организаций	
Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования	я. 181
Объём инновационных товаров, работ, услуг организаций по видам экономичест	кой
деятельности	181
ФИНАНСЫ	183
Государственные финансы	184
Консолидированный бюджет	184
Доходы консолидированного бюджета	184
Расходы консолидированного бюджета	185
Задолженность по налогам и сборам в бюджетную систему Курганской области.	186
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	
Средства, привлеченные банковским сектором на территории области	186
Кредиты, предоставленные всем категориям заемщиков Курганской области	186
Финансовая деятельность организаций	187
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности	
организаций по видам экономической деятельности	187
Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической	[
деятельности	188
Удельный вес прибыльных организаций и сумма прибыли по видам экономичес	кой
деятельности	
Структура задолженности организаций области	
Кредиторская и дебиторская задолженность по основным видам экономической	
деятельности в 2019 году	
ЦЕНЫ И ТАРИФЫ	194
Индексы потребительских цен и цен производителей	
Уровень и динамика цен на потребительском рынке	196
Индексы потребительских цен	
Индексы потребительских цен на отдельные группы продовольственных товарог	
Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров	
Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг	
Средние потребительские цены на отдельные виды продовольственных товаров.	
Средние потребительские цены на отдельные виды непродовольственных товаров .	
Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг	
УРОВЕНЬ И ДИНАМИКА ЦЕН НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ	
Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья	
Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья	
Уровень и динамика цен производителей	202
Индексы цен производителей промышленных товаров по видам экономической	
деятельности	202
Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой	
сельскохозяйственными организациями	
Средние цены производителей на отдельные виды сельскохозяйственной продукци	
Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения	
Индексы тарифов на грузовые перевозки	
ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ	
Внешняя торговля	
Товарная структура экспорта	
Товарная структура импорта	209

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ



Население постоянное (оценка на 1 января 2020 г.), тыс. человек:

все население – 827,2 городское – 514,5 сельское – 312,7

Плотность населения (на 1 января 2020 г.) -11,6 человека на 1 км 2

Муниципальные образования (на 1 января 2020 г.) – 393

в том числе: муниципальные районы – 24 городские округа – 2 городские поселения – 13 сельские поселения – 354

Входит в состав Уральского федерального округа

Дата образования – 6 февраля 1943 года Площадь территории – 71,5 тыс. км² Расстояние от Кургана до Москвы – 1973 км

Климат умеренного пояса (континентальный)

По данным Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды:

средняя температура января 2018 г.: -18,0°с средняя температура июля 2018 г.: +20,6°с среднее количество осадков января 2018 г.: 3 мм среднее количество осадков июля 2018 г.: 67 мм

Национальная структура населения (по переписи на 14 октября 2010 г.), процентов к населению, указавшему национальную принадлежность:

русские — 92,5 татары — 1,9 башкиры — 1,4 казахи — 1,3 украинцы — 0,8 другие национальности — 2,1

Наиболее крупные города (число жителей – оценка на 1 января 2020 г.), тыс. человек:

Курган – 312,4 Шадринск – 74,7 Шумиха – 17,2 Куртамыш – 16,5 Далматово – 12,2 Катайск – 12,4

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Таблица 1 Основные социально-экономические показатели

Основные социльно	2015	2016	2017	2018	2019
Пураданна от протодината на сата	2013	2010	2017	2016	2019
Численность постоянного населе-	861896	854109	845537	834701	827166
ния (на конец года), человек	001090	834109	043337	034701	82/100
Естественный прирост, убыль (-)	-2382	-2942	-3459	-4348	-5008
населения, человек	-2362	-2942	-3439	-4346	-3008
Миграционный прирост, убыль (-)	-5536	1015	5112	6100	2527
населения, человек	-3330	-4845	-5113	-6488	-2527
Среднегодовая численность занятых ¹⁾ , тыс. человек	359,8	249.2	220 6	226.0	***
	339,8	348,3	338,6	326,0	X
Численность безработных ² ,	21.0	24.5	267	20.6	20.4
тыс. человек	31,8	34,5	36,7	30,6	28,4
Численность безработных,					
зарегистрированных в органах					
службы занятости (на конец года),	0.1	0.0	7.0	5.0	57
тыс. человек	8,1	8,0	7,0	5,9	5,7
Численность пенсионеров,	202.7	206.0	207.5	200.2	202.7
(на конец года) 3 , тыс. человек	293,7	296,0	297,5	298,2	293,7
Среднедушевые денежные	20210.1	20174.0	20000 14)	20224.4	21200 25)
доходы населения (в месяц), рублей	20310,1	20174,9	20660,14)	20334,4	21290,35)
Потребительские расходы в среднем	1 47 40 2	1 4022 7	1,7,700,0	16122	171 (0. 25)
на душу населения (в месяц), рублей	14740,3	14833,/	15580,8	16132,6	$17160,3^{5}$
Среднемесячная номинальная					
начисленная заработная плата	220642	222246	25.422.0	20150 4	20.622.2
работников организаций, рублей	22064,3	23334,6	25432,9	28159,4	30632,2
Средний размер назначенных	11077.5	1111116	10204.0	120760	12072.0
пенсий ³⁾ , рублей	110//,5	11414,1 ⁶⁾	12304,9	130/6,0	13873,2
Валовой региональный продукт":	170426	100700	107755	012020	
всего, млн рублей	179436		197755		X
на душу населения, рублей	207236	221200	232701	253574	X
Основные фонды в экономике					
(по полной учетной стоимости;	650070	602562	725002	757646	
на конец года), млн рублей	650878	693563	725992	757646	X
Объём отгруженных товаров собст-					
венного производства, выполнен-					
ных работ, услуг собственными си-					
лами по «чистым» видам экономи-					
ческой деятельности ⁸⁾ , млн рублей:					5)
добыча полезных ископаемых	X	3480	3315	3222	3526 ⁵⁾
обрабатывающие производства	X	94992	96670	105500	122967^{5}
обеспечение электрической энер-					
гией, газом, паром; кондициони-					5
рование воздуха	X	18828	20540	21324	20905^{5}

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Курганской области

	2015	2016	2017	2018	2019
водоснабжение; водоотведение,					
организация сбора и утилизации					
отходов, деятельность по ликви-					
дации загрязнений	X	2775	2856	3943	$3060^{5)}$
Продукция сельского хозяйства,					
млн рублей	34780,5	38094,0	38576,7	39511,4	$46410,0^{5}$
Ввод в действие общей площади					
жилых помещений, тыс. M^2	292,6	295,9	271,8	231,5	$250,8^{9}$
Грузооборот транспорта 10,					
млн т∙км	737,8	748,3	736,8	806,7	$843,7^{5}$
Пассажирооборот транспорта					
общего пользования 11, млн пасскм	536,8	506,0	479,5	462,7	$443,1^{5)}$
Оборот розничной торговли,					
млн рублей	105765,5	104329,3	108661,6	114416,9	120321,2
Оборот общественного питания,					
млн рублей	3767,8	3613,1	3691,8	3808,9	3977,1
Платные услуги населению,					
млн рублей	28218,0	28937,2	30296,9	31230,2	32652,8
Консолидированный бюджет 12,					
млн рублей:					
доходы	34003,5	37895,1	39783,4	45596,7	54445,6
расходы	38873,0	40739,5	42036,5	45927,2	54330,5
дефицит (-), профицит	-4869,5	-2844,4	-2253,1	-330,5	115,0
Сальдированный финансовый					
результат (прибыль минус убыток)					
в экономике 13), млн рублей	3856,2	4573,8	-169526,1	6190,0	10253,2
Инвестиции в основной капитал					
(в фактически действовавших це-					
нах), млн рублей	27842,3	29253,8	22851,2	27150,7	$40237,8^{5}$
Внешнеторговый оборот 14,					
млн долл. США	352,9	277,8	184,3	299,6	381,2
в том числе:					
экспорт	279,5	204,9	111,5	216,9	252,6
импорт	73,4	72,9	72,8	82,7	128,6

¹⁾ На основе баланса трудовых ресурсов.
2) По данным выборочного обследования рабочей силы (2015, 2016 гг. – в возрасте 15-72 лет, с 2017 г. – 15 лет и старше).

³⁾ По данным Пенсионного Фонда РФ по Курганской области на 1 января года, следующего за отчётным.

⁴⁾ Показатели приведены с учётом единовременной денежной выплаты, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ в размере 5 тысяч рублей (ЕВ-2017). Без учёта ЕВ-2017 среднедушевой денежный доход составил 20512,9 рублей.

⁵⁾ Предварительные данные.

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

⁶⁾ Данные приведены без учёта единовременной денежной выплаты, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ в размере 5 тысяч рублей. На 1 января 2017 г. средний размер назначенных пенсий с учётом данной выплаты составил 16414,1 рубля.

7) В текущих основных ценах.

- 8) Данные приведены по кругу крупных, средних и малых (включая микро) организаций по фактическим видам экономической деятельности. За 2019 г. по данным оперативной отчетности за январь-декабрь 2019 г.
- 9) С учётом жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства. Без учёта жилых домов ввод жилья составил 227,0 тыс. м².

10) Без оценки деятельности малых и микропредприятий.

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

12) По данным Финансового управления Курганской области.

- 13) 2015-2018 гг. по данным годовой бухгалтерской отчетности (без субъектов малого предпринимательства, кредитных, страховых, финансовых некредитных организаций и государственных (муниципальных) учреждений); 2019 г. по данным оперативной отчетности (без субъектов малого предпринимательства и организаций, средняя численность работников которых не превышает 15 человек, банков, страховых организаций и государственных (муниципальных) учреждений).
- Данные Федеральной таможенной службы России по внешней торговле товарами. 2019 г. по состоянию на 11 марта 2020 г.

Таблица 2 Динамика основных социально-экономических показателей

(стоимостные показатели в сопоставимых ценах;

в процентах к предыдущему году)

в процептах к предвідущему году)							
	2015	2016	2017	2018	2019		
Численность постоянного населения							
(на конец года)	99,1	99,1	99,0	98,7	99,1		
Среднегодовая численность занятых	96,7	96,8	97,2	96,3	X		
Численность безработных (в среднем за год)	106,3	108,3	106,5	83,5	92,7		
Численность безработных, зарегистриро-							
ванных в органах службы занятости населе-							
ния (на конец года)	120,6	98,9	86,7	84,7	96,6		
Численность пенсионеров (на конец года)	100,8	100,8	100,5	100,2	98,5		
Реальные располагаемые денежные					_		
доходы населения	93,7	93,4	$98,3^{1)}$	93,2	$98,6^{2)}$		
Среднемесячная реальная начисленная							
заработная плата работников организаций							
(с учетом индекса потребительских цен)	89,1	98,7	105,1	107,5	104,1		
Реальный размер назначенных месячных							
пенсий ³⁾	100,2	97,9	105,5	101,2	103,4		
Валовой региональный продукт	97,4	101,8	101,4	101,3	X		
Основные фонды 4) (на конец года)	105,3	106,7	104,7	104,4	X		
Промышленное производство ⁵⁾	102,2	101,5	101,9	101,2	$104,8^{2}$		
Продукция сельского хозяйства	107,1	104,5	106,1	92,9	$101,0^{2}$		
Ввод в действие общей площади жилых							
помещений	75,1	101,1	91,8	85,2	98,1 ⁶⁾		

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

	2015	2016	2017	2018	2019
Грузооборот транспорта	100,8	101,4	98,5	109,5	$104,6^{2)}$
Пассажирооборот транспорта общего					
пользования	94,1	94,3	94,8	96,5	$95,8^{2)}$
Оборот розничной торговли	87,4	91,7	100,3	102,2	100,3
Оборот общественного питания	90,7	92,1	98,1	100,0	100,5
Платные услуги населению	95,4	97,0	101,4	100,2	$100,7^{2}$
Инвестиции в основной капитал	77,2	103,2	77,4	109,2	$138,4^{2)}$
Индекс потребительских цен (декабрь					
к декабрю предыдущего года)	114,0	105,6	102,5	104,4	103,2
Индекс цен производителей промышлен-					
ных товаров (декабрь к декабрю преды-					
дущего года)	106,0	112,9	105,0	108,3	107,8
Внешнеторговый оборот ⁴⁾	75,6	78,7	66,3	162,6	127,2

¹⁾ Данные приведены с учётом единовременной денежной выплаты пенсионерам, произведённой в январе 2017 г. в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ в размере 5 тысяч рублей; без учёта данной выплаты реальные располагаемые денежные доходы населения составили 97,5%.

2) Предварительные данные.

4) В фактически действовавших ценах.

³⁾ Данные приведены без учёта единовременной денежной выплаты, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ в размере 5 тысяч рублей. С учётом данной выплаты реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2017 г. составил 140,7%, на 1 января 2018 г. – 73,4%.

⁵⁾ Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений». Данные за 2015-2019 гг. уточнены по итогам ретроспективного пересчёта индексов производства, осуществлённого в связи с переходом с отчёта за январь 2020 года на новый 2018 базисный год.

⁶⁾ Без учёта жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ДЕЛЕНИЕ И МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Таблица 3

Административно-территориальное деление Курганской области на 1 января 2020 года

КУРГАНСКОИ ОБЛАСТИ НА 1 ЯНВАРЯ 2020 ГОДА									
	Терри- тория, тыс. км ²	Числен ность посто- янного населе- ния, тыс. человек	Плот- ность (число жите- лей на 1 км ²)	Число горо- дов	Число посел- ков го- родско- го типа	Число сель- ских адми- нистра- ций	Число сель- ских насе- лённых пунктов		
Курганская область	71,5	827,2	11,6	9	6	354	1220		
г. Курган	0,4	312,4	794,8	1	_	_	_		
г. Шадринск	0,2	74,7	429,8	1	_	_	_		
Районы:									
Альменевский	2,5	9,2	3,7	_	_	10	33		
Белозерский	3,4	14,8	4,3	_	_	18	71		
Варгашинский	3,0	18,4	6,2	_	1	8	52		
Далматовский	3,5	24,6	7,0	1	_	22	59		
Звериноголовский	1,4	7,3	5,4	_	_	8	18		
Каргапольский	3,2	29,3	9,2	_	2	13	84		
Катайский	2,7	20,9	7,8	1	_	12	48		
Кетовский	3,3	62,1	18,7	-	_	25	76		
Куртамышский	3,9	28,3	7,2	1	_	15	58		
Лебяжьевский	3,2	13,0	4,1	-	1	15	49		
Макушинский	3,5	15,0	4,3	1	-	14	46		
Мишкинский	3,0	14,7	4,9	_	1	16	52		
Мокроусовский	3,1	11,2	3,6	_	_	15	47		
Петуховский	2,8	16,5	6,0	1	_	15	37		
Половинский	2,7	10,2	3,7	_	_	10	35		
Притобольный	2,3	12,7	5,5	-	-	12	37		
Сафакулевский	2,3	9,9	4,3	-	-	13	33		
Целинный	3,4	14,2	4,1	-	-	19	48		
Частоозерский	1,9	5,1	2,6	-	-	7	22		
Шадринский	4,1	24,8	6,1	-	_	34	92		
Шатровский	3,5	15,2	4,3	-	_	13	61		
Шумихинский	2,8	24,7	8,8	1	_	14	45		
Щучанский	2,8	19,2	6,7	1	_	15	53		
Юргамышский	2,6	18,8	7,3	_	1	11	64		

АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ДЕЛЕНИЕ И МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Таблица 4

Характеристика муниципальных образований Курганской области на 1 января 2020 года

(единиц)

		те					
		муници-	город-]	поселения		
	Всего	пальные	ские		B TOM	числе	
		районы	округа	всего	город-	сель-	
		P	F J - 11		ские	ские	
Наличие муниципальных							
образований	393	24	2	367	13	354	
Число муниципальных обра-							
зований, участвующих на доб-							
ровольной основе в объедине-							
ниях муниципальных образо-							
ваний, в межмуниципальных							
некоммерческих организациях	393	24	2	367	13	354	
Число муниципальных							
образований, участвующих							
в межмуниципальных							
коммерческих организациях	12	1	_	11	_	11	
Муниципальные унитарные							
предприятия	55	15	12	28	8	20	

Таблица 5

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ВЕТВЯМ ВЛАСТИ И УРОВНЯМ УПРАВЛЕНИЯ

(на конец года; человек)

	2015	2016	2017	2018
В государственных органах, органах ме-				
стного самоуправления и избирательных				
комиссиях муниципальных образований				
— всего	16969	16648	16887	16755
в том числе в органах:				
законодательных	109	120	128	131
исполнительных	14761	14414	14615	14521
судебной власти и прокуратуры	2000	2012	2038	1993
других	99	102	106	110
В федеральных государственных				
органах – всего	10417	10151	10385	10227
в том числе в органах:				
законодательной власти	5	8	12	15
исполнительной власти	8682	8417	8624	8498
судебной власти и прокуратуры	1730	1726	1749	1714

АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ДЕЛЕНИЕ И МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ

	2015	2016	2017	2018
В государственных органах				
субъектов Российской Федерации – всего	1880	1848	1843	1806
в том числе в органах:				
законодательной власти	45	46	46	45
исполнительной власти	1470	1419	1407	1377
судебной власти	270	286	289	279
других государственных органах	95	97	101	105
В органах местного самоуправления и				
избирательных комиссиях муниципаль-				
ных образований $^{1)}$ – всего	4672	4649	4659	4722
в том числе:				
в представительных органах				
муниципальных образований	59	66	70	71
в местных администрациях				
(исполнительно-распорядительных				
органах муниципальных образований)	4609	4578	4584	4646

¹⁾ Включая контрольно-счетные органы муниципальных образований и иные органы местного самоуправления.

Для объединённых (по выполняемым функциям) группировок государственных органов и органов местного самоуправления используются термины:

законодательные органы – группировка включает органы законодательной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и представительные органы муниципальных образований;

исполнительные органы – группировка включает органы исполнительной власти Российской Федерации (федеральные и субъектов Российской Федерации) и местные администрации (исполнительно-распорядительные органы муниципальных образований);

другие — другие государственные органы Российской Федерации и субъектов Российской Федерации (образованные в соответствии с Конституцией Российской Федерации и нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации для решения вопросов государственного значения), контрольно-счётные органы муниципальных образований, иные органы местного самоуправления и избирательные комиссии муниципальных образований (образованные в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и местного самоуправления для решения вопросов местного значения).

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В разделе содержатся данные о земельных ресурсах и о воздействии хозяйственной деятельности на окружающую среду и природные ресурсы.

Забор воды из природных водных объектов — объём изъятия водных ресурсов из поверхностных (включая моря) водоёмов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды.

Загрязнённые сточные воды — сточные воды, сброшенные в поверхностные водные объекты без очистки (или после недостаточной очистки) и содержащие загрязняющие вещества в количествах, превышающих утверждённый норматив допустимого сброса.

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.).

Выброс в атмосферу загрязняющих веществ — общее количество всех загрязнений, поступивших в воздушный бассейн как после прохождения пылегазоочистных установок (в результате неполного улавливания и очистки), так и без очистки (от организованных и неорганизованных источников).

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Таблица 6

ЗЕМЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ (на начало гола)

	(na na iano roga)							
	2016	2017	2018	2019	2020			
	Тысяч гектаров							
Всего земель	7148,8	7148,8	7148,8	7148,8	7148,8			
в том числе:								
сельскохозяйственные угодья	4458,3	4458,2	4458,8	4458,1	4458,1			
лесные площади	1759,5	1759,5	1759,5	1759,5	1759,5			
под водой	318,6	318,7	318,6	318,7	318,7			
болота	383,9	383,9	383,7	383,9	383,9			
другие земли	228,5	228,5	228,2	228,6	228,8			
	Вп	роцентах	х от обще	й площад	ци			
Всего земель	100	100	100	100	100			
в том числе:								
сельскохозяйственные угодья	62,4	62,4	62,4	62,4	62,4			
лесные площади	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6			
под водой	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4			
болота	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4			
другие земли	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2			

Охрана окружающей среды

Таблица 7 Основные показатели, характеризующие воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду и природные ресурсы

, ,	,				
	2015	2016	2017	2018	2019
Забор воды из природных					
водных объектов для использо-					
вания, ¹⁾ млн м ³	71,2	65,1	66,6	64,7	59,6
Сброшено сточных вод в по-					
верхностные водные объекты, 1)					
млн м ³	38,0	38,1	38,1	33,3	31,9
в том числе:					
загрязнённых	37,9	38,0	36,2	33,2	31,8
из них:					
загрязнённых без очистки	5,2	5,3	3,9	4,4	X
недостаточно очищенных	32,7	32,7	32,2	28,7	X
нормативно чистых	_	_	_	-	X
нормативно очищенных	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Выбросы загрязняющих					
веществ в атмосферный воздух					
от стационарных источников,2)					
тыс. тонн	51,7	41,7	43,8	38,8	45,4
в том числе без очистки	47,2	38,1	41,7	38,1	44,4
Уловлено и обезврежено загряз-					
няющих веществ в атмосферу					
предприятиями и организация-					
ми, имеющими стационарные	71.0	60.6	52.6	71 4	60.0
источники, 2) тыс. тонн	71,0	69,6	53,6	51,4	60,8
в процентах от общего					
количества загрязняющих					
веществ, отходящих от стационарных источников	57,9	62,5	55,0	57,0	57,3
от стационарных источников	31,3	02,3	33,0	37,0	31,3

1) По данным Нижне-Обского бассейнового водного управления по Курганской области.

²⁾ Начиная с итогов за 2018 г. официальную статистическую информацию об охране атмосферного воздуха по Курганской области разрабатывает Департамент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Уральскому Федеральному округу.

ИНВЕСТИЦИИ В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ $^{1)}$

(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	24,8	52,0	147,3	195,9	462,5
из них на охрану:					
атмосферного воздуха		28,2			
водных ресурсов	13,6	13,0	117,9	108,4	330,6
земель		10,8		_	
лесных ресурсов					72,5

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

НАСЕЛЕНИЕ

В разделе приведены данные о численности населения, рождаемости, смертности, а также о миграционных процессах.

Первоисточником получения сведений о населении являются переписи населения. Текущая оценка **численности населения** производится на основании итогов последней переписи населения, к которым ежегодно прибавляются числа родившихся и прибывших на данную территорию и вычитаются числа умерших и выбывших с данной территории. На основании итогов очередной переписи уточняется оценка численности населения за предыдущий межпереписной период. Последняя Всероссийская перепись населения проведена в 2010 году по состоянию на 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 населёнными пунктами считаются населённые пункты, отнесённые в установленном законодательством порядке к категории городских. Все остальные населённые пункты являются сельскими.

Сведения **о рождениях, смертях, браках**, **разводах** получаются на основании ежегодной статистической разработки данных, содержащихся в записях актов гражданского состояния соответственно о рождении, смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами ЗАГС. В число родившихся включены только родившиеся живыми.

В соответствии со статьей 13.1 Федерального закона «Об актах гражданского состояния» от 15 ноября 1997 г. № 143-ФЗ с 1 октября 2018 г. был введён в действие Единый государственный реестр записей актов гражданского состояния (ЕГР ЗАГС). Согласно статье 13.2 указанного Федерального закона Росстат с 1 октября 2018 г. получает сведения о государственной регистрации рождений, смертей, заключения и расторжения браков из данного реестра.

С апреля 2012 г., в связи с изменениями (приказ Минздрава России от 16 января 2013 г. № 7н) к приказу Минздравсоцразвития России от 27 декабря 2011 г. № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи» в органах ЗАГС подлежат регистрации рождения и смерти новорожденных с экстремально низкой массой тела (менее 500 грамм), если они прожили более 168 часов после рождения (7 суток).

Минимальный возраст вступления в брак в Российской Федерации, установленный 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.

Датой заключения брака считается дата его регистрации в органах ЗАГС. Брак считается расторгнутым с момента регистрации его расторжения.

Общие коэффициенты рождаемости и смертности — 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. Исчисляется в промилле (на 1000 человек населения).

Общие коэффициенты брачности и разводимости — отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Как и общие коэффициенты рождаемости и смертности, они исчисляются в промилле (на 1000 человек населения).

Общие показатели естественного движения используются, как правило, для оценки текущих изменений в развитии населения в целом. Для развёрнутой (полной) характеристики демографической ситуации наряду с общими коэффициентами используются и специальные коэффициенты.

Среди них:

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 исчислен показатель;

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

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 **миграции** получены в результате разработки поступающих от органов УМВД России по Курганской области форм месячной отчётности федерального статистического наблюдения № 1-ПРИБ, № 1-ВЫБ, № 1-ПРИБ ИнГр, № 1- ВЫБ ИнГр. Бланки форм федерального статистического наблюдения составляются при регистрации и снятии с регистрационного учёта населения по *месту жительства* и при регистрации *по месту пребывания* на срок 9 месяцев и более. Снятие с регистрационного учёта осуществляется автоматически в процессе электронной обработки данных о миграции населения при перемещениях в пределах Российской Федерации, а также по истечении срока пребывания у мигрантов независимо от места прежнего жительства.

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

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

Коэффициент миграционного прироста (интенсивность миграции) исчисляется как отношение миграционного прироста к среднегодовой населения по текущей оценке. постоянного При расчёте численности миграционного прироста, заложенная расчёт использована оценка численности населения.

Таблица 9

Численность постоянного населения (оценка на 1 января соответствующего года)

	Численность	постоянного	В общей численности		
Голи	ТЫ	сяч человек	населения, процентов		
Годы	все население	городское	сельское	городское	сельское
2016	861,9	532,6	329,3	61,8	38,2
2017	854,1	527,7	326,4	61,8	38,2
2018	845,5	522,8	322,7	61,8	38,2
2019	834,7	518,5	316,2	62,1	37,9
2020	827,2	514,5	312,7	62,2	37,8

Таблица 10

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ПОСТОЯННОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

(оценка на 1 января соответствующего года)

	1	<u> </u>							
	2016	2017	2018	2019	$2020^{1)}$				
		Тысяч человек							
Все население	861,9	854,1	845,5	834,7	827,2				
в том числе в возрасте, лет:									
0-4	58,5	57,5	54,6	50,8	46,9				
5-9	51,6	53,2	54,7	55,3	55,8				
10-14	44,5	45,1	45,8	47,3	48,7				
15-19	38,5	38,3	39,5	40,0	41,1				
20-24	44,5	41,1	38,0	36,8	35,8				
25-29	61,2	58,1	54,1	49,3	46,8				
30-34	60,2	60,5	60,8	59,3	57,8				
35-39	58,3	57,7	57,0	56,7	56,7				
40-44	56,6	56,6	56,3	56,5	55,6				
45-49	51,5	51,4	52,6	52,8	53,5				
50-54	63,6	59,0	54,4	51,0	49,3				

	2016	2017	2018	2019	20201)
55-59	72,1	71,2	69,5	67,2	63,9
60-64	66,4	66,3	66,0	67,5	66,9
65-69	47,6	51,0	54,4	55,6	56,5
70 лет и более	86,8	87,1	87,8	88,6	91,8
Из общей численности					
население в возрасте:					
моложе трудоспособного ²⁾	163,2	164,1	164,1	162,2	160,4
трудоспособном ³⁾	458,0	446,4	435,0	424,1	416,5/428,54)
старше трудоспособного ⁵⁾	240,7	243,6	246,4	248,4	250,3/238,3 ⁶

На 1000 мужчин соответствующего возраста приходится женщин

			. ' '	. '	
Все население	1176	1176	1174	1172	1170
в том числе в возрасте, лет:					
0-4	957	957	968	960	954
5-9	949	950	942	948	948
10-14	960	955	960	951	949
15-19	993	996	995	996	992
20-24	955	979	997	989	1003
25-29	902	886	877	886	861
30-34	974	955	926	903	892
35-39	1039	1033	1021	1000	992
40-44	1107	1101	1089	1089	1080
45-49	1103	1102	1104	1111	1116
50-54	1168	1167	1174	1171	1157
55-59	1233	1222	1212	1209	1221
60-64	1392	1394	1387	1365	1350
65-69	1560	1564	1552	1572	1575
70 лет и более	2573	2555	2525	2485	2418
Из общей численности					
население в возрасте:					
моложе трудоспособного ²⁾	956	955	956	955	951
трудоспособном ³⁾	893	887	882	878	878/882 ⁴⁾
старше трудоспособного ⁵⁾	2405	2379	2333	2287	2240/2339 ⁶⁾

¹⁾ Предварительные расчеты.
2) Мужчины и женщины в возрасте 0-15 лет.
3) Мужчины в возрасте 16-59 лет, женщины — 16-54 года.
4) Мужчины в возрасте 16-60 лет, женщины — 16-55 года.
5) Мужчины в возрасте 60 лет и старше, женщины — 55 лет и старше.
6) Мужчины в возрасте 61 год и старше, женщины — 56 лет и старше.

Таблица 11

Естественное движение населения

(человек)

Годы	Родившиеся	Умершие	Естественный прирост ¹⁾	Умершие в возрасте до одного года
2015	11568	13950	-2382	66
2016	10666	13608	-2942	73
2017	9469	12928	-3459	42
2018	8642	12990	-4348	59
2019	7643	12651	-5008	38

¹⁾ Знак (-) означает убыль.

Таблица 12

Общие коэффициенты естественного движения населения

	Ha 100	Число детей,		
Годы	родившихся	умерших	естественный прирост ¹⁾	умерших в возрасте до одного года, на 1000 родившихся живыми
2015	13,4	16,1	-2,7	5,7
2016	12,4	15,9	-3,5	6,8
2017	11,1	15,2	-4,1	4,3
2018	10,3	15,5	-5,2	6,7
2019	9,2	15,2	-6,0	4,9

¹⁾ Знак (-) означает убыль.

Таблица 13

ЧИСЛО БРАКОВ И РАЗВОДОВ

Годы	Число Число		На 1000 насел	На 1000 браков	
ТОДЫ	браков	разводов браков	разводов	приходится разводов	
2015	6417	4127	7,4	4,8	643
2016	5374	3983	6,3	4,6	741
2017	5702	4050	6,7	4,8	710
2018	4685	3393	5,6	4,0	724
2019	4752	3871	5,7	4,7	815

Таблица 14 **Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти**

(число умерших на 100 000 человек населения)

	2015	2016	2017	2018	2019
Умершие от всех причин	1611,1	1586,0	1521,3	1546,2	1522,5
в том числе от:					
болезней системы					
кровообращения	591,0	612,2	558,9	592,8	551,2
новообразований	256,6	257,6	236,4	248,8	255,9
внешних причин смерти	173,4	157,7	150,0	146,8	138,6
болезней органов дыхания	111,1	98,0	84,4	66,3	52,1
болезней органов пищеварения	83,0	81,8	81,2	74,3	74,4
инфекционных и паразитарных					
болезней	42,8	44,5	43,4	47,0	42,5

Таблица 15

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

(число лет)

Годы	Всё население	Мужчины	Женщины
2015	69,03	62,82	75,51
2016	69,43	63,35	75,71
2017	70,80	65,10	76,50
2018	70,78	65,03	76,55
$2019^{1)}$	71,14	65,29	77,11

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 16

Миграция

	Миграционный	Коэффициент
Годы	прирост $^{1)}$,	миграционного прироста
	человек	на 10 000 человек населения ¹⁾
2015	-5536	-63,9
2016	-4845	-56,5
2017	-5113	-60,2
2018	-6488	-77,2
2019	-2527	-30,4

¹⁾ Знак (-) означает убыль.

Таблица 17 Общие итоги миграции по территориям прибытия и выбытия (человек)

		<u> </u>			
	2015	2016	2017	2018	2019
Прибыло – всего	30264	28332	27947	29635	29829
в том числе миграция:					
в пределах России	28119	26190	25822	27959	27347
внутрирегиональная	16706	14237	13853	15741	15528
межрегиональная	11413	11953	11969	12218	11819
международная миграция	2145	2142	2125	1676	2482
со странами СНГ	2097	2089	2076	1622	2390
с другими зарубежными					
странами	48	53	49	54	92
Выбыло – всего	35800	33177	33060	36123	32356
в том числе миграция:					
в пределах России	34420	32377	31857	34578	30990
внутрирегиональная	16706	14237	13853	15741	15528
межрегиональная	17714	18140	18004	18837	15462
международная миграция	1380	800	1203	1545	1366
со странами СНГ	1310	737	1168	1485	1302
с другими зарубежными					
странами	70	63	35	60	64
Миграционный прирост,					
убыль (-) – всего	-5536	-4845	-5113	-6488	-2527
в том числе миграция:					
в пределах России	-6301	-6187	-6035	-6619	-3643
внутрирегиональная	_	_	_	-	_
межрегиональная	-6301	-6187	-6035	-6619	-3643
международная миграция	765	1342	922	131	1116
со странами СНГ	787	1352	908	137	1088
с другими зарубежными					
странами	-22	-10	14	-6	28

ТРУД

Раздел представляет данные о численности и составе рабочей силы, занятых и безработных, а также о травматизме на производстве.

Данные о численности **рабочей силы, занятых и безработных** сформированы по материалам выборочных обследований рабочей силы. Обследование проводится на основе выборочного метода наблюдения с последующим распространением итогов на всю численность населения обследуемого возраста.

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

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

Уровень участия в рабочей силе — отношение численности рабочей силы (занятых и безработных) определённой возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

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

Лица, не входящие в состав рабочей — это лица в возрасте 15 лет и старше, которые в течение короткого учётного периода не являлись ни занятыми, ни безработными.

Потенциальная рабочая сила — незанятые лица, которые выражают заинтересованность в получении работы за оплату или прибыль, однако сложившиеся условия ограничивают их активные поиски работы или их готовность приступить к работе.

Уровень занятости населения — отношение численности занятого населения определённой возрастной группы к общей численности населения соответствующей возрастной группы, 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.

Занятые — лица, которые выполняли любую деятельность, связанную с производством товаров или оказанием услуг за оплату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствовавшие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

Среднесписочная численность работников в отчётном периоде исчисляется суммированием среднесписочной численности работников за период отчётного года и делением полученной суммы на количество месяцев в периоде.

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 четырёх недель, используя при этом любые способы;
 - были готовы приступить к работе в течение обследуемой недели.

Обучающиеся, пенсионеры и инвалиды учитываются в качестве безработных, если они не имели работы, занимались поиском работы и были готовы приступить к ней.

Совокупный показатель безработицы и потенциальной рабочей силы – отношение суммы численности безработных и потенциальной рабочей силы к расширенной концепции рабочей силы, рассчитанное в процентах. Расширенная концепции рабочей силы включает в себя занятых, безработных и потенциальную рабочую силу.

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 определённой возрастной группы к численности рабочей силы (занятых и безработных) соответствующей возрастной группы, рассчитанное в процентах.

Уровень зарегистрированной безработицы — отношение численности безработных, зарегистрированных в органах службы занятости населения, к численности рабочей силы, рассчитанное в процентах. При исчислении уровня зарегистрированной безработицы используется численность рабочей силы в возрасте 15-72 лет.

Численность незанятого населения в расчете на одну заявленную вакансию рассчитывается как отношение численности лиц, не занятых трудовой деятельностью, состоящих на учёте в органах службы занятости населения, к числу вакансий, сообщённым работодателями в эти органы.

Отношение численности безработных граждан, зарегистрированных в органах службы занятости, в среднем за рассматриваемый период, к общей численности безработных граждан за соответствующий период (по методологии МОТ) позволяет сравнить уровень общей и регистрируемой безработицы.

Индекс производительности труда рассчитывается, как частное от деления индекса физического объёма валового регионального продукта (ВРП) и изменения совокупных затрат труда. Индекс физического объема ВРП рассчитывается исходя из абсолютных значений этого показателя в постоянных ценах. Индексы изменения совокупных затрат труда определяются на основе трудовых затрат на всех видах работ, включая дополнительную работу и производство продукции для собственного потребления. Методика расчёта утверждена приказом Росстата от 28 апреля 2018 г. № 274.

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.

Таблица 18 **Ч**исленность и состав рабочей силы

(по данным выборочного обследования рабочей силы; в среднем за год; тысяч человек)

	Население в возрасте					
	15-72	2 лет	15	ше		
	2015	2016	2017	2018	2019	
Численность рабочей силы –						
всего	424,6	411,0	402,8	384,5	365,0	
в том числе:						
занятые	392,8	376,6	366,1	353,8	336,7	
безработные	31,8	34,5	36,7	30,6	28,4	
Мужчины	219,4	215,0	210,3	203,6	191,5	
в том числе:						
занятые	200,7	194,5	187,4	185,9	173,8	
безработные	18,7	20,5	23,0	17,6	17,7	
Женщины	205,1	196,0	192,5	180,9	173,6	
в том числе:						
занятые	192,1	182,0	178,8	167,9	162,8	
безработные	13,1	14,0	13,7	13,0	10,7	

Таблица 19

Уровень участия в рабочей силе, занятости и безработицы населения

(по данным выборочного обследования рабочей силы; в среднем за год; в процентах)

	В возрасте					
	15-7	2 лет	15	оше		
	2015	2016	2017	2018	2019	
Уровень участия в рабочей силе						
– всего	65,7	64,6	57,0	55,1	52,9	
мужчины	72,2	71,8	66,4	65,1	61,8	
женщины	59,9	58,1	49,3	46,9	45,6	
Уровень занятости – всего	60,8	59,1	51,8	50,7	48,8	
мужчины	66,1	65,0	59,1	59,4	56,1	
женщины	56,1	54,0	45,8	43,6	42,8	

	В возрасте					
	15-7	2 лет	15 лет и старше			
	2015	2016	2017	2018	2019	
Уровень безработицы – всего	7,5	8,4	9,1	8,0	7,8	
мужчины	8,5	9,5	10,9	8,7	9,2	
женщины	6,4	7,1	7,1	7,2	6,2	

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО СТАТУСУ УЧАСТИЯ В СОСТАВЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ

(по данным выборочного обследования рабочей силы в отношении лиц в возрасте 15 лет и старше; в среднем за год)

в возрасте 13 лет и старше, в среднем за год)								
	2018			2019				
		в том ч	числе		в том числе			
	всего	мужчи-	жен-	всего	мужчи-	жен-		
		НЫ	щины		НЫ	щины		
Численность рабочей силы –								
всего, тыс. человек	384,5	203,6	180,9	365,0	191,5	173,6		
в том числе:								
занятые	353,8	185,9	167,9	336,7	173,8	162,8		
безработные	30,6	17,6	13,0	28,4	17,7	10,7		
Лица, не входящие в состав								
рабочей силы – всего,								
тыс. человек	313,8	109,3	204,5	325,4	118,2	207,2		
из них потенциальная								
рабочая сила	18,9	8,4	10,5	22,1	12,8	9,4		
Уровень участия в рабочей								
силе, процентов	55,1	65,1	46,9	52,9	61,8	45,6		
Уровень занятости, процентов	50,7	59,4	43,6	48,8	56,1	42,8		
Совокупный показатель								
безработицы и потенциальной								
рабочей силы, процентов	12,3	12,3	12,3	13,0	14,9	11,0		
Уровень безработицы,								
процентов	8,0	8,7	7,2	7,8	9,2	6,2		

Таблица 21 Среднегодовая численность занятых по видам экономической деятельности

	Тн	SIC.	В прог	центах
	чел	овек	к итогу	
	2017	2018	2017	2018
Всего	338,6	326,0	100	100
в том числе по видам				
экономической деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	31,8	30,9	9,4	9,5
добыча полезных ископаемых	1,0	1,0	0,3	0,3
обрабатывающие производства	58,6	58,0	17,3	17,8
обеспечение электрической энергией, га-				
зом и паром; кондиционирование воздуха	9,6	9,8	2,8	3,0
водоснабжение; водоотведение, органи-				
зация сбора и утилизации отходов, дея-				
тельность по ликвидации загрязнений	2,9	2,9	0,9	0,9
строительство	19,2	18,9	5,7	5,8
торговля оптовая и розничная; ремонт ав-				
тотранспортных средств и мотоциклов	58,1	50,8	17,2	15,6
транспортировка и хранение	19,5	19,8	5,8	6,1
деятельность гостиниц и предприятий				
общественного питания	6,1	6,0	1,8	1,8
деятельность в области информации	4.7	4.0	1.4	1.5
и связи	4,7	4,8	1,4	1,5
деятельность финансовая и страховая	3,9	3,4	1,1	1,0
деятельность по операциям с недвижи-			2.2	2.1
мым имуществом	7,6	6,8	2,2	2,1
деятельность профессиональная, научная	0.0	7.7	2.6	2.4
и техническая	8,8	7,7	2,6	2,4
деятельность административная и сопут-	6.1	6.0	1.0	1 0
ствующие дополнительные услуги	6,4	6,0	1,9	1,8
государственное управление и обеспече-				
ние военной безопасности; социальное обеспечение	27,8	28,0	8,2	8,6
образование	33,4	33,9	9,9	10,4
· .	33,4	33,7),)	10,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	28,5	27,4	8,4	8,4
деятельность в области культуры, спорта,	20,5		5,1	٥, ١
организации досуга и развлечений	6,1	5,0	1,8	1,5
предоставление прочих видов услуг	4,6	4,9	1,4	1,5

Индекс производительности труда

(в процентах к предыдущему году)

Всего	98,6	104,5	102,7	104,2
	2015	2016	2017	2018

Таблица 23

СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(человек)

(человек)					
	2017 ¹⁾	2018 ²⁾	2019 ²⁾		
Всего	221717	219901	216398		
в том числе по видам					
экономической деятельности:					
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство					
и рыбоводство	9033	8871	8413		
добыча полезных ископаемых	903	958	978		
обрабатывающие производства	44004	43440	43580		
обеспечение электрической энергией, газом					
и паром; кондиционирование воздуха	9282	9005	8919		
водоснабжение; водоотведение, организация					
сбора и утилизации отходов, деятельность					
по ликвидации загрязнений	2119	2079	2053		
строительство	6363	5752	6269		
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-					
транспортных средств и мотоциклов	18132	17975	17468		
транспортировка и хранение	12171	14068	13625		
деятельность гостиниц и предприятий общест-					
венного питания	2428	2320	2194		
деятельность в области информации и связи	3449	3956	3674		
деятельность финансовая и страховая	3303	3103	2999		
деятельность по операциям с недвижимым					
имуществом	5853	6403	3595		
деятельность профессиональная, научная					
и техническая	6766	5514	4827		
деятельность административная и сопутствую-					
щие дополнительные услуги	4454	5431	7669		
государственное управление и обеспечение во-					
енной безопасности; социальное обеспечение	27431	25352	25763		

	2017 ¹⁾	2018 ²⁾	2019 ²⁾
образование	32007	32772	32306
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	27528	27808	27289
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	4790	3730	3698
предоставление прочих видов услуг	1703	1366	1082
1) Данные по «хозяйственным» видам экономической деятельности. 2) Данные по «чистым» видам экономической деятельности.			

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ

(по данным выборочного обследования рабочей силы; в среднем за год; в процентах к итогу)

	В возрасте					
	15-72 лет		15 лет и стар		эше	
	2015	2016	2017	2018	2019	
Занятые – всего	100	100	100	100	100	
в том числе в возрасте, лет:						
15-19	0,7	0,6	0,8	0,5	1,0	
20-29	19,7	19,4	19,8	18,1	18,0	
30-39	25,6	25,7	26,7	26,8	27,9	
40-49	23,7	23,8	24,5	25,9	25,3	
50-59	24,8	24,8	23,2	23,1	22,2	
60-72	5,5	5,7	X	X	X	
60-69	X	X	4,8	5,3	5,2	
70 и старше	X	X	0,2	0,3	0,4	
Средний возраст занятых, лет	41,4	41,5	41,1	41,5	41,1	
Занятые – всего	100	100	100	100	100	
в том числе						
имеют образование:						
высшее	30,4	27,3	30,3	25,7	23,5	
среднее профессиональное						
по программам подготовки:						
специалистов среднего звена	22,9	23,9	22,7	21,7	22,5	
квалифицированных						
рабочих (служащих)	$23,5^{2)}$	$24,3^{2)}$	$24,2^{2)}$	$26,2^{2)}$	$24,6^{2)}$	
среднее общее	15,3	17,3	15,3	18,0	19,9	
основное общее	7,4	6,5	6,9	7,9	8,9	
не имеют основного общего	0,5	0,7	0,6	0,5	0,6	

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

Таблица 25

ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ

(по данным выборочного обследования рабочей силы; в среднем за год)

	В возрасте				
	15-7	2 лет	15	оше	
	2015	2016	2017	2018	2019
Численность безработных,					
человек	31827	34456	36707	30638	28390
из их числа:					
женщины					
человек	13079	13952	13741	13000	10713
процентов	41,1	40,5	37,4	42,4	37,7
лица, проживающие					
в сельской местности					
человек	11209	14911	16446	12532	12998
процентов	35,2	43,3	44,8	40,9	45,8

Таблица 26

ЧИСЛЕННОСТЬ БЕЗРАБОТНЫХ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ОРГАНАХ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ

(по данным Главного управления по труду и занятости населения Курганской области; на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность безработных,					
человек	8102	8015	6951	5889	5688
из их числа:					
женщины					
человек	3645	3419	2925	2292	2439
процентов	45,0	42,7	42,1	38,9	42,9
лица, проживающие					
в сельской местности					
человек	3566	3648	3476	3029	3060
процентов	44,0	45,5	50,0	51,4	53,8
Отношение среднегодовой чис-					
ленности безработных, зареги-					
стрированных в органах служ-					
бы занятости, к общей числен-					
ности безработных, процентов	22,8	23,6	19,2	20,2	21,3

Таблица 27

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ БЕЗРАБОТНЫХ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ И УРОВНЮ ОБРАЗОВАНИЯ

(по данным выборочного обследования рабочей силы; в среднем за год; в процентах к итогу)

		I	В возрасто		
	15-72	2 лет	15	лет и стар	ше
	2015	2016	2017	2018	2019
Безработные – всего	100	100	100	100	100
в том числе в возрасте, лет:					
15-19	3,1	3,6	4,2	3,2	3,4
20-29	28,3	28,8	31,8	31,4	23,9
30-39	24,0	21,7	18,1	22,4	22,0
40-49	16,1	23,9	19,4	21,3	27,6
50-59	26,5	20,3	24,1	19,4	21,0
60-72	1,9	1,8	X	X	X
60-69	X	X	2,4	2,3	2,1
70 и старше	X	X	_	_	_
Средний возраст безработных,					
лет	38,2	37,6	37,7	37,6	38,8
Безработные – всего	100	100	100	100	100
в том числе					
имеют образование:					
высшее	18,4	13,7	13,9	14,4	12,6
среднее профессиональное					
по программам подготовки:					
специалистов среднего звена	12,8	17,4	15,4	14,5	18,2
квалифицированных					
рабочих (служащих)	$27,2^{1)}$	$27,8^{1)}$	$25,2^{1)}$	$24.8^{1)}$	$26,8^{1)}$
среднее общее	23,6	23,8	24,3	28,7	24,0
основное общее	16,6	14,2	18,0	14,3	17,4
не имеют основного общего	1,4	3,0	3,2	3,3	1,0

¹⁾ Включая начальное профессиональное образование.

ТРУДОУСТРОЙСТВО НАСЕЛЕНИЯ ОРГАНАМИ СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ

(по данным Главного управления по труду и занятости населения Курганской области; человек)

JP							
2015	2016	2017	2018	2019			
Обратились по вопросам трудоустройства							
28791	28351	23481	21600	22974			
4934	3399	3713	3869	4136			
23857	24952	19768	17731	18838			
6111	2187	1602	2059	3248			
	Tpy	удоустро	ены				
17146	17987	14372	12616	12590			
4719	3233	3566	3623	3660			
12427	14754	10806	8993	8930			
5073	1097	632	579	886			
	Обрати 28791 4934 23857 6111 17146 4719 12427	Обратились по в 28791 28791 28351 4934 3399 23857 24952 6111 2187 Тру 17146 17987 4719 3233 12427 14754	Обратились по вопросам 28791 28351 23481 4934 3399 3713 23857 24952 19768 6111 2187 1602 Трудоустрости 17146 17987 14372 4719 3233 3566 12427 14754 10806	Обратились по вопросам трудоуст 28791 28791 28351 23481 21600 4934 3399 3713 3869 23857 24952 19768 17731 6111 2187 1602 2059 Трудоустроены 17146 17987 14372 12616 4719 3233 3566 3623 12427 14754 10806 8993			

Таблица 29

Численность незанятого населения, состоявшего на учёте в органах службы занятости

(по данным Главного управления по труду и занятости населения Курганской области; на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность не занятых трудо-					
вой деятельностью граждан,					
зарегистрированных в органах					
службы занятости, человек	8912	8481	7455	6307	6193
из них признаны безработными	8102	8015	6951	5889	5688
из числа безработных назначе- но пособие по безработице	7287	7326	6336	5453	5028
Заявленная организациями по-					
требность в работниках, человек	4199	4974	6024	6201	6257

ТРУД

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность незанятого населе-					
ния в расчёте на одну заявлен-					
ную вакансию, человек	2,1	1,7	1,2	1,0	1,0
Уровень зарегистрированной					
безработицы, процентов	1,9	1,9	1,7	1,5	1,6

Таблица 30

ТРАВМАТИЗМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

(человек)

	2015	2016	2017	2018	2019
Число пострадавших с утратой					
трудоспособности на 1 рабочий					
день и более	184	152	135	121	122
на 1000 работающих	1,7	1,4	1,4	1,1	1,2
в том числе со смертельным					
исходом	7	10	5	6	1
на 1000 работающих	0,063	0,090	0,050	0,057	0,010

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Раздел содержит информацию о денежных доходах населения, величине прожиточного минимума, основных показателях пенсионного обеспечения. Публикуется информация о жилищном фонде.

Реальные размеры денежных доходов населения, начисленной зара- ботной платы, назначенных пенсий — относительные показатели, исчисленные путем деления индексов номинальных размеров денежных доходов населения, начисленной заработной платы, назначенных пенсий на индекс потребительских цен за соответствующий временной период.

Номинальный размер денежных доходов населения/ начисленной заработной платы/ назначенных пенсий — абсолютный показатель, отражающий фактически сложившийся в отчетном периоде размер денежных доходов/ заработной платы/назначенных пенсий.

Денежные доходы населения включают доходы лиц, занятых предпринимательской деятельностью, выплаченную заработную плату наемных работников, социальные выплаты (пенсии, пособия, стипендии, страховые возмещения и прочие выплаты), доходы от собственности в виде процентов по вкладам, ценным бумагам, дивидендов и другие доходы. Денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов представляют собой располагаемые денежные доходы населения.

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

Среднемесячная заработная номинальная начисленная плата организаций фонда начисленной работников исчисляется делением 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, и проживания, имеющая систематический характер. Пособия, получаемые работниками из государственных внебюджетных фондов, не включаются в фонд заработной платы и среднемесячную заработную плату.

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.

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

Величина прожиточного минимума 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. Расчёт величины прожиточного минимума осуществляется согласно правилам исчисления величины прожиточного минимума на душу населения и по основным социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 29 января 2013 г. № 56.

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.

С 2013 г. расчет величины прожиточного минимума соответствует порядку, введенному Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. № 233-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О прожиточном минимуме в Российской Федерации». Согласно основным положениям указанного закона в составе потребительской корзины определяются: продукты питания — в натуральных показателях, непродовольственные товары и услуги — в соотношении со стоимостью продуктов питания (в объеме по 50% от стоимости продуктов питания).

Величина прожиточного минимума по Курганской области устанавливается Правительством Курганской области. Основанием для расчётов прожиточного минимума является потребительская корзина, установленная Законом Курганской области от 28 марта 2013 г. № 10 «О потребительской корзине в Курганской области».

Расчёт стоимости потребительской корзины осуществляется согласно методическим рекомендациям по определению потребительской корзины для основных социально-демографических групп населения в субъектах Российской Федерации, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 28 января 2013 г. № 54.

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.

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

Расчёты рядов распределения населения по величине среднедушевых денежных доходов и основных на них показателей производятся с использовани-

ем результатов выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств, проводимого ежеквартально органами государственной статистики во всех субъектах Российской Федерации с охватом 49,2 тыс. домашних хозяйств.

Медианный среднедушевой денежный доход (медиана, Ме) определяется как уровень дохода, для которого одна половина населения имеет значения среднедушевых денежных доходов ниже медианы, другая половина — выше медианы.

Модальным среднедушевым денежным доходом (мода, Мо) называется значение среднедушевого денежного дохода, наиболее часто встречающееся в данном ряду распределения.

Распределение общего объема денежных доходов по различным группам населения выражается через долю общего объема денежных доходов, 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 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.

Выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств является методом государственного статистического наблюдения за уровнем жизни населения. Область изучения и распространения данных бюджетного обследования определяется целями: получения данных о распределении населения по уровню материального благосостояния; получения весовых показателей для расчёта индекса потребительских цен; обеспечения данных для составления счетов сектора домашних хозяйств в системе национальных счетов.

Для формирования выборочной совокупности домашних хозяйств применяется двухступенчатая случайная выборка, построенная по территориальному принципу. Конечной единицей отбора является домашнее хозяйство. В выборку не включаются коллективные домашние хозяйства, состоящие из лиц, долговременно находящихся в больницах, домах-интернатах для престарелых, школах-интернатах и других институциональных заведениях. Единицами обследования выступают домашние хозяйства и их отдельные члены.

Потребительские расходы домашних хозяйств являются частью денежных расходов, которые направляются на приобретение потребительских товаров и услуг. В их составе не учитываются расходы на покупку произведений искусства, антиквариата и ювелирных изделий, приобретенных в качестве капиталовложений, оплату материалов и работ по строительству и капитальному ремонту жилых или подсобных помещений, являющихся инвестициями.

Жилищный фонд — совокупность всех жилых помещений, находящихся на территории Российской Федерации (часть 1 статьи 19 Жилищного кодекса Российской Федерации).

Жилое помещение — изолированное помещение, которое является недвижимым имуществом и пригодно для постоянного проживания граждан (отвечает установленным санитарным и техническим правилам и нормам, иным требованиям законодательства) (часть 2 статьи 15 Жилищного кодекса Российской Федерации). К жилым помещениям относятся: жилой дом, часть жилого дома, квартира, часть квартиры, комната (часть 1 статьи 16 Жилищного кодекса Российской Федерации).

Общая площадь жилого помещения состоит из суммы площади всех частей такого помещения, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, за исключением балконов, лоджий, веранд и террас (часть 5 статьи 15 Жилищного кодекса Российской Федерации).

Индикаторы уровня жизни населения

Таблица 31 Основные социально-экономические индикаторы уровня жизни населения

	2015	2016	2017	2018	2019
Фактическое конечное потреб-					
ление домашних хозяйств (в те-					
кущих ценах), млн рублей	170612,8	172797,8	176992,8	189941,9	X
на душу населения, рублей	197045,5	201395,6	208270,2	226089,3	X
Среднедушевые денежные					
доходы населения $^{1);2)}$ (в месяц),					
рублей	20310,1	20174,9	$20660,1^{3}$	20334,4	21290,3
Реальные располагаемые					
денежные доходы ^{1);2)} , в процен-					
тах к предыдущему году	93,7	93,4	$98,3^{3}$	93,2	98,6
Среднемесячная номинальная					
начисленная заработная плата					
работников организаций,					
рублей	22064,3	23334,6	25432,9	28159,4	30632,2
Реальная начисленная заработ-					
ная плата, в процентах к преды-					
дущему году	89,1	98,7	105,1	107,5	104,1
Средний размер назначенных					
пенсий ⁴⁾ , рублей	11077,5	11414,15)	12304,9	13076,0	13873,2

	2015	2016	2017	2018	2019
Реальный размер назначенных пенсий, в процентах к предыдущему году Соотношение с величиной прожиточного минимума,	100,2	97,9 ⁵⁾	105,5 ⁵⁾	101,2	103,4
процентов: среднедушевых денежных доходов ¹⁾ среднемесячной заработной платы и выплат социального характера ⁶⁾	224,9	217,9 238,4	216,8 ³⁾ 252,5	212,5 278,9	212,5 288,7
среднего размера назначенных пенсий ^{4);6)}	151,9	150,3 ⁵⁾	160,9	167,5	170,3
Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума ⁷⁾ :					
тыс. человек в процентах от общей	163,9	169,5	168,4	166,1	163,6
численности населения	18,8	19,7	19,7	19,6	19,6

¹⁾ За 2019 г. – предварительные данные.

²⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения, утверждёнными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г. № 680.

³⁾ Показатели приведены с учётом единовременной денежной выплаты, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ в размере 5 тысяч рублей (ЕВ-2017). Без учёта ЕВ-2017 среднедушевой денежный доход составил 20512,9 рублей, реальные располагаемые денежные доходы — 97,5%; соотношение среднедушевых денежных доходов населения и величины прожиточного минимума — 215,2%.

4) На 1 января года, следующего за отчётным.

5) Данные приведены без учёта единовременной денежной выплаты, назначенной в соответствии с Федеральным законом от 22 ноября 2016 г. № 385-ФЗ в размере 5 тысяч рублей. С учётом данной выплаты средний размер назначенных пенсий составил на 1 января 2017 г. 16414,1 рубля; реальный размер назначенных пенсий на 1 января 2017 г. — 140,7%, на 1 января 2018 г. — 73,4%; соотношение с величиной прожиточного минимума среднего размера назначенных пенсий на 1 января 2017 г. — 216,2%.

⁶⁾ В расчётах использована величина прожиточного минимума для соответствующей социальнодемографической группы населения, установленная Постановлением Правительства

Курганской области за отчётный период.

Оценка на основе материалов выборочного обследования домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения утверждёнными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г. № 680. 2019 г. – утверждённые предварительные данные.

Таблица 32

Фактическое конечное потребление домашних хозяйств

(в текущих ценах; миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018
Фактическое конечное потреб-				
ление домашних хозяйств – всего	170612,8	172797,8	177555,8	189941,9
в том числе за счёт расходов				
на конечное потребление:				
домашних хозяйств	140663,3	141411,3	143846,4	152557,3
из них:				
расходы на покупку товаров	99865,9	98088,9	101445,6	108290,0
расходы на покупку услуг	29727,9	30756,8	32277,5	33599,0
поступление товаров и услуг				
в натуральной форме	11069,5	12565,6	10123,3	10668,3
государственного управления,				
оказывающего индивидуальные				
услуги, и некоммерческих				
организаций, обслуживающих				
домашние хозяйства	29949,5	31386,5	33709,4	37384,6

ДОХОДЫ И РАСХОДЫ НАСЕЛЕНИЯ

Таблица 33

Состав и использование денежных доходов населения $^{1)}$

(миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Денежные доходы – всего	211026,9	207721,3	210688,9	204999,4	212289,6
в том числе:					
доходы от предпринимательской					
и другой производственной					
деятельности	12521,7	12165,3	11924,5	12222,5	12802,3
оплата труда наёмных работников	101953,6	102452,8	105512,8	112289,9	106428,7
социальные выплаты	56684,9	61143,4	64808,8	63315,0	68832,0
доходы от собственности	4230,0	4658,2	4245,4	3868,0	4007,0
прочие денежные поступления	35636,7	27301,6	24197,4	13304,0	20219,6
Денежные расходы и сбережения					
– всего	211026,9	207721,3	210688,9	204999,4	212289,6
в том числе:					
покупка товаров и оплата услуг	153155,1	152728,6	158891,3	162640,0	171108,9

	2015	2016	2017	2018	2019
обязательные платежи и разно-образные взносы (включая день-					
ги, отосланные по переводам	•		• • • • • •	• 1000 4	
и прочие расходы)	29118,8	25505,7	24975,8	26999,4	28320,4
сбережения ²⁾	28753,0	29487,0	26821,8	15360,0	12860,3
из них прирост, уменьшение (-)					
наличных денег у населения					
(в рублёвом эквиваленте)	12156,3	17330,7	19739,5	19377,1	16074,1

¹⁾ Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения, утверждёнными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г. № 680.

Таблица 34

ДЕНЕЖНЫЕ ДОХОДЫ И УДЕЛЬНЫЙ ВЕС РАСХОДОВ В ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДАХ НАСЕЛЕНИЯ $^{1)}$

(в процентах к общему объёму)

	2015	2016	2017	2018	2019
Денежные доходы – всего	100	100	100	100	100
в том числе:					
доходы от предпринимательской					
и другой производственной					
деятельности	5,9	5,9	5,7	6,0	6,0
оплата труда наёмных работников	48,3	49,3	50,1	54,8	50,1
социальные выплаты	26,9	29,4	30,8	30,9	32,4
доходы от собственности	2,0	2,2	2,0	1,9	1,9
прочие денежные поступления	16,9	13,2	11,4	6,4	9,6
Денежные расходы и сбережения					
— всего	100	100	100	100	100
в том числе:					
покупка товаров и оплата услуг	72,6	73,5	75,4	79,3	80,6
обязательные платежи и разнооб-					
разные взносы (включая деньги,					
отосланные по переводам и про-					
чие расходы)	13,8	12,3	11,9	13,2	13,3
сбережения ²⁾	13,6	14,2	12,7	7,5	6,1

²⁾ Сбережения включают прирост (уменьшение) вкладов, приобретение ценных бумаг, изменение средств на счетах индивидуальных предпринимателей, изменение задолженности по заработной плате, прирост (уменьшение) наличных денег у населения, приобретение недвижимости, покупка населением скота и птицы, изменение задолженности по кредитам, изменение страховых резервов по страхованию жизни, средства от реализации финансовых активов.

	2015	2016	2017	2018	2019
из них прирост, уменьшение (-)					
наличных денег у населения					
(в рублёвом эквиваленте)	5,8	8,3	9,4	9,5	7,6

Показатели рассчитаны в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения, утверждёнными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г. № 680.

Таблица 35

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

	2017 ¹⁾	2018 ²⁾	2019 ²⁾
Всего	25432,9	28159,4	30632,2
в том числе по видам			
экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство			
и рыбоводство	17762,9	20168,5	21903,4
добыча полезных ископаемых	36153,5	38287,0	40153,2
обрабатывающие производства	30584,0	31345,4	33659,4
обеспечение электрической энергией, газом			
и паром; кондиционирование воздуха	27573,4	29936,0	32861,0
водоснабжение; водоотведение, организация			
сбора и утилизации отходов, деятельность			
по ликвидации загрязнений	18923,9	21169,2	22069,2
строительство	24106,6	26563,1	31337,5
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-			
транспортных средств и мотоциклов	19674,5	22275,9	24921,0
транспортировка и хранение	30000,4	35110,9	37180,1
деятельность гостиниц и предприятий общест-			
венного питания	15165,1	16924,2	17968,5
деятельность в области информации и связи	26901,9	27441,8	32156,8
деятельность финансовая и страховая	46472,6	47084,2	51546,4
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	14429,4	17773,2	22433,0
деятельность профессиональная, научная			
и техническая	27481,6	25565,5	28893,7

²⁾ Сбережения включают прирост (уменьшение) вкладов, приобретение ценных бумаг, изменение средств на счетах индивидуальных предпринимателей, изменение задолженности по заработной плате, прирост (уменьшение) наличных денег у населения, приобретение недвижимости, покупка населением скота и птицы, изменение задолженности по кредитам, изменение страховых резервов по страхованию жизни, средства от реализации финансовых активов.

	20171)	2018 ²⁾	2019 ²⁾
деятельность административная и сопутствую-			
щие дополнительные услуги	15139,6	22476,0	20143,4
государственное управление и обеспечение			
военной безопасности; социальное обеспечение	32957,4	37102,2	39352,9
образование	19304,9	22478,0	24108,5
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	21488,8	26029,2	29030,2
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений	19852,7	24997,4	26993,7
предоставление прочих видов услуг	15185,4	19334,3	22484,4

¹⁾ Данные по «хозяйственным» видам экономической деятельности. 2) Данные по «чистым» видам экономической деятельности.

Таблица 36

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ВЕЛИЧИНЕ СРЕДНЕДУШЕВЫХ ДЕНЕЖНЫХ ДОХОДОВ¹⁾

(в процентах от общей численности населения)

	2015	2016	2017	2018	2019 ²⁾
Все население	100	100	100	100	100
в том числе со среднедушевыми					
денежными доходами в месяц,					
рублей:					
до 7 000,0	10,3	10,1	9,3	9,0	7,8
от 7 000,1 до 10 000,0	13,0	13,0	12,5	12,6	11,7
от 10 000,1 до 14 000,0	17,8	18,0	17,7	18,1	17,4
от 14 000,1 до 19 000,0	18,1	18,3	18,4	18,8	18,8
от 19 000,1 до 27 000,0	18,5	18,6	19,0	19,2	19,9
от 27 000,1 до 45 000,0	16,0	15,9	16,6	16,3	17,6
от 45 000,1 до 60 000,0	3,8	3,7	4,0	3,7	4,2
свыше 60 000,0	2,5	2,4	2,5	2,3	2,6
Справочно:					
Медианное значение среднедуше-					
вого денежного дохода населения					
(в месяц), рублей	16269,2	16241,4	16662,6	16552,8	17338,7
Модальное значение среднедуше-					
вого денежного дохода населения					
(в месяц), рублей	10439,4	10525,6	10838,4	10968,5	11499,6

¹⁾ Оценка на основе материалов выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения, утверждёнными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г. № 680.

²⁾ Утверждённые предварительные данные.

Таблица 37 **Р**аспределение общего объёма денежных доходов населения $^{1)}$

	2015	2016	2017	2018	$2019^{2)}$
Денежные доходы – всего,					
процентов	100	100	100	100	100
в том числе по 20-процентным					
группам населения:					
первая (с наименьшими доходами)	6,4	6,5	6,6	6,8	6,8
вторая	11,3	11,4	11,4	11,6	11,6
третья	16,1	16,2	16,2	16,4	16,4
четвертая	23,0	23,0	23,0	23,0	23,0
пятая (с наивысшими доходами)	43,2	42,9	42,8	42,2	42,2
Коэффициент фондов, раз	11,1	10,8	10,7	10,1	10,1
Коэффициент Джини					
(индекс концентрации доходов)	0,364	0,361	0,359	0,352	0,352

Оценка на основе материалов выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Показатели рассчитаны с использованием величины макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения, определённой в соответствии с Методологическими положениями по расчёту показателей денежных доходов и расходов населения, утверждёнными приказом Росстата от 2 июля 2014 г. № 465 с изменениями от 20 ноября 2018 г. № 680.

2) Утверждённые предварительные данные.

Таблица 38

ВЕЛИЧИНА ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА¹⁾ (в среднем на душу населения; рублей в месяц)

из него по социально-демографическим группам Bce трудоспособное население пенсионеры дети население I квартал II квартал III квартал IV квартал I квартал II квартал III квартал IV квартал I квартал II квартал III квартал IV квартал

	Bce	из него по социально-демографическим группа				
	население	трудоспособное население	пенсионеры	дети		
2018	9568	10200	7920	10102		
I квартал	9372	9971	7752	9973		
II квартал	9730	10361	8031	10347		
III квартал	9782	10445	8087	10289		
IV квартал	9387	10023	7808	9799		
2019	10019	10706	8331	10438		
I квартал	9895	10559	8239	10335		
II квартал	10222	10928	8507	10616		
III квартал	10165	10871	8428	10599		
IV квартал	9795	10466	8148	10200		

¹⁾ За год – оценка данных по кварталам.

Таблица 39

(по материалам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в среднем на члена домашнего хозяйства; рублей в месяц)

Состав потребительских расходов домашних хозяйств $^{1)}$

		· 1		7	
	2015	2016	2017	2018	2019
Потребительские расходы – всего	11388,9	12182,0	12623,1	11880,7	13738,3
в том числе по целям					
потребления:					
продукты питания	3465,8	3882,6	3807,2	3905,1	4322,6
алкогольные напитки,					
табачные изделия	257,4	317,3	342,9	374,2	460,9
одежда и обувь	1185,8	1158,1	1040,7	1038,0	995,4
жилищно-коммунальные услуги,					
топливо	1362,3	1482,4	1569,1	1600,8	1718,7
предметы домашнего обихода,					
бытовая техника, уход за домом	811,5	801,6	688,8	677,3	702,3
здравоохранение	410,9	491,7	409,3	435,5	506,7
транспорт	1817,2	2011,4	2874,8	1571,4	2798,4
СВЯЗЬ	347,2	367,2	365,1	477,3	402,6
организация отдыха и культурных					
мероприятий	584,5	750,2	705,4	660,1	736,0
образование	39,3	44,4	44,8	154,6	79,4
гостиницы, кафе и рестораны	336,2	173,2	79,3	194,4	275,5
другие товары и услуги	770,8	701,9	695,7	792,0	739,8

¹⁾ В соответствии с Классификатором индивидуального потребления домашних хозяйств по целям (КИПЦ-ДХ).

Таблица 40

Структура потребительских расходов домашних хозяйств

(по материалам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; в процентах к итогу)

	2015	2016	2017	2018	2019
Потребительские расходы – всего	100	100	100	100	100
из них:					
расходы на покупку продуктов					
для домашнего питания	30,4	31,9	30,2	32,9	31,4
из них на покупку:					
хлеба и хлебных продуктов	5,4	5,7	5,4	6,1	5,6
картофеля	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
овощей и бахчевых	1,7	1,7	1,8	1,9	1,6
фруктов и ягод	2,4	2,4	2,3	2,6	2,3
мяса и мясных продуктов	7,6	8,0	7,0	8,3	8,6
рыбы и рыбных продуктов	1,6	1,8	1,6	1,6	1,7
молока и молочных продуктов	4,9	5,1	5,2	5,3	4,9
сахара и кондитерских изделий	2,8	2,9	2,6	2,5	2,7
яиц	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5
масла растительного и других					
жиров	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7
чая, кофе, безалкогольных					
напитков и других продуктов	2,7	3,0	3,0	3,2	2,6
расходы на питание вне дома	2,9	1,4	0,6	1,6	1,9
расходы на покупку					
алкогольных напитков	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7
расходы на покупку					
непродовольственных товаров	41,8	41,1	47,4	41,3	43,9
из них на покупку:	·				
одежды, обуви, белья и тканей	10,2	9,4	8,1	8,6	7,2
телерадиоаппаратуры, предме-					,
тов для отдыха и увлечений	2,7	3,1	3,3	3,9	2,5
транспортных средств	8,2	8,8	15,7	6,4	13,6
товаров и принадлежностей					
по ведению хозяйства, мебели	5,9	5,2	4,5	4,7	4,2
строительных материалов	1,8	0,8	1,6	1,6	2,0
топлива	5,4	5,8	6,7	7,3	6,5
табачных изделий	0,8	1,1	1,1	1,5	1,6
предметов личной гигиены,					
фармацевтических и медицин-					
ских товаров и других непродо-					
вольственных товаров	6,8	6,9	6,4	7,3	6,3

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

	2015	2016	2017	2018	2019
расходы на оплату услуг	23,4	24,1	20,2	22,6	21,1
из них на оплату:					
жилищно-коммунальных услуг	9,2	9,8	8,8	8,9	7,9
бытовых услуг	2,6	2,6	2,1	2,8	3,1
услуг учреждений культуры	2,1	2,5	2,0	1,9	2,8
услуг в системе образования	1,7	1,4	1,1	2,0	1,2
медицинских услуг	1,3	1,6	0,9	1,0	1,1
санаторно-оздоровительных услуг	0,1	0,3	0,4	0,6	0,2
услуг пассажирского транспорта	2,2	2,1	1,5	1,4	1,4
услуг связи	2,7	2,5	2,3	2,7	2,3
прочих услуг	1,5	1,3	1,1	1,3	1,1

Таблица 41

Наличие предметов длительного пользования в домашних хозяйствах

(по материалам выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств; на конец года; на 100 домохозяйств; штук)

			· • ·		
	2015	2016	2017	2018	2019
Телевизоры	173	166	154	156	155
Видеокамеры, видеомагнитофоны	59	39	34	44	32
Персональные компьютеры	126	112	113	115	113
Мобильные телефоны	246	220	222	231	233
Музыкальные центры	29	25	28	25	26
Холодильники, морозильники	126	128	138	146	140
Стиральные машины	103	98	99	103	103
Электропылесосы	99	98	91	92	96
Микроволновые печи	80	96	102	103	103
Посудомоечные машины	10	7	4	4	1
Кондиционеры	7	3	1	6	5
Легковые автомобили	61	64	62	57	60

Жилищные условия населения

Таблица 42 Основные показатели жилищных условий населения (на конец года)

(III	2015	,	2017	2010	2010
	2015	2016	2017	2018	2019
Жилищный фонд – всего, тыс. M^2	20697,7	20959,0	21149,4	21337,7	21552,1
в том числе:					
частный	19471,5	19740,2	19931,1	20109,4	20323,5
из него в собственности					
граждан	19055,5	19349,1	19582,1	19769,8	19995,0
государственный	647,3	651,7	623,2	623,2	630,1
муниципальный	556,2	543,4	564,3	574,0	575,1
Общая площадь жилых помеще-					
ний, приходящаяся в среднем					
на 1 жителя – всего, M^2	24,0	24,5	25,0	25,6	26,1
из неё в местности:					
городской	23,6	24,2	24,7	25,2	25,7
сельской	24,6	25,0	25,5	26,1	26,7
Число квартир – всего, тыс.	431,9	435,5	438,3	440,9	442,9
из них в местности:					
городской	263,6	266,6	268,6	270,7	272,3
сельской	168,3	168,9	169,6	170,2	170,6
Число семей (включая одиноких),					
состоявших на учёте в качестве					
нуждающихся в жилых помещени-					
ях на конец года:					
единиц	18231	18268	18622	17903	18683
в процентах от общего числа					
семей (включая одиноких)	4,9	4,9	5,0	4,8	5,0
Число семей (включая одиноких),					
получивших жилые помещения					
и улучшивших жилищные условия					
за год:					
единиц	802	734	1019	1192	680
в процентах от числа семей,					
состоявших на учёте в качестве					
нуждающихся в жилых помеще-					
ниях на конец предыдущего года	4,4	4,0	5,6	6,4	3,8
Удельный вес ветхого жилищного					
фонда в общей площади всего жи-					
лищного фонда, процентов	4,9	4,8	4,6	X	X

Таблица 43

Благоустройство жилищного фонда

(процентов)

	2015	2016	2017	2018	2019
Удельный вес площади жилищного фонда, обеспеченного одновременно всеми видами благоустройства в общей площади жилищного фонда Удельный вес площади жилищного фонда, оборудованной:	40,3	41,0	41,8	42,4	43,6
водопроводом	57,3	58,5	59,3	60,0	61,8
водоотведением (канализацией)	52,8	53,8	54,6	55,3	56,4
отоплением	62,7	64,3	64,9	65,6	66,8
ваннами (душем)	44,4	45,2	45,8	46,3	47,0
газом (сетевым, сжиженным)	88,0	88,2	88,5	88,4	88,3
горячим водоснабжением	41,0	41,7	42,3	43,0	44,5
напольными электроплитами	3,5	3,5	3,5	3,8	4,3

ОБРАЗОВАНИЕ

Раздел содержит данные о деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми; образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования; образовательным программам среднего профессионального образования; образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

По данным Росстата приведена официальная статистическая информация по организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, по организациям, осуществляющим образовательную деятельность по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

По организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего образования, организациям, профессиональным образовательным организациям, осуществляющим подготовку квалифицированных рабочих, служащих; профессиональным образовательным организациям, осуществляющим подготовку специалистов среднего звена за 2016-2017 гг. информация приведена по данным Министерства образования и науки Российской Федерации, с 2018 г. – по данным Министерства просвещения Российской Федерации.

По образовательным организациям высшего образования за 2015-2017 гг. информация приведена по данным Министерства образования и науки Российской Федерации, с 2018 г. – по данным Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

К организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми относятся организации: дошкольные образовательные, общеобразовательные, профессиональные образовательные, высшего образования, дополнительного образования детей, иные юридические лица (организации здравоохранения, социального обслуживания, науки, культуры и др., осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми в качестве дополнительной к своей основной деятельности).

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

Численность воспитанников, приходящихся на 100 мест в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, определяется как отношение численности воспитанников, посещающих органи-

зации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, к числу мест в этих организациях.

Общее образование может быть получено в общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях, образовательных организациях высшего образования, иных организациях. К иным организациям относятся организации, осуществляющие обучение по образовательным программам начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования в качестве дополнительной к своей основной деятельности.

Среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена может быть получено в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования — программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих; и программам подготовки специалистов среднего звена.

Высшее образование по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры может быть получено в образовательных организациях высшего образования и научных организациях по программам магистратуры; высшее образование по подготовке кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре — в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях.

Информация о числе организаций приведена без учёта обособленных структурных подразделений (филиалов).

В численность студентов, приёма и выпуска по образовательным программам среднего профессионального образования и образовательным программам высшего образования, программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры включены граждане иностранных государств и лица без гражданства, обучающиеся на условиях общего приёма.

Численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в расчёте на 10 000 человек населения определяется отношением численности студентов, обучающихся по соответствующим образовательным программам подготовки всех форм обучения (очная, очнозаочная, заочная) к численности населения на 1 января года, следующего за отчетным, по годовой оценке возрастно-полового состава населения на основе переписи населения и текущего учёта рождений, смерти и миграции населения.

Выпуск квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, бакалавров, специалистов, магистров в расчёте на 10 000 человек занятого населения определяется отношением фактическо-

го выпуска по соответствующим образовательным программам за отчётный год по всем формам обучения (очная, очно-заочная, заочная) к численности занятого населения по данным выборочного обследования рабочей силы.

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

К освоению программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего (специалитет или магистратура) (пункт 4 статьи 69 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Аспиранты – лица, обучающиеся в аспирантуре по программе подготовки научно-педагогических кадров (пункт 4 статьи 33 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Таблица 44

Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Число организаций ¹⁾	512	480	470	456	435
В них воспитанников, человек	43074	45277	45682	45236	44452
Из общего числа организаций – дошколь-					
ные образовательные организации ¹⁾	325	310	291	284	272
В них воспитанников, человек	40159	42569	42670	42323	41327
Численность воспитанников, приходящих-					
ся на 100 мест в организациях, осуществ-					
ляющих образовательную деятельность по					
образовательным программам дошкольно-					
го образования, присмотр и уход за детьми,					
человек	97	94	98	97	96
Численность педагогических работников в					
организациях, осуществляющих образова-					
тельную деятельность по образовательным					
программам дошкольного образования,					
присмотр и уход за детьми, человек	4529	4700	4621	4604	4602

¹⁾ Включая организации, находящиеся на капитальном ремонте и организации, деятельность которых приостановлена.

Таблица 45

ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НАЧАЛЬНОГО, ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

(на начало учебного года)

	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020
Число организаций	361	362	353	350	343
Численность обучающихся, тыс. человек	95,1	97,1	98,6	99,8	100,7
Численность обучающихся, получивших					
аттестат об общем образовании 1), человек:					
основном	8092	8273	7940	8709	8485
среднем	3293	3574	3630	3742	3702
Численность учителей ²⁾ , человек	7955	7664	7538	7417	7322

¹⁾ Соответственно в 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 гг.

Таблица 46

Образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования

(на начало учебного года)

	2016/	2017/	2018/	2019/
	2017	2018	2019	2020
Число образовательных организаций	22	21	20	20
Численность студентов, обучающихся				
по программам подготовки, тыс. человек:				
квалифицированных рабочих,				
служащих	3,7	3,7	3,6	3,5
специалистов среднего звена	14,9	15,8	15,1	15,5
На 10 000 человек населения численность				
студентов, обучающихся по программам				
подготовки, человек:				
квалифицированных рабочих,				
служащих	43	43	43	42
специалистов среднего звена	174	187	181	187
Принято на обучение в образовательные				
организации по программам подготовки,				
человек:				
квалифицированных рабочих,				
служащих	1523	1407	1309	1301
специалистов среднего звена	4495	4716	4566	4928

²⁾ Без учета внешних совместителей.

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020
D 1)	2017	2010	2019	2020
Выпущено ¹⁾ , человек:				
квалифицированных рабочих,				
служащих	1020	961	918	953
специалистов среднего звена	2805	3048	3152	3014
На 10 000 человек занятого населения				
выпущено, человек:				
квалифицированных рабочих,				
служащих	27	26	26	28
специалистов среднего звена	74	83	89	90
Численность преподавателей в образова-				
тельных организациях ²⁾ , осуществляющих				
подготовку, человек:				
квалифицированных рабочих,				
служащих	177	170	145	152
специалистов среднего звена	553	674	590	646

¹⁾ Соответственно в 2016, 2017, 2018, 2019 гг. 2) Без учета внешних совместителей.

Таблица 47

Образовательные организации высшего образования И НАУЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, СПЕЦИАЛИТЕТА И МАГИСТРАТУРЫ $^{1)}$

(на начало учебного года)

	2015/	2016/	2017/	2018/	2019/
	2016	2017	2018	2019	2020
Число образовательных организаций	3	3	3	3	3
Численность студентов, человек:					
всего	21232	17869	17475	16590	14916
на 10 000 человек населения	246	209	207	199	180
Из общей численности студентов –					
женщины, человек	11725	9897	10165	9409	8306
Численность профессорско-					
преподавательского персонала в образо-					
вательных организациях ²⁾ , человек	949	810	765	663	621

¹⁾ До 2016 г. – образовательные организации высшего образования.
2) Без учета внешних совместителей.

Таблица 48

Прием на обучение в образовательные организации высшего образования и научные организации по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры¹⁾

(человек)

	2015	2016	2017	2018	2019
Принято студентов	4472	4102	4607	4170	3115
Выпущено бакалавров, специалистов,					
магистров:					
всего	5697	5281	3749	3457	3383
на 10 000 человек занятого населения	145	140	103	98	101

¹⁾ До 2016 г. – образовательные организации высшего образования.

Таблица 49

Основные показатели деятельности аспирантуры

	2015	2016	2017	2018	2019
Число организаций, ведущих подготов-					
ку аспирантов (на конец года)	4	4	4	4	4
Численность аспирантов					
(на конец года), человек	208	158	171	166	142
Прием в аспирантуру, человек	59	37	50	49	25
Выпуск из аспирантуры – всего,					
человек	53	37	14	25	24
в том числе с защитой диссертации	8	7	_	_	_

Таблица 50

ЧИСЛЕННОСТЬ, ПРИЕМ И ВЫПУСК АСПИРАНТОВ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ В 2019 ГОДУ

(человек)

		ием в рантуру			Фактический выпуск аспирантов					аспир	нность рантов ец года
	всего	из них на очную форму обуче- ния	всего	из них с защи- той диссер- тации		формы чения из них с защитой диссер- тации	всего	из них очной формы обуче- ния			
Численность аспирантов – всего	25	14	24	_	18	_	142	73			

ОБРАЗОВАНИЕ

	_	Прием в Фактический выпуск аспирантов		аспир	нность рантов ец года			
	всего	из них на очную форму обуче- ния	всего	из них с защи- той диссер- тации	обу	формы чения из них с защитой диссертации	всего	из них очной формы обуче- ния
в том числе по направлениям подготовки:								
физика и астрономия	_	_	-	_	-	_	2	1
науки о Земле	1	1	1	_	1	_	4	4
биологические науки	1	_	4	_	4	_	7	4
машиностроение	_	_	3	_	3	_	3	2
техника и техноло- гии наземного								
транспорта	1	1	_	_	-	-	3	2
фундаментальная медицина	1	1	_	_	_	_	4	4
клиническая медицина	5	5	1	_	1	_	12	12
сельское, лесное и рыбное хозяйство	3	3	4	-	4	-	21	21
ветеринария и зоотехния	2	1	2	-	2	-	11	9
психологические науки	_	-	1	-	-	-	3	1
экономика и управ- ление	2	1	-	_	-	-	11	2
образование и педа- гогические науки	5	-	5	-	1	-	40	9
языкознание и	1	1	1		1		0	1
литературоведение	1	1	1	_	1	_	9	1 1
история и археология философия, этика	3	-	1	-	-	-	11	1
и религиоведение	_	_	1	_	1		1	_

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

В разделе приведены данные о сети и кадрах медицинских организаций, о заболеваемости и инвалидности населения.

В общую численность врачей и среднего медицинского персонала включаются лица с высшим 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, организациях социального обеспечения, клиниках организаций высшего образования и НИИ, дошкольных организациях, общеобразовательных организациях, домах ребёнка и др.

В больничных организациях учёту подлежат койки, оборудованные необходимым инвентарем и готовые принять больных, независимо от того, заняты они больными или нет.

В число врачебных амбулаторно-поликлинических организаций включаются все медицинские организации, которые ведут амбулаторный приём (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения в составе больничных организаций и др.). В амбулаторно-поликлинических организациях учитывается их мощность (число посещений в смену). Этот показатель предусмотрен в проектной документации, а при его отсутствии определяется как частное от деления фактически занимаемой площади на нормативный показатель площади.

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

Инвалидность означает нарушение здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению жизнедеятельности человека и вызывающее необходимость его социальной защиты.

Численность медицинских кадров, число больничных и врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений на 10 000 человек населения рассчитывается как отношение численности врачей или среднего медицинского персонала, числа больничных коек или числа посещений в смену (мощность врачебных амбулаторно-поликлинических организаций) к численности постоянного населения на конец года.

Санаторно-курортные организации — лечебно-профилактические организации, оснащённые койками и обеспечивающие реабилитационное лечение, главным образом, на основе использования целебных свойств природных факторов. К ним относятся санатории (в том числе детские и для детей с родителями), санаторные оздоровительные лагеря круглогодичного и сезонного действия, санатории-профилактории, курортные поликлиники, бальнеологические лечебницы, грязелечебницы.

Организации отдыха — организации, предназначенные для отдыха. К ним относятся дома отдыха, пансионаты, кемпинги, базы отдыха и другие организации отдыха (кроме туристских баз).

Санаторно-курортные организации и организации отдыха расположены, как правило, в пределах курортов, лечебно-оздоровительных местностей, в пригородных зонах.

Таблица 51 Основные показатели здравоохранения

	на конец	года)			
	2015	2016	2017	2018	2019
Численность врачей, человек:					
всего	2482	2506	2522	2481	2422
на 10 000 человек населения	28,8	29,3	29,8	29,7	29,3
Численность населения					
на одного врача, человек	347,3	340,8	335,3	336,4	341,5
Численность среднего медицин-					
ского персонала, человек:					
всего	10160	9926	9779	9561	9391
на 10 000 человек населения	117,9	116,2	115,7	114,5	113,5
Численность населения на одно-					
го работника среднего медицин-					
ского персонала, человек	84,8	86,0	86,5	87,3	88,1
Число больничных организаций	48	48	46	45	45
Число больничных коек:					
всего	8129	7708	7358	7233	7187
на 10 000 человек населения	94,3	90,2	87,0	86,7	86,9
Численность населения на одну					
больничную койку, человек	106,0	110,8	114,9	115,4	115,1
Число врачебных амбулаторно-					
поликлинических организаций					
(самостоятельных и входящих					
в состав других организаций)	125	113	113	109	118
Мощность врачебных амбула-					
торно-поликлинических орга-					
низаций, посещений в смену:					
всего	20824	21436	21701	21759	21891
на 10 000 человек населения	241,6	251,0	256,7	260,7	264,7
Число фельдшерско-					
акушерских пунктов					

737

725

646

729

738

и фельдшерских пунктов

Таблица 52

Заболеваемость населения по основным классам болезней

(зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

установленны	и впервы	с в жизн	и)	T	
	2015	2016	2017	2018	2019
		Всего,	тысяч ч	еловек	
Все болезни	801,1	832,6	811,5	788,6	798,7
из них:	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ
инфекционные					
и паразитарные болезни	46,6	40,6	36,4	37,0	32,1
новообразования	10,4	10,6	10,6	10,8	10,1
болезни крови и кроветворных					
органов	5,1	6,0	6,2	5,7	5,1
болезни эндокринной системы,					
расстройства питания, нарушения					
обмена веществ и иммунитета	17,4	21,2	25,2	18,5	18,7
психические расстройства					
и расстройства поведения	7,7	7,2	6,3	5,6	4,5
болезни нервной системы					
и органов чувств	89,4	86,5	83,4	74,4	70,4
болезни системы кровообращения	35,6	46,4	36,8	40,3	50,3
болезни органов дыхания	306,5	317,1	317,9	331,2	343,8
болезни органов пищеварения	32,6	46,4	38,5	32,0	31,3
болезни кожи и подкожной					
клетчатки	50,4	45,2	44,0	39,7	37,9
болезни костно-мышечной систе-					
мы и соединительной ткани	34,3	28,2	32,1	29,6	30,2
болезни мочеполовой системы	41,7	41,6	42,8	40,7	40,
травмы и отравления	90,7	102,5	96,0	94,1	91,4
	Н	а 1000 ч	еловек н	аселени	Я
Все болезни	925,2	970,4	954,9	938,6	961,2
из них:					
инфекционные и паразитарные					
болезни	53,8	47,4	42,8	44,0	38,6
новообразования	12,0	12,3	12,5	12,8	12,2
болезни крови и кроветворных					
органов	5,9	7,0	7,3	6,8	6,1
болезни эндокринной системы,					
расстройства питания, нарушения					
обмена веществ и иммунитета	20,1	24,7	29,7	22,1	22,5

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

	2015	2016	2017	2018	2019
психические расстройства					
и расстройства поведения	8,9	8,4	7,4	6,7	5,4
болезни нервной системы					
и органов чувств	103,2	100,8	98,1	88,6	84,7
болезни системы кровообращения	41,1	54,0	43,3	48,0	60,5
болезни органов дыхания	354,0	369,6	374,1	394,2	413,7
болезни органов пищеварения	37,7	54,1	45,3	38,1	37,7
болезни кожи и подкожной					
клетчатки	58,2	52,7	51,8	47,3	45,7
болезни костно-мышечной					
системы и соединительной ткани	39,6	32,9	37,7	35,3	36,3
болезни мочеполовой системы	48,1	48,4	50,3	48,4	48,1
травмы и отравления	104,7	119,4	113,0	112,0	110,0

Таблица 53

ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего, человек	5813	5807	5632	4630	4689
на 10 000 человек населения					
соответствующего возраста	84,5	85,6	84,1	70,1	$71,9^{1)}$

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 54

Санаторно-курортные организации и организации отдых $\mathbf{a}^{\mathbf{1})}$

	2015	2016	2017	2018
Число санаторно-курортных				
организаций и организаций отдыха	24	26	39	36
В них мест (коек)	4497	4309	6001	5240
Численность размещенных лиц,				
человек	49877	49259	58664	52979

¹⁾ Данные за 2015 г. – без учёта микропредприятий; 2017-2018 гг. – включая загородные оздоровительные лагеря и с учётом пансионатов.

КУЛЬТУРА, ОТДЫХ И ТУРИЗМ

Раздел содержит статистическую информацию о библиотеках, театрах, музеях, организациях культурно-досугового типа, выпуске печатной продукции, организациях отдыха детей и их оздоровления, числе гостиниц и аналогичных средств размещения, об отправленных турфирмами туристах. Сведения о библиотеках, театрах, музеях, организациях культурно-досугового типа приводятся по данным Минкультуры России, о выпуске книг и брошюр, журналов и газет — по данным Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

Общедоступная библиотека — библиотека, которая предоставляет возможность пользования её фондом и услугами юридическим лицам, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности и гражданам без ограничений по уровню образования, специальности, отношения к религии.

Число экземпляров библиотечного фонда на конец года на 1000 человек населения определяется отношением количества экземпляров фонда к численности населения на 1 января года, следующего за отчётным.

Театр — организация, основной деятельностью которой является подготовка и показ спектаклей, других публичных представлений и предоставление сопутствующих этому услуг в целях формирования и удовлетворения потребностей населения в сценическом искусстве. В показатели по **театрам** не включены данные по народным, любительским коллективам.

Число посещений театров за год на 1000 человек населения определяется отношением числа посещений театров за год к среднегодовой численности населения.

Музей — некоммерческое учреждение культуры, созданное собственником для хранения, изучения и публичного представления музейных предметов и музейных коллекций, включенных в состав Музейного фонда Российской Федерации, а также для достижения иных целей, определённых настоящим Федеральным законом от 26 мая 1996 г. № 54-ФЗ «О Музейном фонде Российской Федерации и музеях Российской Федерации».

Число посещений музеев за год на 1000 человек населения определяется отношением числа посещений музеев за год к среднегодовой численности населения.

К числу **организаций культурно-досугового типа** отнесены клубы; центры культуры и досуга; дома и дворцы культуры; дома интеллигенции, книги, кино, эстетического воспитания детей, женщин, молодежи, пенсионеров; национальные культурные центры; центры традиционной культуры; дома ремёсел и фольклора; автоклубы, агиткультбригады, плавучие культбазы; культурно-спортивные и социально-культурные комплексы.

Число мест в зрительных залах организаций культурно-досугового типа на конец года на 1000 человек населения определяется отношением числа мест в зрительных залах на конец года к численности населения на 1 января года, следующего за отчётным.

Книги, брошюры, журналы, сборники, бюллетени, газеты — печатные издания. Печатные издания (текстовые, нотные, картографические, изоиздания) — издания, прошедшие редакционно-издательскую обработку, полиграфически самостоятельно оформленные, имеющие выходные сведения.

Средний разовый тираж рассчитывается как средняя арифметическая величина тиража каждого номера издания за отчётный год (отношение суммы тиражей всех номеров издания к фактическому количеству номеров).

Издано **книг и брошюр в расчёте на 1000 человек населения** определяется отношением общего годового тиража книг и брошюр на конец года к среднегодовой численности населения.

Издано журналов, сборников и бюллетеней в расчете на 1000 человек населения определяется отношением общего годового тиража журналов, сборников и бюллетеней на конец года к среднегодовой численности населения.

Издано **газет в расчёте на 1000 человек населения** определяется отношением среднего разового тиража газет на конец года к среднегодовой численности населения.

С 2018 г. **сведения об отдыхе и оздоровлении** детей отражаются за период с мая по сентябрь текущего года (до 2018 г. – с июня по август); изменены типы организаций, оказывающих услуги по организации отдыха и оздоровления детей, на основании приказа Минобрнауки России от 13 июля 2017 г. № 656 «Об утверждении примерных положений об организациях отдыха детей и их оздоровления».

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

Турист – лицо, посещающее страну (место) временного пребывания в лечебно-оздоровительных, рекреационных, познавательных, физкультурно-спортивных, профессионально-деловых, религиозных и иных целях без занятия деятельностью, связанной с получением дохода от источников в стране (месте) временного пребывания, на период от 24 часов до 6 месяцев подряд или осуществляющее не менее одной ночевки в стране (месте) временного пребывания.

Поездки охватывают деятельность лиц, которые путешествуют в какуюлибо страну, не являющуюся страной их обычного местожительства, на срок, не превышающий 6 месяцев, с целью отдыха, деловыми или прочими целями.

Туристский продукт – комплекс услуг по перевозке и размещению, оказываемых за общую цену (независимо от включения в общую цену стоимости экскурсионного обслуживания и (или) других услуг) по договору о реализации туристского продукта.

Таблица 55

Общедоступные библиотеки

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Число библиотек (вкл. библио-					
теки-филиалы) – всего	337	370	387	377	390
в том числе:					
в городах и поселках					
городского типа	66	59	60	60	59
в сельской местности	271	311	327	317	331
Библиотечный фонд – всего,					
тыс. экз.	6801,9	6409,5	6968,8	6922,8	6951,0
в том числе:					
в городах и поселках					
городского типа	4496,6	4308,6	4678,8	4653,1	4612,9
в сельской местности	2305,3	2100,9	2290,0	2269,7	2338,1
Число экземпляров библиотеч-					
ного фонда на 1000 человек					
населения, экз.	7892	7504	8242	8294	8403
в том числе:					
в городах и поселках					
городского типа	8443	8165	8949	8974	8966
в сельской местности	7001	6436	7096	7178	7477

Таблица 56

Театры

	2015	2016	2017	2018	2019
Число профессиональных театров (на конец года)	3	3	3	3	3
Число посещений театров:					
всего, тыс.	129,8	124,2	136,7	139,7	138,4
на 1000 человек населения	149,9	144,8	160,9	166,3	166,6

Таблица 57

Музеи

	2015	2016	2017	2018	2019
Число музеев (вкл. филиалы;					
на конец года)	23	24	24	24	24
Число посещений музеев:					
всего, тыс.	314,3	333,2	336,1	224,6	327,9
на 1000 человек населения	363,0	388,5	395,5	267,3	394,6

Таблица 58

Организации культурно-досугового типа

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Число организаций культурно- досугового типа – всего в том числе:	707	690	674	664	652
в городах и поселках городского типа в сельской местности	32 675	31 659	60 614	57 607	57 595
Число мест в зрительных залах – всего, тыс.	105,3	103,2	94,7	92,2	92,1
в том числе: в городах и поселках городского типа	11,8	12,3	14,6	15,4	19,5
в сельской местности Число мест в зрительных залах	93,5	91,0	80,0	76,9	72,6
на 1000 человек населения в том числе:	122,2	120,9	111,9	110,5	111,3
в городах и поселках городского типа в сельской местности	22,2 283,9	23,2 278,7	28,0 248,0	29,6 243,2	37,9 232,1

Таблица 59

Выпуск книг и брошюр, журналов и газет

	2015	2016	2017	2018	2010
	2013				2019
	Книги и брошюры				
Число книг и брошюр					
(печатных единиц)	180	123	145	89	94
Тираж, тыс. экз.	51,9	24,0	34,5	13,7	16,7
Печатных листов-оттисков, тыс.	609,5	341,7	319,0	211,4	289,7
Издано книг и брошюр					
на 1000 человек населения, экз.	59,9	28,0	40,6	16,4	20,1
	Журнал	ы и друг	ие период	(ические	издания
	(включая	я сборник	и и бюлле	етени, вых	кодящие
		пер	риодичесь	си)	
Число журналов и других					
периодических изданий	25	25	25	23	118
Годовой тираж, тыс. экз.	1304,9	1316,3	1166,0	1144,2	789,6
Издано журналов и других					
периодических изданий					
на 1000 человек населения, экз.	1507,1	1534,1	1372,1	1361,9	950,3

КУЛЬТУРА, ОТДЫХ, ТУРИЗМ

	2015	2016	2017	2018	2019
	Газеты				
Число газет (изданий)	68	64	61	59	57
Разовый тираж, тыс. экз.	455,0	409,5	399,4	356,7	303,3
Годовой тираж, тыс. экз.	14526,4	12725,6	13723,4	12330,6	9986,1
Издано газет на 1000 человек					
населения (разовый тираж), экз.	525,5	477,3	470,0	424,6	365,0

Таблица 60

Охват населения теле – и радиовещанием в **2018** год $\mathbf{y}^{1)}$

(на конец года; в процентах от общей численности соответствующего населения)

	Городское	Сельское
	население	население
Имеют возможность принимать наземное эфирное		
аналоговое телевещание:		
одну телевизионную программу	95,6	95,6
общероссийские обязательные общедоступные		
телеканалы:		
Телеканал «Россия» (Россия 1)	95,6	95,6
Телеканал «Россия-Культура» (Россия-К)	44,5	44,0
Российский информационный канал «Россия-24»		
(Россия-24)	74,1	5,1
Первый канал	95,6	95,6
Телекомпания НТВ	66,4	88,4
Петербург – 5 канал	70,3	70,6
Детско-юношеский канал «Карусель»	X	X
Телеканал «Россия-2» (Россия-2)	52,9	44,0
Телеканал «Общественное телевидение России»	X	X
ТВ-Центр – Москва	68,7	5,1
Имеют возможность принимать радиовещание:		
одну радиопрограмму	X	X
три общероссийских обязательных		
общедоступных радиоканала:	X	X
Радио России	78,1	81,9
Маяк	83,3	16,6
Вести FM	X	X

¹⁾ По данным Минкомсвязи Российской Федерации.

Таблица 61

ДЕТСКИЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ В 2015-2017 ГОДАХ

(без субъектов малого предпринимательства)

	2015	2016	2017
Число детских оздоровительных лагерей –			
всего	422	412	418
из них:			
загородные оздоровительные	12	16	17
оздоровительные с дневным			
пребыванием	399	387	392
Численность детей, отдохнувших в них за лето			
– всего, тыс. человек	43,4	42,5	42,8
из них в лагерях:			
загородных оздоровительных	7,7	8,9	8,9
оздоровительных с дневным пребыванием	31,0	28,8	28,7

Таблица 62

Организации отдыха детей и их оздоровления в 2018-2019 годах

(без субъектов малого предпринимательства)

	2018	2019
Число организаций отдыха детей и их оздоровления –		
всего	408	396
в том числе стационарного типа:		
круглогодичного функционирования	9	11
сезонного функционирования	399	385
Численность детей, отдохнувших в них – всего,		
тыс. человек	41,2	39,3
в том числе в организациях		
стационарного типа:		
круглогодичного функционирования	5,8	6,0
сезонного функционирования	35,4	33,3

Таблица 63

ЧИСЛО ГОСТИНИЦ И АНАЛОГИЧНЫХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

	2015	2016	2017	2018
Всего	68	68	73	90

¹⁾ C 2017 г. – без учета пансионатов.

Таблица 64

ЧИСЛЕННОСТЬ ТУРИСТОВ (ГРАЖДАН РОССИИ), ОТПРАВЛЕННЫХ ТУРИСТСКИМИ ФИРМАМИ

(человек)

(чело	2015	2016	2017	2018
Число обслуженных туристов – всего	22178	15708	21929	25395
из них отправлено по:	22170	13700	21929	43393
Российской Федерации	8990	8319	8718	8854
государствам СНГ	160	1147	1964	1768
странам вне СНГ	13028	6242	11247	14773
Из обслуженных туристов	13020	0212	11277	14775
в распределении по странам:				
Абхазия	X	148	76	193
Австралия	X	-	-	2
Австрия	14	36	18	6
Азербайджан	X	-	8	2
Армения	X	_	-	1
Бахрейн	X	_	_	2
Беларусь	X	_	1	_
Бельгия	X	-	1	2
Болгария	68	476	156	128
Бразилия	X	-	1	_
Венгрия	X	15	9	2
Вьетнам	X	549	545	787
Германия	80	4	4	23
Греция	322	450	515	308
Грузия	X	10	6	15
Доминиканская Республика	X	103	55	96
Египет	2250	4	2	44
Израиль	10	6	21	29
Индия	151	143	230	187
Индонезия	X	5	6	6
Иордания	X	2	4	9
Иран, Исламская Республика	X	-	1	-
Испания	405	153	144	214
Италия	648	114	90	132
Казахстан	X	1146	1952	1765
Кипр	427	657	389	503
Киргизия	X	1	1	-
Китай	300	379	567	436
Корея, Народно-Демократическая				
Республика	X	-	-	2
Куба	X	45	16	34

КУЛЬТУРА, ОТДЫХ, ТУРИЗМ

	2015	2016	2017	2018
Мальдивы	X	3	10	23
Марокко	X	2	5	-
Мексика	X	-	2	8
Нидерланды	X	-	23	2
Норвегия	5	-	-	2
ОAЭ	419	377	406	623
Перу	X	-	1	-
Польша	-	6	2	-
Португалия	X	-	7	10
Сейшелы	X	5	-	3
Сингапур	X	4	-	2
Словения	X	-	-	6
Соединенное Королевство				
Великобритании и Северной				
Ирландии	X	-	2	4
Соединенные штаты	X	-	22	7
Таиланд	855	1268	1700	1617
Тайвань (Китай)	X	3	-	4
Танзания	X	-	2	-
Тунис	171	598	490	487
Турция	5072	323	5287	8390
Узбекистан	X	-	2	-
Финляндия	21	3	-	11
Франция	50	26	54	81
Хорватия	72	7	-	2
Черногория	62	90	124	102
Чешская Республика	282	159	240	198
Швейцария	X	1	3	1
Швеция	_	-	2	_
Шри-Ланка	X	2	9	28
Эстония	X	2	-	-
Япония	2	-	-	2
другие страны Европы	69	X	X	X
другие страны Азии	1236	X	X	X
другие страны Африки	4	X	X	X
США, включая Гавайские острова	2	X	X	X
другие страны Америки	_	64	X	X
Австралия и Океания	2	X	X	X
комплексные туры	29	X	X	X

В данном разделе публикуются показатели валового регионального продукта Курганской области.

Валовой региональный продукт (ВРП) является обобщающим показателем экономической деятельности региона, характеризующим процесс производства товаров и услуг.

ВРП рассчитан производственным методом. ВРП при расчёте производственным методом получается как разность между выпуском товаров и услуг в целом по региону, с одной стороны, и промежуточным потреблением – с другой, или как сумма добавленных стоимостей, создаваемых в отраслях экономики. При этом объёмы добавленной стоимости по отраслям рассчитываются в основных ценах, т.е. не включают налоги на продукты, но включают субсидии на продукты. Для расчёта ВРП в рыночных ценах необходимо добавить чистые (за вычетом субсидий) налоги на продукты и на импорт.

Индекс физического объёма валового регионального продукта — относительный показатель, характеризующий изменение объёма валового регионального продукта в текущем периоде по сравнению с базисным. Этот индекс показывает, как увеличился физический объём ВРП (т.е. исключается влияние изменения цен).

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

Индекс физического объёма валового регионального продукта на душу населения — данный показатель получается как частное от деления индекса физического объёма ВРП и индекса изменения численности постоянного населения.

Индекс изменения региональной производительности труда рассчитан в целом по экономике региона, как частное от деления индексов физического объёма ВРП и изменения совокупных затрат труда в эквиваленте полной занятости.

Таблица 65

Валовой региональный продукт

Годы	Валовой региональный продукт, в текущих ценах		в постоян	кого объёма ВРП, ных ценах, редыдущему году
	всего, млн рублей	на душу населения, рублей	всего	на душу населения
2015	179436,3	207236,0	97,4	98,3
2016	189790,3	221200,3	101,8	102,7
2017	197754,8	232701,2	101,4	102,4
2018	213032,1	253573,7	101,3	102,6

Таблица 66

Валовой региональный продукт по видам экономической деятельности $^{1)}$

(в текущих основных ценах; миллионов рублей)

(в текущих основных ценах, миллионов р	2017	2018
ВРП (валовая добавленная стоимость в основных ценах)	197754,8	213032,1
в том числе:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство		
и рыбоводство	21515,7	20200,0
добыча полезных ископаемых	1771,3	1666,0
обрабатывающие производства	43740,4	49741,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	14995,8	15406,0
водоснабжение; водоотведение, организация сбора		
и утилизация отходов, деятельность по ликвидации		
загрязнений	1617,5	2157,3
строительство	7836,8	8183,0
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-		
ных средств и мотоциклов	20163,0	20375,1
транспортировка и хранение	20896,9	21921,6
деятельность гостиниц и предприятий общественного		
питания	1797,8	1883,8
деятельность в области информации и связи	5743,1	5893,7
деятельность финансовая и страховая	403,7	577,6
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8690,4	10108,3
деятельность профессиональная, научная и техническая	2869,3	3120,9

	2017	2018
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2510,2	3650,0
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	16765,7	18082,8
образование деятельность в области здравоохранения и социальных	9870,6	11553,0
услуг деятельность в области культуры, спорта, организации	14094,6	15900,0
досуга и развлечений	1693,4	1844,7
предоставление прочих видов услуг	778,6	766,6

¹⁾ Показатели приводятся в соответствии с ОКВЭД2 (КДЕС Ред. 2). Данные за 2017 г. уточнены.

Таблица 67

Индексы изменения производства валового регионального продукта по видам экономической деятельности

(в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году)

	2017	2018
Валовой региональный продукт (в основных ценах)	101,4	101,3
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство		
и рыбоводство	106,4	86,6
Добыча полезных ископаемых	88,3	93,5
Обрабатывающие производства	94,0	107,6
Обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	99,1	98,4
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора		
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации		
загрязнений	160,1	102,4
Строительство	82,5	92,2
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-		
ных средств и мотоциклов	103,4	98,8
Транспортировка и хранение	108,8	102,7
Деятельность гостиниц и предприятий общественного		
питания	96,4	102,6
Деятельность в области информации и связи	120,4	99,4
Деятельность финансовая и страховая	81,9	136,9
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	113,0	113,6
Деятельность профессиональная, научная и техническая	109,7	104,7
Деятельность административная и сопутствующие		
дополнительные услуги	159,0	140,8

	2017	2018
Государственное управление и обеспечение военной		
безопасности; социальное обеспечение	96,1	101,7
Образование	100,2	103,3
Деятельность в области здравоохранения и социальных		
услуг	99,3	97,7
Деятельность в области культуры, спорта, организации		
досуга и развлечений	101,8	94,1
Предоставление прочих видов услуг	97,3	95,7

Таблица 68

Счет производства валового регионального продукта в 2018 году

(в текущих ценах; миллионов рублей)

(в текущих цепах, ми.	<u> </u>	Промежу-	Валовая
	Валовой	точное	добавлен-
	выпуск	потребле-	ная стои-
		ние	мость
Валовой региональный продукт			
(в основных ценах)	393971,3	180939,1	213032,1
в том числе по видам			
экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота,			
рыболовство и рыбоводство	40489,9	20289,9	20200,0
добыча полезных ископаемых	3332,5	1666,5	1666,0
обрабатывающие производства	120859,8	71118,2	49741,6
обеспечение электрической энергией,			
газом и паром; кондиционирование воз-			
духа	30571,9	15165,9	15406,0
водоснабжение; водоотведение, органи-			
зация сбора и утилизация отходов, дея-			
тельность по ликвидации загрязнений	4157,9	2000,7	2157,3
строительство	17670,8	9487,8	8183,0
торговля оптовая и розничная; ремонт			
автотранспортных средств и мотоциклов	32871,5	12496,4	20375,1
транспортировка и хранение	41109,7	19188,1	21921,6
деятельность гостиниц и предприятий			
общественного питания	3617,6	1733,8	1883,8
деятельность в области информации			
и связи	8361,5	2467,8	5893,7
деятельность финансовая и страховая	948,2	370,5	577,6
деятельность по операциям с недвижи-			
мым имуществом	14014,5	3906,2	10108,3

		Промежу-	Валовая
	Валовой	точное	добавлен-
	выпуск	потребле-	ная стои-
		ние	мость
деятельность профессиональная,			
научная и техническая	4729,4	1608,5	3120,9
деятельность административная и со-			
путствующие дополнительные услуги	4821,3	1171,2	3650,0
государственное управление и обеспе-			
чение военной безопасности; социальное			
обеспечение	26079,9	7997,1	18082,8
образование	14331,2	2778,2	11553,0
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	22039,0	6139,0	15900,0
деятельность в области культуры, спор-			
та, организации досуга и развлечений	2756,5	911,8	1844,7
предоставление прочих видов услуг	1208,2	441,6	766,6

Таблица 69

СТРУКТУРА ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в текущих основных ценах; в процентах к итогу)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	2017	2018
Валовой региональный продукт (в основных ценах)	100	100
в том числе по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство		
и рыбоводство	10,9	9,5
добыча полезных ископаемых	0,9	0,8
обрабатывающие производства	22,0	23,2
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	7,6	7,2
водоснабжение; водоотведение, организация сбора		
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации		
загрязнений	0,8	1,0
строительство	4,0	3,8
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-		
ных средств и мотоциклов	10,1	9,6
транспортировка и хранение	10,6	10,3
деятельность гостиниц и предприятий общественного		
питания	0,9	0,9

	2017	2018
деятельность в области информации и связи	2,9	2,8
деятельность финансовая и страховая	0,2	0,3
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	4,4	4,7
деятельность профессиональная, научная и техническая	1,5	1,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,3	1,7
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	8,5	8,5
образование	5,0	5,4
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	7,1	7,5
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,9	0,9
предоставление прочих видов услуг	0,4	0,4

ИНВЕСТИЦИИ

Раздел содержит данные об инвестициях в основной капитал и финансовых вложениях.

Инвестиции в нефинансовые активы включают в себя следующие элементы: инвестиции в основной капитал и инвестиции в непроизведённые нефинансовые активы.

Инвестиции в основной капитал представляют собой 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 учёт которых осуществляется в порядке, установленном для учёта вложений во внеоборотные активы, инвестиции в объекты интеллектуальной собственности (начиная с 2013 г.), культивируемые биологические ресурсы.

В состав инвестиций в основной капитал включены затраты, осуществленные за счёт денежных средств граждан и юридических лиц, привлечённых организациями-застройщиками для долевого строительства.

Затраты на приобретение объектов незавершённого строительства и основных средств на вторичном рынке в объёме инвестиций в основной капитал не учитываются.

Распределение инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности осуществляется исходя из назначения основных средств, т.е. той сферы деятельности, в которой они будут функционировать.

Данные по инвестициям в основной капитал по видам основных фондов приведены в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов (ОКОФ) ОК 013-2014 (СНС 2008).

Данные по инвестициям в основной капитал приведены в фактически действовавших ценах, индексы физического объёма инвестиций в основной капитал рассчитаны в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты среднегодовые цены предыдущего года.

Инвестиции в основной капитал приведены без налога на добавленную стоимость.

Финансовые вложения организаций — ценные бумаги, в том числе долговые (облигации, векселя), вклады в уставные (складочные) капиталы других организаций, предоставленные другим организациям займы и пр. Финансовые вложения в зависимости от срока погашения займов и кредитов подразделяются на долгосрочные и краткосрочные.

Инвестиции в нефинансовые активы

Таблица 70

Структура инвестиций в нефинансовые активы $^{1)}$

(в процентах к итогу)

	2015	2016	2017	2018	2019 ²⁾
Инвестиции в нефинансовые					
активы – всего	100	100	100	100	100
из них:					
инвестиции в основной					
капитал	98,9	99,4	99,8	99,8	99,9
инвестиции в другие					
нефинансовые активы	1,1	0,6	0,2	0,2	0,1

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

Таблица 71

Инвестиции в основной капитал

	2015	2016	2017	2018	20191)
Инвестиции в основной капитал					
(в фактически действовавших					
ценах):					
млн рублей	27842,3	29253,8	22851,2	27150,7	40237,8
в расчёте на душу населения,					
рублей	32156	34095	26889	32318,0	48424,7
В процентах к предыдущему					
году (в сопоставимых ценах)	77,2	103,2	77,4	109,2	138,4

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 72

Инвестиции в основной капитал по формам собственности

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
		Милл	ионов ру	блей	
Инвестиции в основной					
капитал — всего	27842,3	29253,8	22851,2	27150,7	40237,8
в том числе по формам					
собственности:					
российская	26711,0	28511,9	21897,6	25780,5	37781,6
государственная	3807,1	6250,7	3094,0	5294,9	13835,6
муниципальная	1096,1	1167,8	1093,0	1010,3	2512,6
частная	19018,4	18601,3	15512,8	17275,1	17869,5

²⁾ Предварительные данные.

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
общественных, религиозных					
организаций (объединений)	9,7	88,2	106,7	15,7	22,9
потребительской кооперации	4,6	8,3	3,6		
смешанная российская	2775,2	2395,7	2087,5	1206,7	3114,4
государственных корпораций	X	X	X		
иностранная	372,3	265,6	378,1	788,9	1482,1
совместная российская					
и иностранная	758,9	476,2	575,5	581,3	974,0
		В про	центах к	итогу	
Инвестиции в основной					
капитал – всего	100	100	100	100	100
в том числе по формам					
собственности:					
российская	95,9	97,5	95,8	95,0	93,9
государственная	13,7	21,4	13,5	19,5	34,4
муниципальная	3,9	4,0	4,8	3,7	6,2
частная	68,3	63,6	67,9	63,6	44,4
общественных, религиозных					
организаций (объединений)	0,0	0,3	0,5	0,1	0,1
потребительской кооперации	0,0	0,0	0,0		
смешанная российская	10,0	8,2	9,1	4,4	7,7
государственных корпораций	X	X	X		
иностранная	1,4	0,9	1,7	2,9	3,7
совместная российская					
и иностранная	2,7	1,6	2,5	2,1	2,4

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 73

Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования $^{1)}$

	2015	2016	2017	2018	$2019^{2)}$
		Милл	ионов ру	⁄блей	
Инвестиции в основной					
капитал — всего	18904,1	18704,5	13790,8	17335,5	28595,1
в том числе по источникам					
финансирования:					
собственные средства	9476,7	10363,1	8536,0	9674,1	12507,1
привлечённые средства	9427,4	8341,4	5254,8	7661,4	16088,0
из них:					
кредиты банков	750,4	298,0	381,7	1068,7	1115,1
заёмные средства других					
организаций	119,6	103,4	119,1	216,6	371,8

	2015	2016	2017	2018	2019 ²⁾
бюджетные средства	3358,4	2627,4	2345,0	2646,9	4396,8
в том числе из:					
федерального бюджета	2340,8	1615,8	1005,6	1480,8	3082,5
бюджетов субъектов Россий-					
ской Федерации и местных					
бюджетов	1017,6	1011,6	1339,4	1166,1	1314,4
средства внебюджетных					
фондов	125,9	127,9	126,2	181,0	206,2
средства организаций					
и населения, привлечённые					
для долевого строительства					-
прочие	4143,5				9998,1
-	'	В про	центах к	итогу	
Инвестиции в основной					
капитал — всего	100	100	100	100	100
в том числе по источникам	100	100	100	100	100
финансирования:					
собственные средства	50,1	55,4	61,9	55,8	43,7
_	49,9	·			
привлечённые средства	49,9	44,6	38,1	44,2	56,3
из них:	4.0	1.6	2 8	6.2	2.0
кредиты банков	4,0	1,6	2,8	6,2	3,9
заёмные средства других	0.6	0.5	0.0	1.2	1 2
организаций	0,6	0,5	0,9	1,2	1,3
бюджетные средства	17,8	14,0	17,0	15,3	15,4
в том числе из:	12.4	0 6	7.2	0.5	10.9
федерального бюджета бюджетов Россий-	12,4	8,6	7,3	8,5	10,8
ской Федерации и местных					
_	5 1	5 1	0.7	67	16
бюджетов	5,4	5,4	9,7	6,7	4,6
средства внебюджетных	0,7	0,7	0,9	1.0	0,7
фондов	0,7	0,7	0,9	1,0	0,7
средства организаций и насе-					
ления, привлечённые для до-					_
левого строительства	•••	•••	•••	•••	35,0
прочие	•••	•••	•••	•••	33,0

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

Таблица 74

Инвестиции в основной капитал по видам экономической деятельности $^{1)}$

	2017	2018	2019 ²⁾		
	Миллионов рублей				
	(в фактическ	си действова	вших ценах)		
Инвестиции в основной капитал – всего	13790,8	17335,5	28595,1		
в том числе по видам	,	,			
экономической деятельности:					
сельское, лесное хозяйство, охота,					
рыболовство и рыбоводство	820,8	1525,6	1632,5		
добыча полезных ископаемых					
обрабатывающие производства	2435,5	3045,9	3969,7		
обеспечение электрической энергией, га-					
зом и паром; кондиционирование воздуха	1247,6	2339,6	2189,6		
водоснабжение; водоотведение, органи-					
зация сбора и утилизации отходов, дея-					
тельность по ликвидации загрязнений	291,2	163,9	560,6		
строительство	60,5	67,0	179,6		
торговля оптовая и розничная; ремонт ав-					
тотранспортных средств и мотоциклов	649,3	944,1	636,9		
транспортировка и хранение	3217,2	4104,5	13159,2		
деятельность гостиниц и предприятий					
общественного питания	14,1	10,5	59,3		
деятельность в области информации					
и связи	1307,7	1378,4	1436,3		
деятельность финансовая и страховая	118,1	208,9	239,2		
деятельность по операциям с недвижи-					
мым имуществом	248,1	93,2	273,0		
деятельность профессиональная, научная					
и техническая	52,7	44,9	92,9		
деятельность административная и сопут-					
ствующие дополнительные услуги	19,9	36,4	96,0		
государственное управление и обеспече-					
ние военной безопасности; социальное					
обеспечение	392,6	504,6	603,6		
образование	728,9	617,0	1091,2		
деятельность в области здравоохранения					
и социальных услуг	567,6	738,8	1180,8		
деятельность в области культуры, спорта,					
организации досуга и развлечений	456,7	116,1	183,6		
предоставление прочих видов услуг			•••		

	2017	2018	2019 ²⁾	
	В процентах к итогу			
Инвестиции в основной капитал – всего	100	100	100	
в том числе по видам				
экономической деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	6,0	8,8	5,7	
добыча полезных ископаемых				
обрабатывающие производства	17,7	17,6	13,9	
обеспечение электрической энергией, га-				
зом и паром; кондиционирование воздуха	9,0	13,5	7,7	
водоснабжение; водоотведение, органи-				
зация сбора и утилизации отходов, дея-				
тельность по ликвидации загрязнений	2,1	0,9	2,0	
строительство	0,4	0,4	0,6	
торговля оптовая и розничная; ремонт				
автотранспортных средств и мотоциклов	4,7	5,4	2,2	
транспортировка и хранение	23,3	23,7	46,0	
деятельность гостиниц и предприятий				
общественного питания	0,1	0,1	0,2	
деятельность в области информации				
и связи	9,5	8,0	5,0	
деятельность финансовая и страховая	0,9	1,2	0,8	
деятельность по операциям с недвижи-				
мым имуществом	1,8	0,5	1,0	
деятельность профессиональная, научная				
и техническая	0,4	0,3	0,3	
деятельность административная и сопут-				
ствующие дополнительные услуги	0,1	0,2	0,3	
государственное управление и обеспече-				
ние военной безопасности; социальное				
обеспечение	2,8	2,9	2,1	
образование	5,3	3,6	3,8	
деятельность в области здравоохранения				
и социальных услуг	4,1	4,3	4,1	
деятельность в области культуры, спорта,				
организации досуга и развлечений	3,3	0,7	0,6	
предоставление прочих видов услуг				
1)	•••	•••		

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

Таблица 75 Инвестиции в основной капитал по видам основных фондов

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾	
	Миллионов рублей					
Инвестиции в основной капитал						
– всего	27842,3	29253,8	22851,2	27150,7	40237,8	
в том числе:						
жилые здания и помещения	4910,9	7027,6	5419,5	5580,5	6589,8	
здания (кроме жилых) и сооруже-						
ния, расходы на улучшение земель	11649,2	8805,6	7495,1	8582,0	14681,0	
машины, оборудование,						
транспортные средства	10425,0	12673,5	8799,2	12135,7	17822,5	
объекты интеллектуальной						
собственности	X	X	357,5	70,1	250,3	
прочие	857,3	747,1	780,0	782,4	894,2	
		В прог	центах к	итогу		
Инвестиции в основной капитал						
– всего	100	100	100	100	100	
в том числе:						
жилые здания и помещения	17,6	24,0	23,7	20,6	16,4	
здания (кроме жилых) и сооруже-						
ния, расходы на улучшение земель	41,8	30,1	32,8	31,6	36,5	
машины, оборудование,						
транспортные средства	37,5	43,3	38,5	44,7	44,3	
объекты интеллектуальной						
собственности	X	X	1,6	0,2	0,6	
прочие	3,1	2,6	3,4	2,9	2,2	

¹⁾ Предварительные данные.

Финансовые вложения

(кроме субъектов малого предпринимательства, бюджетных учреждений, банков, страховых организаций и негосударственных пенсионных фондов)

Таблица 76

Финансовые вложения организаций

(на конец года)

(na noned roda)						
	2015	2016	2017	2018	2019	
Финансовые вложения –						
всего, млн рублей	31110,2	17234,3	15873,9	21121,9	28547,8	
в том числе:						
долгосрочные	3999,8	2641,5	1592,5	1393,3	7811,5	
краткосрочные	27110,4	14592,7	14281,4	19728,6	20736,3	
Удельный вес долгосрочных						
финансовых вложений						
в общем объёме финансовых						
вложений, процентов	12,9	15,3	10,0	6,6	27,4	

Таблица 77

Финансовые вложения по видам экономической деятельности

(в фактически действовавших ценах)

(B \$\pi \text{urr})	ти тески денет	Бовивши	п цопал)		
	в том числе		Удельный вес		
	Финансовые вложения – всего, млн рублей	долго-	кратко- срочные	долгосрочных финансовых вложений в общем объёме финансовых вложений, процентов	
			2017 год		
Финансовые вложения — всего в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйст-	15873,9	1592,5	14281,4	10,0	
во, охота, рыболовство и рыбоводство добыча полезных	1013,1				
ископаемых			•••	•••	

ИНВЕСТИЦИИ

		в том числе		Удельный вес
	Финансовые вложения – всего, млн рублей	долго- срочные	кратко- срочные	долгосрочных финансовых вложений в общем объёме финансовых вложений, процентов
обрабатывающие	2226.6	1/10 0	2177.7	15
производства обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование	3326,6	148,8	3177,7	4,5
воздуха	•••	•••		•••
строительство торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мото-		-		-
циклов	8295,6			
транспортировка и хранение				
и хранение деятельность по операци- ям с недвижимым имуще-		_	•••	-
СТВОМ		_		-
деятельность профессио- нальная, научная				
и техническая	131,8			
образование		_		_
		2	2018 год	
Финансовые				
вложения — всего в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство	21121,9	1393,3	19728,6	6,6
и рыбоводство добыча полезных	456,5			
ископаемых				
обрабатывающие				
производства обеспечение электриче-	10744,6	1257,6	9487,0	11,7
ской энергией, газом				
и паром; кондиционирова-				
ние воздуха	584,8			•••
строительство		-	•••	

инвестиции

-		в том	числе	Удельный вес
	Финансовые вложения – всего, млн рублей	долго- срочные	кратко- срочные	долгосрочных финансовых вложений в общем объёме финансовых вложений, процентов
торговля оптовая и роз-				
ничная; ремонт автотранс-				
портных средств				
и мотоциклов	6197,1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••
транспортировка				
и хранение		_	•••	-
деятельность в области				
информации и связи		-	• • •	-
деятельность финансовая				
и страховая	• • • •	•••	•••	•••
деятельность по операци-				
ям с недвижимым имуще- ством				
деятельность профессио-	• • • •	_	•••	_
нальная, научная				
и техническая	119,1			
образование	117,1	_		_
ооризодиние		l ,	 2019 год	
Финанаария			2017 ГОД 	
Финансовые	28547,8	7811,5	20736,3	27,4
вложения — всего в том числе по видам экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство	20347,0	7611,3	20730,3	21,4
и рыбоводство	463,2	1,8	461,4	0,4
добыча полезных				
ископаемых				
обрабатывающие				
производства	14497,4	4843,9	9653,5	33,4
обеспечение электриче-				
ской энергией, газом				
и паром; кондиционирова-				
ние воздуха	1749,3			
строительство	2085,8	-	2085,8	-

ИНВЕСТИЦИИ

		в том	числе	Удельный вес
	Финансовые вложения – всего, млн рублей	долго- срочные	кратко- срочные	долгосрочных финансовых вложений в общем объёме финансовых вложений, процентов
торговля оптовая и роз-				
ничная; ремонт автотранс-				
портных средств				
и мотоциклов	7972,4	644,3	7328,1	8,1
транспортировка				
и хранение		-		-
деятельность в области				
информации и связи	-	-	-	-
деятельность финансовая				
и страховая				•••
деятельность по операци-				
ям с недвижимым имуще-				
СТВОМ		_		-
деятельность профессио-				
нальная, научная				
и техническая		-		-
образование		-	•••	_

ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ

В разделе приводится информация о наличии основных фондов, степени износа, обновлении в разрезе видов экономической деятельности.

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

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

Наличие основных фондов и их структура учитываются по полной учётной стоимости.

Стоимость основных фондов полная учётная — стоимость основных фондов, равная сумме учитываемых в бухгалтерских балансах организаций их остаточной балансовой стоимости и величины накопленного износа. Отражает их наличие без учёта постепенной утраты потребительских свойств в процессе эксплуатации. Учитывается, как правило, в смешанных ценах, так как часть инвентарных объектов отражается в балансах по восстановительной стоимости на момент последней проведённой переоценки, а другая часть, не проходившая переоценок, — в ценах приобретения.

Износ основных фондов — 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 учёта.

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

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

Коэффициент ликвидации основных фондов — отношение стоимости ликвидированных за год основных фондов к их наличию на начало года по полной учётной стоимости, в процентах. Данный показатель, наряду с коэффициентом обновления, характеризует интенсивность процесса обновления основных фондов.

Таблица 78

Основные фонды по видам экономической деятельности

(на конец года; по полной учётной стоимости)

	20	17	20	18
	млн рублей	в про- центах к итогу	млн рублей	в про- центах к итогу
Всего	725992	100	757646	100
в том числе по видам экономической деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				_
рыболовство и рыбоводство	25580	3,5	27949	3,7
добыча полезных ископаемых	11220	1,5	13135	1,7
обрабатывающие производства	58805	8,1	65368	8,6
обеспечение электрической энергией, га-				
зом и паром; кондиционирование воздуха	121907	16,8	123830	16,3
водоснабжение; водоотведение, организа-				
ция сбора и утилизации отходов, деятель-				
ность по ликвидации загрязнений	4827	0,7	4126	0,5
строительство	5060	0,7	8080	1,1
торговля оптовая и розничная; ремонт				
автотранспортных средств и мотоциклов	17244	2,4	19506	2,6
транспортировка и хранение	292707	40,3	297475	39,3
деятельность гостиниц и предприятий				
общественного питания	2149	0,3	2377	0,3
деятельность в области информации				
и связи	26131	3,6	28029	3,7
деятельность финансовая и страховая	6275	0,9	6193	0,8
деятельность по операциям с недвижи-				·
мым имуществом	86007	11,9	89974	11,9
деятельность профессиональная,		,		,
научная и техническая	3175	0,4	4155	0,5
деятельность административная и сопут-		,		
ствующие дополнительные услуги	1304	0,2	1507	0,2
государственное управление		,		,
и обеспечение военной безопасности;				
социальное обеспечение	23804	3,3	24110	3,2
образование	17820	2,4	18710	2,5
деятельность в области здравоохранения		,		,-
и социальных услуг	17308	2,4	18236	2,4
деятельность в области культуры, спорта,				_,.
организации досуга и развлечений	3586	0,5	3724	0,5
предоставление прочих видов услуг	1083	0,1	1162	0,2

Таблица 79

КОЭФФИЦИЕНТЫ ОБНОВЛЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в процентах)

		ициент эления		ициент дации
	2017	2018	2017	2018
Всего	2,4	2,7	0,4	0,4
в том числе по видам экономической	,	ŕ	ŕ	,
деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	6,5	9,8	2,6	2,6
добыча полезных ископаемых	13,3	7,1	0,1	0,9
обрабатывающие производства	3,6	5,0	0,9	0,6
обеспечение электрической энергией, га-				
зом и паром; кондиционирование воздуха	2,3	1,3	0,1	0,1
водоснабжение; водоотведение, организа-				
ция сбора и утилизации отходов, деятель-				
ность по ликвидации загрязнений	1,2	1,5	0,0	0,2
строительство	3,7	15,7	0,7	0,5
торговля оптовая и розничная; ремонт				·
автотранспортных средств и мотоциклов	5,0	5,7	0,3	2,0
транспортировка и хранение	1,2	1,7	0,3	0,2
деятельность гостиниц и предприятий	,	,	,	,
общественного питания	1,0	0,6	0,2	0,7
деятельность в области информации	,	,	,	,
и связи	2,9	3,6	1,2	0,6
деятельность финансовая и страховая	6,7	2,5	2,3	1,0
деятельность по операциям с недвижимым	,	,-	,-	, -
имуществом	1,5	2,0	0,1	0,1
деятельность профессиональная, научная	_,-	_,,,		, ,,,
и техническая	7,4	6,2	0,1	0,5
деятельность административная	,,,,	0,2	3,1	3,2
и сопутствующие дополнительные услуги	2,7	8,1	0,3	0,2
государственное управление и обеспече-		0,1	0,2	,,,
ние военной безопасности; социальное				
обеспечение	2,4	1,4	0,5	0,3
образование	2,8	1,8	0,1	0,5
деятельность в области здравоохранения	2,0	1,0	,,,	0,5
и социальных услуг	2,6	2,7	0,2	1,5
деятельность в области культуры, спорта,	2,0		0,2	1,5
организации досуга и развлечений	1,8	1,1	0,1	0,2
предоставление прочих видов услуг	11,5	0,8	0,1	0,2

Таблица 80

СТЕПЕНЬ ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(на конец года; в процентах)

	2017	2018
Всего	55,0	55,8
в том числе по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство		
и рыбоводство	46,9	45,4
добыча полезных ископаемых	60,7	65,4
обрабатывающие производства	58,1	59,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	46,9	49,6
водоснабжение; водоотведение, организация сбора		
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации		
загрязнений	50,8	41,9
строительство	60,9	57,3
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных		
средств и мотоциклов	42,8	43,9
транспортировка и хранение	66,8	67,1
деятельность гостиниц и предприятий общественного		
питания	38,6	38,7
деятельность в области информации и связи	59,1	63,1
деятельность финансовая и страховая	36,1	39,9
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	32,1	31,4
деятельность профессиональная, научная и техническая	44,3	46,9
деятельность административная и сопутствующие дополни-		
тельные услуги	50,2	42,6
государственное управление и обеспечение военной		
безопасности; социальное обеспечение	53,0	55,4
образование	49,0	50,6
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	51,9	55,0
деятельность в области культуры, спорта, организации		
досуга и развлечений	52,2	55,4
предоставление прочих видов услуг	40,7	37,6

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

В разделе приводятся данные о предприятиях и организациях Курганской области, полученные на основе сведений о государственной регистрации, предоставляемых ΦНС России ПО Курганской области государственного реестра юридических лиц, а также с использованием сведений о государственной регистрации юридических лиц, поступившие в органы государственной статистики до вступления в действие Федерального закона «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», не перерегистрированных И не ликвидированных в установленном порядке.

Распределение предприятий и организаций по **видам экономической деятельности** осуществляется по виду деятельности, заявленному хозяйствующим субъектом при государственной регистрации в качестве основного, в соответствии с редакцией ОКВЭД2.

Форма собственности – законодательно урегулированные имущественные отношения, характеризующие закрепление имущества за собственником на праве собственности.

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).

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.

Граждане и юридические лица являются собственниками имущества, переданного им в качестве вкладов (взносов) их учредителями (участниками, членами), а также имущества, приобретенного ими по иным основаниям.

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

В оборот организаций включается стоимость отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, а также выручка от продажи приобретенных ранее на стороне товаров (без налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей). Объём отгруженных товаров собственного производства представляет собой стоимость тех товаров, которые произведены юридическим лицом и фактически в отчетном периоде отгружены или отпущены в порядке продажи, а также прямого обмена на сторону (другим юридическим

и физическим лицам), независимо от того, поступили деньги на счёт продавца или нет. Данные по этому показателю представляют совокупность организаций с соответствующим основным видом деятельности и отражают коммерческую деятельность организаций.

Малые предприятия. Условия отнесения к малым предприятиям определены статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

Данные по малым предприятиям — юридическим лицам с численностью работников до 100 человек включительно (среди малых предприятий выделяются микропредприятия — до пятнадцати человек) и с предельным значением дохода, полученного от осуществления предпринимательской деятельности за предшествующий календарный год:

- для микропредприятий до 120 млн рублей.
- для малых предприятий от 120 млн 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».

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

Общая характеристика предприятий и организаций

Таблица 81

ЧИСЛО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ $^{1)}$

(на конец года)

	2016	2017	2018	2019
Всего	16660	15167	14494	13266
из них по видам				
экономической деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	979	925	861	709
добыча полезных ископаемых	38	37	36	32
обрабатывающие производства	1220	1086	1034	958
обеспечение электрической энергией, газом				
и паром; кондиционирование воздуха	255	240	228	214
водоснабжение; водоотведение, организация				
сбора и утилизации отходов, деятельность				
по ликвидации загрязнений	139	126	123	115
строительство	1572	1405	1300	1126

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

	2016	2017	2018	2019
торговля оптовая и розничная; ремонт				
автотранспортных средств и мотоциклов	3753	3153	2936	2538
транспортировка и хранение	712	669	655	586
деятельность гостиниц и предприятий				
общественного питания	233	205	194	185
деятельность в области информации и связи	304	294	275	267
деятельность финансовая и страховая	225	206	190	174
деятельность по операциям с недвижимым				
имуществом	1693	1615	1556	1502
деятельность профессиональная, научная				
и техническая	890	838	819	748
деятельность административная и сопутст-				
вующие дополнительные услуги	447	407	380	348
государственное управление и обеспечение				
военной безопасности; социальное обеспе-				
чение	1018	959	949	892
образование	1187	1136	1125	1066
деятельность в области здравоохранения				
и социальных услуг	620	613	606	616
деятельность в области культуры, спорта,				
организации досуга и развлечений	542	427	418	412
предоставление прочих видов услуг	833	826	809	778

¹⁾ По данным государственной регистрации.

Таблица 82 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ $^{1)}$

(на конец года) Число предприятий и организаций Всего в том числе по формам собственности: государственная федеральная субъектов Федерации муниципальная общественных и религиозных организаций (объединений) частная

	2015	2016	2017	2018	2019
прочие формы собственности,					
включая смешанную россий-					
скую, иностранную, совместную					
российскую и иностранную	284	263	237	221	205
		В проп	центах к і	итогу	ı
Всего	100	100	100	100	100
в том числе по формам					
собственности:					
государственная	6,7	7,0	7,1	7,2	7,5
федеральная	2,4	2,5	2,5	2,4	2,4
субъектов Федерации	4,3	4,5	4,6	4,8	5,1
муниципальная	13,2	13,5	13,7	14,2	14,7
общественных и религиозных					
объединений	4,2	4,2	4,5	4,6	4,9
частная	74,3	73,8	73,1	72,5	71,3
прочие формы собственности,					
включая смешанную россий-					
скую, иностранную, совместную					
российскую и иностранную	1,6	1,5	1,6	1,5	1,6

¹⁾ По данным государственной регистрации.

Таблица 83 **Оборот организаций по видам экономической деятельности** $^{1)}$

(миллионов рублей)

	2017	2018	2019
Всего	333600,7	348406,7	401595,4
в том числе с основным видом экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство			
и рыбоводство	9426,2	11933,5	10841,5
добыча полезных ископаемых	3297,5	3139,8	3593,7
обрабатывающие производства	100577,6	107816,0	129439,2
обеспечение электрической энергией, газом	60875,4	57059,1	61868,8
и паром; кондиционирование воздуха водоснабжение; водоотведение, организация	00073,4	37039,1	01000,0
сбора и утилизации отходов, деятельность			
по ликвидации загрязнений	2806,9	3462,8	3114,4
строительство	11660,6	10959,1	15354,3

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

	2017	2018	2019
торговля оптовая и розничная; ремонт авто-			
транспортных средств и мотоциклов	99550,1	105005,4	120929,9
транспортировка и хранение	15804,8	16929,6	18473,9
деятельность гостиниц и предприятий			
общественного питания	2291,5	2241,9	2492,5
деятельность в области информации и связи	7613,0	7938,3	8133,5
деятельность финансовая и страховая	77,5	89,5	18,8
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	2595,6	3235,9	5374,4
деятельность профессиональная, научная			
и техническая	2964,9	2462,3	3015,1
деятельность административная			
и сопутствующие дополнительные услуги	1834,5	1934,9	3714,7
государственное управление и обеспечение			
военной безопасности; социальное обеспечение	806,9	783,6	793,8
образование	923,3	887,9	956,4
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	9770,7	11780,2	12628,8
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений	289,7	325,9	366,4
предоставление прочих видов услуг	434,2	421,1	485,2

¹⁾ Данные приведены по основному виду деятельности организаций, без учёта деятельности финансовых организаций.

Малое предпринимательство

Таблица 84

СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ БЕЗ ВНЕШНИХ СОВМЕСТИТЕЛЕЙ (ВКЛЮЧАЯ МИКРОПРЕДПРИЯТИЯ) ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(на конец года; человек)

	2017	2018	2019
Всего	37355	38082	36129
в том числе по видам			
экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство			
и рыбоводство	5064	5342	5154
добыча полезных ископаемых	20	46	43
обрабатывающие производства	7114	7603	7474
обеспечение электрической энергией, газом			
и паром; кондиционирование воздуха	723	883	587
водоснабжение; водоотведение, организация			
сбора и утилизации отходов, деятельность			
по ликвидации загрязнений	188	297	304
строительство	3472	4098	4544
торговля оптовая и розничная; ремонт			
автотранспортных средств и мотоциклов	9277	8452	7768
транспортировка и хранение	2151	2298	2035
деятельность гостиниц и предприятий			
общественного питания	1285	1142	1008
деятельность в области информации и связи	625	1293	516
деятельность финансовая и страховая	217	284	270
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	1915	1863	1825
деятельность профессиональная, научная			
и техническая	1519	1567	1652
деятельность административная и сопутствую-			
щие дополнительные услуги	2598	1894	1795
государственное управление и обеспечение			
военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	-
образование	43	57	131
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	907	661	710
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений	64	114	58
предоставление прочих видов услуг	173	188	255

Таблица 85

Оборот малых предприятий (включая микропредприятия) по видам экономической деятельности

(на конец года; миллионов рублей)

	2017	2018	2019
Всего	83435,3	90898,4	100046,2
в том числе по видам			
экономической деятельности:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство			
и рыбоводство	6428,8	7186,8	8666,1
добыча полезных ископаемых	10,9	101,0	63,7
обрабатывающие производства	13419,8	14601,2	15975,4
обеспечение электрической энергией, газом			
и паром; кондиционирование воздуха	648,3	812,9	566,7
водоснабжение; водоотведение, организация			
сбора и утилизации отходов, деятельность			
по ликвидации загрязнений	392,6	756,7	893,2
строительство	7545,3	9432,9	16110,4
торговля оптовая и розничная; ремонт			
автотранспортных средств и мотоциклов	42605,1	42459,1	42244,0
транспортировка и хранение	1215,7	2877,9	2812,2
деятельность гостиниц и предприятий			
общественного питания	1496,0	1487,3	1402,8
деятельность в области информации и связи	758,7	1343,2	1199,3
деятельность финансовая и страховая	88,2	-	_
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	2971,2	4053,0	3887,4
деятельность профессиональная, научная			
и техническая	1965,8	2218,3	2719,3
деятельность административная и сопутствую-			
щие дополнительные услуги	2823,6	2223,5	1712,0
государственное управление и обеспечение			
военной безопасности; социальное обеспечение	-	-	_
образование	35,9	36,1	77,2
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	703,7	756,9	1180,6
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений	49,2	247,0	58,1
предоставление прочих видов услуг	276,8	304,5	477,6

Индивидуальное предпринимательство

Таблица 86

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ $^{1)}$

(на конец года)

	2017	2018	2019
	1	Человек	
Всего	16449	16486	16130
из них:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство			
и рыбоводство	447	417	407
добыча полезных ископаемых	4	4	5
обрабатывающие производства	1136	1114	1062
обеспечение электрической энергией, газом			
и паром; кондиционирование воздуха	12	12	11
водоснабжение; водоотведение, организация			
сбора и утилизации отходов, деятельность			
по ликвидации загрязнений	98	104	103
строительство	849	929	1030
торговля оптовая и розничная; ремонт			
автотранспортных средств и мотоциклов	7738	7441	6997
транспортировка и хранение	2173	2409	2326
деятельность гостиниц и предприятий			
общественного питания	334	374	395
деятельность в области информации и связи	311	310	329
деятельность финансовая и страховая	129	119	99
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	438	440	473
деятельность профессиональная, научная			
и техническая	785	795	820
деятельность административная и сопутствую-			
щие дополнительные услуги	295	291	313
государственное управление и обеспечение			
военной безопасности; социальное обеспечение	-	4	1
образование	118	119	123
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	79	76	77
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений	168	170	187
предоставление прочих видов услуг	1335	1358	1372

ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ

	2017	2018	2019
	В процентах к итогу		
Всего	100	100	100
из них:			
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство			
и рыбоводство	2,7	2,5	2,5
добыча полезных ископаемых	0,0	0,0	0,0
обрабатывающие производства	6,9	6,8	6,8
обеспечение электрической энергией, газом			
и паром; кондиционирование воздуха	0,1	0,1	0,0
водоснабжение; водоотведение, организация			
сбора и утилизации отходов, деятельность			
по ликвидации загрязнений	0,6	0,6	0,6
строительство	5,2	5,6	6,4
торговля оптовая и розничная; ремонт			
автотранспортных средств и мотоциклов	47,0	45,1	43,4
транспортировка и хранение	13,2	14,6	14,4
деятельность гостиниц и предприятий			
общественного питания	2,0	2,3	2,4
деятельность в области информации и связи	1,9	1,9	2,0
деятельность финансовая и страховая	0,8	0,7	0,6
деятельность по операциям с недвижимым			
имуществом	2,7	2,7	2,9
деятельность профессиональная, научная			
и техническая	4,8	4,8	5,1
деятельность административная и сопутствую-			
щие дополнительные услуги	1,8	1,8	1,9
государственное управление и обеспечение			
военной безопасности; социальное обеспечение	-	0,0	-
образование	0,7	0,7	0,8
деятельность в области здравоохранения			
и социальных услуг	0,5	0,5	0,5
деятельность в области культуры, спорта,			
организации досуга и развлечений	1,0	1,0	1,2
предоставление прочих видов услуг	8,1	8,3	8,5

¹⁾ По данным государственной регистрации.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

В соответствии с Федеральным законом от 31 декабря 2014 г. № 488-ФЗ в Российской Федерации» «О промышленной политике промышленное производство ЭТО определённая основании Общероссийского на классификатора видов экономической деятельности совокупность экономической деятельности, относящихся к добыче полезных ископаемых, обрабатывающему производству, обеспечению электрической энергией, газом и паром, кондиционированию воздуха, водоснабжению, организации сбора и утилизации отходов, а также ликвидации загрязнений.

В разделе приводится информация о структуре отгруженной продукции (работ, услуг) по видам экономической деятельности, производстве важнейших видов продукции.

Индекс производства — относительный показатель, характеризующий изменение масштабов производства в сравниваемых периодах. Различают индивидуальные и сводные индексы производства. Индивидуальные индексы отражают изменение выпуска одного продукта и исчисляются как отношение объёмов производства данного вида продукта в натурально-вещественном выражении в сравниваемых периодах. Сводный индекс производства характеризует совокупные изменения производства всех видов продукции и отражает изменение создаваемой в процессе производства стоимости в результате изменения только физического объёма производимой продукции. Для исчисления сводного индекса производства индивидуальные индексы по конкретным видам продукции поэтапно агрегируются в индексы по видам деятельности, подгруппам, группам, подклассам, классам, подразделам и разделам 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 утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

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

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

Объём работ и услуг, выполненных собственными силами, представляет собой стоимость работ и услуг, 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.

Производственная мощность — максимально возможный выпуск продукции (за год, сутки, смену) или объём добычи и переработки сырья в номенклатуре и ассортименте. Определяется с учётом полного использования установленного режима работы производственного оборудования и производственных площадей. Величину мощности по выпуску конкретного вида продукции, факторы её изменения и уровень использования характеризует баланс производственной мощности. По данным баланса производственной мощности рассчитываются среднегодовая производственная мощность, действовавшая в отчётном году, и уровень её использования. Уровень использования производственной мощности — относительный показатель, характеризующий степень использования производственной мощности по выпуску отдельных видов продукции. Исчисляется как отношение фактического выпуска продукции к среднегодовой производственной мощности, действовавшей в отчётном году по выпуску этой продукции.

Производство промышленной продукции в натуральном выражении приводится по валовому выпуску продукции, т.е. включая продукцию, израсходованную на промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья. Давальческое сырье — это сырьё, принадлежащее заказчику и переданное на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции в соответствии с заключёнными договорами.

Таблица 87

Отгружено товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по «чистым» видам экономической деятельности

	2017	2018	2019 ¹⁾
Промышленное производство – всего	123381,1	133988,0	150458,1
Добыча полезных ископаемых – всего	3314,9	3221,7	3525,6
добыча металлических руд			
добыча прочих полезных ископаемых			
Обрабатывающие производства – всего	96669,7	105499,7	122967,0
производство пищевых продуктов	19883,1	21489,5	23331,7
производство напитков			•••
производство текстильных изделий	68,3	68,1	116,9
производство одежды	198,6	307,5	212,8
производство кожи, изделий из кожи			
и производство обуви	41,4	20,1	26,2

промышленное производство

	2017	2018	2019 ¹⁾
обработка древесины и производство			
изделий из дерева	618,6	696,2	922,2
производство бумаги и бумажных изделий	704,8	141	882,5
деятельность полиграфическая и копиро-			
вание носителей информации	315,3	347,4	295,5
производство кокса, нефтепродуктов		-	-
производство химических веществ			
и химических продуктов	88,1	257,9	34,6
производство лекарственных средств			
и материалов, применяемых в медицин-			
ских целях		•••	
производство резиновых и пластмассовых			
изделий	531,3	369,2	524,9
производство прочих неметаллических			
минеральных продуктов	3058,9	3561,4	3445,4
производство металлургическое	2051,0	3219,0	2575,7
производство готовых металлических			
изделий, кроме машин и оборудования	21574,8	21018,8	31255,6
производство компьютеров, электронных			
и оптических изделий	73,9	114,7	64,8
производство электрического оборудова-			
кин	2159,3	1194,0	1316,5
производство машин и оборудования,			
не включенных в другие группировки	12162,8	14467,7	16402,7
производство автотранспортных средств,			
прицепов и полуприцепов	10147,3	10688,3	12229,7
производство прочих транспортных			
средств и оборудования			
производство мебели	254,6	164,2	142,2
производство прочих готовых изделий	562,6	635,8	562,4
ремонт и монтаж машин и оборудования	1866,4	1608,6	1315,1
Обеспечение электрической энергией, га-			
зом и паром; кондиционирование воздуха			
– всего	20540,3	21324,0	20905,2
производство, передача и распределение			
электроэнергии	13787,1	14261,0	13960,6
производство и распределение газообраз-	771 0	- FO -	5045
ного топлива	571,9	659,6	584,7
производство, передача и распределение			
пара и горячей воды; кондиционирование	(101.4	(402.4	(250.0
воздуха	6181,4	6403,4	6359,9

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

	2017	2018	2019 ¹⁾
Водоснабжение; водоотведение, органи-			
зация сбора и утилизации отходов, дея-			
тельность по ликвидации загрязнений –			
всего	2856,2	3942,6	3060,2
забор, очистка и распределение воды	609,2	676,8	667,6
сбор и обработка сточных вод	537,2	570,1	564,8
сбор, обработка и утилизация отходов;			
обработка вторичного сырья	1686,5	2695,7	1826,7
предоставление услуг в области ликвида-			
ции последствий загрязнений и прочих			
услуг, связанных с удалением отходов	23,3	-	1,0

Таблица 88

Структура объёма отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по «чистым» видам экономической деятельности

(в процентах)

	2017	2018	2019 ¹⁾
Добыча полезных ископаемых – всего	100	100	100
добыча металлических руд	•••	• • •	
добыча прочих полезных ископаемых	•••	•••	
Обрабатывающие производства – всего	100	100	100
производство пищевых продуктов	20,6	20,4	19,0
производство напитков	•••		
производство текстильных изделий	0,1	0,1	0,1
производство одежды	0,2	0,3	0,2
производство кожи, изделий из кожи и про-			
изводство обуви	0,0	0,0	0,0
обработка древесины и производство изде-			
лий из дерева	0,6	0,7	0,7
производство бумаги и бумажных изделий	0,7	0,1	0,7
деятельность полиграфическая и копирова-			
ние носителей информации	0,3	0,3	0,2
производство кокса, нефтепродуктов	0,4	-	_
производство химических веществ и хими-			
ческих продуктов	0,1	0,2	0,0
производство лекарственных средств			
и материалов, применяемых в медицинских			
целях	•••		
производство резиновых и пластмассовых			
изделий	0,5	0,4	0,4

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

	2017	2018	20191)
производство прочих неметаллических			
минеральных продуктов	2,7	3,4	2,8
производство металлургическое	2,1	3,1	2,1
производство готовых металлических изде-			
лий, кроме машин и оборудования	22,3	19,9	25,4
производство компьютеров, электронных			
и оптических изделий	0,1	0,1	0,1
производство электрического оборудования	2,2	1,1	1,1
производство машин и оборудования,			
не включенных в другие группировки	12,6	13,7	13,3
производство автотранспортных средств,			
прицепов и полуприцепов	10,5	10,1	9,9
производство прочих транспортных средств			
и оборудования			
производство мебели	0,3	0,2	0,1
производство прочих готовых изделий	0,6	0,6	0,5
ремонт и монтаж машин и оборудования	1,9	1,5	1,1
Обеспечение электрической энергией, га-			
зом и паром; кондиционирование воздуха			
— всего	100	100	100
производство, передача и распределение			
электроэнергии	67,1	66,9	66,8
производство и распределение газообразно-			
го топлива	2,8	3,1	2,8
производство, передача и распределение			
пара и горячей воды; кондиционирование			
воздуха	30,1	30,0	30,4
Водоснабжение; водоотведение, организа-			
ция сбора и утилизации отходов, деятель-			
ность по ликвидации загрязнений – всего	100	100	100
забор, очистка и распределение воды	21,3	17,2	21,8
сбор и обработка сточных вод	18,8	14,4	18,5
сбор, обработка и утилизация отходов;			
обработка вторичного сырья	59,0	68,4	59,7
предоставление услуг в области ликвидации			
последствий загрязнений и прочих услуг,			
связанных с удалением отходов	0,8	0,0	0,0

¹⁾ Предварительные данные.

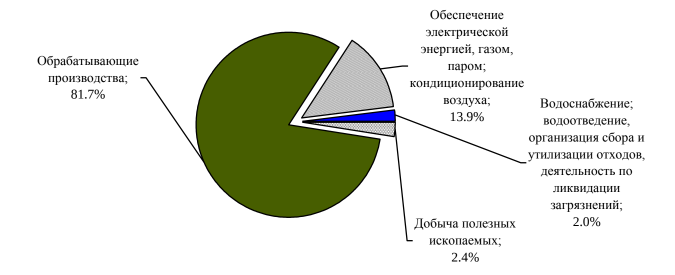


Рис. 1. Структура отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в 2019 году

Индексы промышленного производства

(в процентах к предыдущему году)

	<u> </u>	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			
	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Индекс промышленного производства ²⁾	102,2	101,5	101,9	101,2	104,8
Добыча полезных ископаемых – всего	105,3	101,3	91,8	81,7	103,0
добыча металлических руд	85,8	156,2	96,1	84,7	105,9
добыча прочих полезных ископаемых	140,9	40,5	73,2	74,3	94,9
Обрабатывающие производства – всего	102,3	102,6	101,2	101,7	108,0
производство пищевых продуктов	96,3	98,9	103,2	102,0	98,4
производство напитков	104,4	105,2	101,9	88,9	97,1
производство текстильных изделий	136,3	58,4	82,7	63,3	83,3
производство одежды	117,8	78,0	78,8	104,1	74,1
производство кожи, изделий из кожи					
и производство обуви	98,3	101,3	76,3	75,4	76,1
обработка древесины и производство					
изделий из дерева	107,7	102,1	111,0	64,4	113,3
производство бумаги и бумажных					
изделий	124,2	161,4	97,4	105,6	126,1
деятельность полиграфическая и копиро-					
вание носителей информации	92,3	76,2	86,0	97,6	110,2
производство кокса, нефтепродуктов	118,2	99,5	49,9	_	_
производство химических веществ					
и химических продуктов	182,6	199,5	104,3	34,8	109,2

	2015	2016	2017	2010	20101)
	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
производство лекарственных средств					
и материалов, применяемых в медицин-					
ских целях	104,4	107,6	105,8	111,7	77,5
производство резиновых и пластмассо-					
вых изделий	77,6	99,1	96,7	86,8	111,6
производство прочих неметаллических					
минеральных продуктов	92,0	76,8	107,6	81,4	121,2
производство металлургическое	97,2	113,3	52,0	125,8	95,0
производство готовых металлических					
изделий, кроме машин и оборудования	97,1	103,4	113,1	83,6	134,7
производство компьютеров, электрон-					
ных и оптических изделий					
производство электрического оборудо-					
вания	74,3	96,0	94,9	259,2	143,7
производство машин и оборудования,					
не включенных в другие группировки	119,6	93,3	106,2	129,2	113,5
производство автотранспортных					
средств, прицепов и полуприцепов	81,8	109,4	97,2	104,5	97,7
производство прочих транспортных					
средств и оборудования	102,6	99,3	98,1	121,8	96,5
производство мебели	75,4	109,4	81,6	86,9	73,9
производство прочих готовых изделий	141,6	90,4	70,3	103,3	113,9
ремонт и монтаж машин и оборудования	104,2	100,0	83,6	86,1	100,9
Обеспечение электрической энергией,					
газом и паром; кондиционирование					
воздуха	103,6	93,1	107,0	99,8	96,5
Водоснабжение; водоотведение, органи-					
зация сбора и утилизации отходов, дея-					
тельность по ликвидации загрязнений	86,0	107,0	106,6	121,3	88,7

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 90

УРОВЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ ПО ВЫПУСКУ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ $^{1)}$ (процентов)

	2017	2018	2019
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, коз-			
лятина и мясо прочих животных семейства лошадиных,			
оленина и мясо прочих животных семейства оленьих			
(оленевых) парные, остывшие или охлаждённые	13,5	10,7	98,5

²⁾ Данные за 2015-2019 гг. уточнены по итогам ретроспективного пересчёта индексов производства, осуществленного в связи с переходом с отчёта за январь 2020 года на новый 2018 базисный год.

промышленное производство

	2017	2018	2019
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	95,3	95,5	91,2
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для			
детского питания	75,5	77,4	73,0
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы			
для детского питания	100,0	100,0	100,0
Масло сливочное и пасты масляные	31,5	28,7	24,3
Молоко, кроме сырого	79,5	74,7	68,1
Сыры	31,3	30,3	35,3
Мука из зерновых культур, овощных и других расти-			
тельных культур, смеси из них	59,8	61,2	61,7
Изделия хлебобулочные недлительного хранения	61,7	38,3	71,3
Изделия хлебобулочные длительного хранения, изделия			
хлебобулочные пониженной влажности, полуфабрикаты			
хлебобулочные	66,7	100,0	79,4
Кондитерские изделия	73,3	73,8	63,2
Воды минеральные природные питьевые и воды питье-			
вые, расфасованные в ёмкости, не содержащие добавки			
сахара или других подслащивающих или вкусоаромати-			
ческих веществ	74,0	57,1	55,3
Пиво, кроме отходов пивоварения	45,3	39,9	38,0
Изделия трикотажные или вязаные	12,5	11,9	56,9
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколо-			
тые, разделенные на слои или лущёные, толщиной не			
более 6 мм, деревянные железнодорожные или трамвай-			
ные шпалы, непропитанные	8,8	13,2	14,0
Окна и их коробки деревянные	0,7	21,5	19,0
Антибиотики	0,4	-	_
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	100,0	100,0	100,0
Конструкции и детали из черных металлов	95,1	69,4	68,5
Насосы центробежные	15,9	15,0	31,2
Автомобили пожарные	37,0	60,7	65,3
Автобусы	22,8	24,9	30,6
Средства транспортные для коммунального хозяйства			
и содержания дорог	28,7	33,1	48,7
Прицепы и полуприцепы, технически допустимая мак-			
симальная масса которых не более 0,75 т	45,6	51,0	35,8

¹⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

Таблица 91 Производство основных видов промышленной продукции в натуральном выражении

	WI DDIFAMI					
	2016	2017	2018	2019 ¹⁾		
	Произв	одство пи	щевых пр	одуктов		
Мясо крупного рогатого скота, свини-						
на, баранина, козлятина, конина и мясо						
прочих животных семейства лошади-						
ных, оленина и мясо прочих животных						
семейства оленьих (оленевых) парные,						
остывшие или охлаждённые, тонн	2544,1	2035,3	1567,5	2073,7		
Изделия колбасные, включая изделия						
колбасные для детского питания, тонн	10263,2	12472,2	11853,6	11779,1		
Консервы мясные, тыс. условных						
банок	22653,5	25569,4	34528,9	38648,6		
Рыба переработанная и консервиро-						
ванная, ракообразные и моллюски,						
ТОНН	3552,3	3190,7	3583,4	5329,9		
Молоко жидкое обработанное, вклю-						
чая молоко для детского питания, тонн	50808,6	42927,2	42238,4	37704,9		
Масло сливочное и пасты масляные,						
ТОНН	690,0	1008,7	933,5	780,4		
Творог, тонн	4963,3	4582,8	4109,5	4407,3		
Сыры, тонн			68,7	78,7		
Мука пшеничная и пшенично-ржаная,						
тонн	174401,9	186097,6	187826,4	183230,0		
Крупа, тонн	4865,0	3958,5	4542,1	8911,2		
Хлеб и хлебобулочные изделия недли-						
тельного хранения, тонн	29325,0	31070,7	33990,8	36831,0		
Изделия хлебобулочные длительного						
хранения, изделия хлебобулочные по-						
ниженной влажности, полуфабрикаты						
хлебобулочные, тонн	7228,6			· ·		
Кондитерские изделия, тонн	27593,4	28026,2	26793,7	24903,1		
Изделия макаронные и аналогичные						
мучные изделия, тонн	788,5	2118,2	2104,9	5204,8		
	Производство напитков					
Пиво, кроме отходов пивоварения,						
тыс. дкл						
Воды минеральные природные питье-						
вые, тыс. полулитров	65623,0	55195,4	50129,9	23715,1		

	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
	Произво	дство тек	стильных	изделий
Изделия трикотажные или вязаные,				
тыс. штук	160,0	106,6	99,2	109,9
Белье постельное, тыс. штук	32,0	23,9	23,9	46,5
	П	роизводст	гво одежд	Ы
Спецодежда, тыс. штук	189,5	212,9	181,6	158,3
Комплекты, костюмы, куртки (пиджа-				
ки) и блейзеры мужские производст-	105.0	120.0	121.0	1010
венные и профессиональные, тыс. штук				
		_	древесин	
П	и произ	водство и	зделий из	дерева
Лесоматериалы, продольно распилен-				
ные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более				
6 мм; деревянные железнодорожные				
или трамвайные шпалы, непропитан-				
ные, тыс. м ³	157,0	192,2	167,5	171,1
	Пр	оизводств	о резинов	вых
	и п.	пастмассо	вых издел	пий
Трубы, трубки и шланги и их фитинги				
пластмассовые, тонн		851,9		800,3
Блоки оконные пластмассовые, м ²	27617,5	21140,7	10739,0	18285,0
Блоки дверные пластмассовые и пороги для них, м ²	756.2	927,1		
ти для них, м	756,2			
		_	гво проче ой минера	
	Hemer	лли теско проду	_	JIBHOH
Блоки и прочие изделия сборные			,	
строительные для зданий и сооруже-				
ний из цемента, бетона или искусст-				
венного камня, тыс. м ³	5,0	2,6	•••	•••
Бетон готовый для заливки (товарный	40.	1.1.0	1.50	4 = 0
бетон), тыс. м ³	10,5	14,8	16,0	17,9
	_		овых мет	
	ских изде		ме машин	и ооору-
Конструкции и детали конструкций		дова	кині 	
из чёрных металлов, тыс. тонн	87,8	128,1	98,1	115,3
Изделия крепёжные и винты крепёж-	07,0	120,1	,,,,	110,0
ные, тонн	9528,5	6850,7	6156,6	6191,0
	· '		гво мебел	•
Мебель, млн рублей	184,9	229,8		157,8

промышленное производство

	2016	2017	2018	2019 ¹⁾		
Столы кухонные, для столовой						
и гостиной, штук	6373	7544	978	326		
Шкафы кухонные, для спальни, столо-						
вой и гостиной, штук	9901	11043	1929	1559		
	Производство прочих готовых					
		изде.	лий			
Инструменты и оборудование меди-						
цинские, млн рублей	541,7	355,9	372,4	396,8		
	Пр	оизводст	во, переда	ча		
	и распр	ределение	электроэ	нергии		
Электроэнергия, млн кВт·ч	3145,9	3278,6	3225,8	3203,3		
	Произво	дство, пер	оедача и р	аспреде-		
	ление пара и горячей воды;					
	кондиционирование воздуха					
Пар и горячая вода, тыс. Гкал	4914,6	4864,8	5018,1	4957,6		

¹⁾ Предварительные данные.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

В разделе содержится информация о состоянии растениеводства и животноводства области. Данные приводятся в целом по сельскому хозяйству и по категориям сельскохозяйственных производителей.

По категории **«сельскохозяйственные организации»** показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнёрствам, 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 граждан.

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, учреждённая гражданами на добровольных началах для содействия её членам в решении общих социально-хозяйственных 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 объёме продукции растениеводства и животноводства всех сельхозпроизводителей, включая хозяйства индивидуального сектора (хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели), в стоимостной оценке по фактически действовавшим ценам.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчётного года — зерновых и зернобобовых культур, картофеля, овощей, семян и плодов масличных культур, табака необработанного

и махорки, свёклы сахарной, соломы и культур кормовых, сырья растительного, используемого в текстильном производстве, растений, используемых для парфюмерии, фармации и аналогичных целей, семян сахарной свёклы, 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 незавершённого 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 сельско-хозяйственных 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 её объёма в сопоставимых ценах предыдущего года. Индекс производства продукции сельского хозяйства — относительный показатель, характеризующий изменение объёма произведённых продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.

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

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

Поголовье скота включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида скота.

Выращивание продуктивного скота и птицы складывается из веса полученного за год приплода, веса прироста молодняка и привеса скота и птицы (взрослых и молодняка) в результате их откорма и нагула за минусом падежа молодняка скота и птицы на откорме.

Производство скота и птицы на убой (в живом весе) — показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объём производства скота и птицы на убой отражается в пересчёте на убойный вес и включает как проданные скот и птицу, подлежащие забою, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Производство молока 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 их содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

При расчёте **среднего годового надоя молока на одну корову** в сельско-хозяйственных организациях производство молока, полученного от коров молочного стада, делится на их среднее поголовье.

Производство шерсти включает весь объём фактически настриженной немытой овечьей шерсти, а также тонкий и грубый волос коз и верблюдов. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу, в продукцию не включается.

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

В объём 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.

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

Основные показатели сельского хозяйства

Таблица 92
Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств
(миллионов рублей)

(Minumonos py coren)							
	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾		
		Хозяйсті	ва всех ка	атегорий			
Продукция сельского хозяйства	34780,5	38094,0	38576,7	39511,4	46410,0		
в том числе:							
растениеводства	20305,0	21890,1	23452,7	22248,2	29662,7		
животноводства	14475,5	16203,9	15124,0	17263,2	16747,3		
	Сельскохозяйственные организации						
Продукция сельского хозяйства	13700,8	14541,1	15878,4	15131,9	19143,4		
в том числе:							
растениеводства	10205,4	10900,8	11739,5	10979,6	14862,4		
животноводства	3495,3	3640,3	4138,9	4152,3	4281,0		
		Хозяй	ства насе	ления			
Продукция сельского хозяйства	15153,9	16868,4	15777,2	17471,8	17430,4		
в том числе:							
растениеводства	4660,3	4819,3	5356,7	5215,6	5903,4		
животноводства	10493,6	12049,1	10420,5	12256,3	11527,0		

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾			
	Крестьянские (фермерские) хозяйства							
	и индивидуальные предприниматели							
Продукция сельского хозяйства	5925,9	6684,4	6921,1	6907,7	9836,1			
в том числе:								
растениеводства	5439,3	6169,9	6356,5	6053,1	8896,9			
животноводства	486,6	514,5	564,6	854,6	939,2			

¹⁾ Предварительные данные.

Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

(в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Хозяйства всех категорий	100	100	100	100	100
в том числе:					
сельскохозяйственные					
организации	39,4	38,2	41,2	38,3	41,2
хозяйства населения	43,6	44,3	40,9	44,2	37,6
крестьянские (фермерские)					
хозяйства и индивидуальные					
предприниматели	17,0	17,5	17,9	17,5	21,2

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 94

Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

(в процентах)

(=)							
	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾		
	Хозяйства всех категорий						
Продукция сельского хозяйства	107,1	104,5	106,1	92,9	101,0		
в том числе:							
растениеводства	127,3	108,8	112,5	88,7	103,0		
животноводства	89,6	98,3	97,4	99,5	98,5		
	Сельскохозяйственные организации						
Продукция сельского хозяйства	115,4	107,4	116,9	90,9	98,0		
в том числе:							
растениеводства	124,1	109,2	120,8	88,2	98,2		
животноводства	96,9	102,2	105,3	98,4	97,5		
		Хозяйс	тва насе	ления			
Продукция сельского хозяйства	92,4	97,2	91,7	95,9	101,6		
в том числе:							
растениеводства	112,1	98,5	84,2	93,3	108,9		
животноводства	87,1	96,6	94,7	97,3	98,5		

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾				
	Крестьянские (фермерские) хозяйства								
	и индивидуальные предприниматели								
Продукция сельского хозяйства	142,8	116,1	118,8	90,9	106,3				
в том числе:									
растениеводства	149,6	116,9	119,9	85,7	106,6				
животноводства	98,4	107,5	105,2	149,4	103,9				

¹⁾ Предварительные данные.

КРЕСТЬЯНСКИЕ (ФЕРМЕРСКИЕ) ХОЗЯЙСТВА

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Число крестьянских (фермерских)					
хозяйств и глав крестьянских (фер-					
мерских) хозяйств ¹⁾	1186	1162	1175	1144	1043
Площадь предоставленных					
земельных участков ²⁾ , тыс. га	359	367	382	386	404
Средний размер земельного					
участка, га	302	316	325	338	387

Таблица 96

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКОЙ $^{1)}$

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Приходится тракторов на 1000 га					
пашни, штук	3,2	3,9	3,5	3,2	3,1
Нагрузка пашни на один трактор, га	309	258	285	315	326
Приходится комбайнов на 1000 га					
посевов (посадки) соответствующих					
культур, штук:					
комбайнов					
зерноуборочных	2	2	2	2	2
картофелеуборочных	18	18	18	18	19
Приходится посевов (посадки)					
соответствующих культур, га:					
на один комбайн					
зерноуборочный	541	513	572	610	639
картофелеуборочный	55	57	55	57	53

¹⁾ Без учёта микропредприятий.

¹⁾ Учтённые в Статрегистре Росстата по Курганской области.
2) По данным Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Курганской области.

Таблица 97

Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях $^{1)}$

	2015	2016	2017	2018	2019
Внесено минеральных удобрений					
(в пересчёте на 100% питательных					
веществ)					
всего, тыс. тонн	9,6	10,7	13,8	16,2	19,9
на 1 га всей посевной площади, кг:	14,2	17,4	23,8	27,8	32,4
из неё:					
зерновых культур (без кукурузы)	16,4	19,2	26,4	30,2	34,5
картофеля	167,6	164,7	339,7	258,9	477,7
овощных культур	443,5	256,6	327,0	392,4	385,3
кормовых культур	1,1	4,9	7,2	3,6	6,0
Удельный вес площади с внесёнными					
минеральными удобрениями во всей					
посевной площади, процентов	34,6	37,8	51,1	56,7	62,1

¹⁾ Без учёта микропредприятий.

Таблица 98

Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях $^{1)}$

	2015	2016	2017	2018	2019
Внесено органических удобрений					
(в пересчёте на 100% питательных					
веществ), тыс. тонн	69,2	69,8	53,5	55,1	51,2
на 1 га посева всей посевной					
площади, тонн:	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
из неё:					
зерновых культур (без кукурузы)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
картофеля	-	_	-	_	_
овощных культур	-	_	_	_	-
кормовых культур	0,3	0,4	0,2	0,1	0,3
Удельный вес площади с внесёнными					
органическими удобрениями во всей					
посевной площади, процентов	3,1	3,2	3,5	5,0	3,9

¹⁾ Без учёта микропредприятий.

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Таблица 99

Посевные площади сельскохозяйственных культур

(тысяч гектаров)

(тысяч гектаров)								
	2015	2016	2017	2018	2019			
	Хозяйства всех категорий							
Вся посевная площадь	1349,7	1362,2	1361,4	1338,3	1332,6			
в том числе:								
зерновые и зернобобовые	1070,6	1100,4	1107,9	1041,6	1061,1			
картофель	15,1	13,9	13,2	12,8	12,9			
овощи открытого грунта $^{1)}$	3,9	3,4	3,4	3,2	3,2			
	Сел	ьскохозяй	іственныс	е организа	ации			
Вся посевная площадь	856,7	840,2	817,0	793,9	794,4			
в том числе:								
зерновые и зернобобовые	666,6	671,3	648,6	603,9	619,6			
картофель	2,1	1,9	1,7	1,8	1,9			
овощи открытого грунта	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			
	0,5 0,5 0,5 0,5 0, Хозяйства населения							
Вся посевная площадь	56,1	48,9	43,8	43,2	45,0			
в том числе:								
зерновые и зернобобовые	31,5	28,4	24,7	24,9	26,6			
картофель	10,8	9,7	9,2	8,5	8,5			
овощи открытого грунта $^{1)}$	3,0	2,5	2,4	2,3	2,3			
	Крес	тьянские	(фермерс	кие) хозя	йства			
	и ин	дивидуал	ьные пред	дпринима	тели			
Вся посевная площадь	436,8	473,2	500,7	501,2	493,2			
в том числе:								
зерновые и зернобобовые	372,5	400,7	434,7	412,8	414,9			
картофель	2,2	2,3	2,3	2,4	2,5			
овощи открытого грунта	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4			

¹⁾ Включая овощи защищённого грунта по хозяйствам населения.

Таблица 100

Валовой сбор основных сельскохозяйственных культур (тысяч тонн)

(IBCATIONN)								
	2015	2016	2017	2018	2019			
	Хозяйства всех категорий							
Зерно (в весе после доработки)	1588,6	1770,9	2052,7	1657,3	1780,7			
Картофель	221,4	200,8	200,6	204,1	201,1			
Овощи (всего)	95,8	95,2	96,1	92,5	96,5			

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

	2015	2016	2017	2018	2019			
	Сельскохозяйственные организации							
Зерно (в весе после доработки)	1010,2	1101,1	1269,7	1026,6	1108,9			
Картофель	44,2	39,3	51,2	57,1	50,3			
Овощи (всего)	23,0	21,6	24,1	24,7	23,1			
		Хозяй	ства насе	ления				
Зерно (в весе после доработки)	38,9	42,8	34,1	29,8	24,7			
Картофель	144,5	129,7	116,5	106,5	108,3			
Овощи (всего)	68,7	67,8	66,9	63,6	69,0			
	Крес	гьянские	(фермерс	кие) хозяі	йства			
	и инд	цивидуалі	ьные пред	цпринима	тели			
Зерно (в весе после доработки)	539,4	627,0	749,0	600,9	647,1			
Картофель	32,8	31,8	32,9	40,5	42,5			
Овощи (всего)	4,0	5,8	5,2	4,3	4,4			

Таблица 101

УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

(центнеров с 1 га убранной площади)

(центнеров с 1 та убранной площади)								
	2015	2016	2017	2018	2019			
	Хозяйства всех категорий							
Зерновые и зернобобовые	15,1	16,3	18,6	16,2	16,9			
Картофель	148,5	147,6	152,2	160,4	156,8			
Овощи открытого грунта	248,5	290,0	281,3	293,2	305,0			
	Селі	ьскохозяй	іственны	е организа	ации			
Зерновые и зернобобовые	15,6	16,6	19,7	17,3	18,0			
Картофель	212,7	232,3	296,3	311,3	266,4			
Овощи открытого грунта	425,0	485,5	470,0	498,7	487,3			
		Хозяй	іства насе	ления				
Зерновые и зернобобовые	12,4	15,1	13,8	12,0	9,3			
Картофель	133,7	133,4	127,0	125,0	127,7			
Овощи открытого грунта	229,4	266,5	277,6	277,7	301,3			
	Крес	тьянские	(фермерс	кие) хозя	йства			
	и ин,	дивидуал	ьные пред	дпринима	тели			
Зерновые и зернобобовые	14,7	15,9	17,4	14,8	15,7			
Картофель	161,4	145,2	144,4	170,7	172,9			
Овощи открытого грунта	123,7	196,4	104,3	114,9	109,0			

РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

(тысяч тонн)

	2015	2016	2017	2018	2019
Зерно	724,2	731,4	892,6	949,0	673,3
Картофель	27,3	26,8	35,2	35,9	29,1
Овощи открытого грунта	14,5	15,0	22,4	21,6	17,0

Животноводство

Таблица 103

Поголовье скота по категориям хозяйств

(на конец года; тысяч голов)

(на конец года; тысяч голов)								
	2015	2016	2017	2018	2019			
	Хозяйства всех категорий							
Крупный рогатый скот	123,7	117,5	117,0	122,0	120,8			
в том числе коровы	53,9	49,5	48,4	50,3	50,0			
Свиньи	94,9	87,8	81,2	77,9	77,2			
Овцы и козы	138,3	125,5	118,2	114,4	111,8			
	Селі	ьскохозяй	іственныс	е организа	ации			
Крупный рогатый скот	40,3	41,3	40,7	39,6	38,9			
в том числе коровы	16,0	16,2	15,2	14,2	13,8			
Свиньи	32,7	28,1	28,7	28,1	28,9			
Овцы и козы	2,1	2,1	1,4	1,3	2,2			
		Хозяй	ства насе	еления				
Крупный рогатый скот	74,1	67,8	66,0	65,6	63,0			
в том числе коровы	33,8	29,1	28,4	28,3	27,5			
Свиньи	50,0	44,1	33,7	34,4	32,4			
Овцы и козы	125,4	113,3	107,5	106,3	100,2			
	Крес	тьянские	(фермерс	кие) хозя	йства			
	и ин,	дивидуал	ьные пред	дпринима	тели			
Крупный рогатый скот	9,4	8,4	10,3	16,8	18,9			
в том числе коровы	4,1	4,1	4,8	7,8	8,8			
Свиньи	12,3	15,7	18,8	15,4	15,9			
Овцы и козы	10,8	10,2	9,4	6,8	9,3			

Таблица 104 Производство основных видов продукции животноводства

	2015	2016	2017	2018	2019		
	Хозяйства всех категорий						
Мясо (выращено) в живом весе,							
тыс. тонн	62,8	62,3	61,9	65,6	65,5		
Молоко, тыс. тонн	223,5	216,1	212,8	202,1	195,5		
Яйцо, млн штук	102,0	102,0	96,6	94,6	91,8		
	Сель	скохозяй	ственны	е организ	ации		
Мясо (выращено) в живом весе,							
тыс. тонн	21,3	21,8	23,9	23,8	23,8		
Молоко, тыс. тонн	63,9	65,3	65,1	63,0	57,2		
Яйцо, млн штук	12,0	13,0	12,9	12,8	12,2		
		Хозяй	ства насе	еления			
Мясо (выращено) в живом весе,							
тыс. тонн	38,2	37,2	34,4	36,3	36,4		
Молоко, тыс. тонн	153,0	143,0	139,9	127,9	125,5		
Яйцо, млн штук	86,9	84,3	80,6	78,8	78,1		
	Крест	ъянские	(фермерс	кие) хозя	йства		
	и инд	ивидуалі	ьные пре,	дпринима	атели		
Мясо (выращено) в живом весе,							
тыс. тонн	3,3	3,3	3,6	5,6	5,3		
Молоко, тыс. тонн	6,6	7,8	7,8	11,1	12,8		
Яйцо, млн штук	3,2	4,6	3,1	3,1	1,5		

Производство скота и птицы на убой по отдельным видам

(в хозяйствах всех категорий; тыс. тонн)

	Charly Harry		в том числе					
Годы	Скот и птица на убой (в убойном весе)	крупный рогатый скот	свиньи	овцы и козы	птица			
2015	44,4	18,4	13,1	1,5	10,7			
2016	44,2	17,8	12,9	1,4	11,6			
2017	45,3	16,7	14,3	1,3	12,5			
2018	47,2	17,6	16,3	1,2	11,6			
2019	45,7	17,3	15,1	1,1	11,6			

Таблица 106 Продуктивность скота и птицы в сельскохозяйственных организациях

	2015	2016	2017	2018	2019
Средний годовой надой молока					
от 1 коровы, кг	3900	4184	4154	4190	4361
Средняя годовая яйценоскость					
кур-несушек, штук	261	266	260	259	271
Средний годовой настриг шерсти					
с 1 овцы (в физическом весе), кг	0,1	0,1	-	-	-

РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

	2015	2016	2017	2018	2019
Мясо скота и птицы (в живой					
массе), тыс. тонн	19,7	21,5	21,4	21,7	21,7
Молоко, тыс. тонн	49,3	48,6	50,0	46,4	42,2
Яйцо, млн штук	1,7	2,6	2,2	1,8	1,8

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Таблица 108

РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ

(тысяч тонн)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Ресурсы					
Запасы на начало года	11,1	10,9	11,0	10,6	13,7
Производство	44,4	44,2	45,3	47,2	45,9
Ввоз, включая импорт	35,2	34,1	31,7	39,3	25,5
Итого ресурсов	90,7	89,2	88,0	97,1	85,1
Использование					
Производственное потребление	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1
Потери	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Вывоз, включая экспорт	21,5	20,9	19,3	25,5	15,0
Личное потребление	57,9	57,1	57,7	57,7	56,5
Запасы на конец года	10,9	11,0	10,6	13,7	13,4

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 109

РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ

(тысяч тонн)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Ресурсы					
Запасы на начало года	8,0	7,5	6,2	5,8	10,0
Производство	223,5	216,1	212,8	202,1	195,1
Ввоз, включая импорт	49,2	43,1	47,0	43,8	48,1
Итого ресурсов	280,7	266,7	266,0	251,7	253,2
Использование					
Производственное потребление	25,6	21,8	22,3	21,1	20,5
Потери	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Вывоз, включая экспорт	43,7	40,5	37,6	23,4	32,4
Личное потребление	203,8	198,1	200,2	197,1	196,2
Запасы на конец года	7,5	6,2	5,8	10,0	4,0

¹⁾ Предварительные данные.

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

В разделе представлены сведения по лесному хозяйству.

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

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

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

Покрытые лесной растительностью земли – лесные земли, на которых произрастают сомкнутые древостои.

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

Погибшие лесные насаждения — участки лесных насаждений, включая лесные культуры, погибшие (усохшие на корню) за отчётный год вследствие лесных пожаров, от повреждений вредными организмами и в результате негативных воздействий природного (воздействие неблагоприятных погодных условий) и антропогенного (воздействие промышленных выбросов и др.) характера.

Лесная площадь, пройденная пожарами, включает площади всех лесных земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, пройденные верховыми, низовыми и подземными пожарами.

Таблица 110

ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ $^{1)}$ (по данным учёта на 1 января)

	2016	2017	2018	2019	2020
Площадь земель лесного фонда					
и земель иных категорий, на кото-					
рых расположены леса, тыс. га	1900	1900	1900	1898	1898
из неё покрытая лесом	1582	1588	1594	1603	1612
Лесистость территории, процентов	22,1	22,2	22,3	22,4	22,5

¹⁾ По данным Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области.

Таблица 111

Охрана и защита лесов

	2015	2016	2017	2018	2019
Лесовосстановление, га	3757	3847	4273	4638	4735
в том числе искусственное					
(создание лесных культур)	2439	2353	2419	2347	2023
Удельный вес посева и посадки					
в общей площади лесовосстанов-					
ления, процентов	64,9	61,2	56,6	50,6	42,7
Защита лесов от вредных					
организмов биологическим					
методом, га	2044	1023	_	3426	_
Погибло лесных насаждений, га	2960	2007	1375	901	2142
из них от лесных пожаров	2155	1255	410	671	1902
Число лесных пожаров ¹⁾	242	247	281	465	262
Лесная площадь, пройденная					
пожарами ¹⁾ , га	3274	371	2311	5247	22664
Ущерб, причинённый пожарами 1 ,					
тыс. рублей	22004,0	199863,2	360531,1	951590,2	459352,0
Нелесная площадь, пройденная					
пожарами ¹⁾ , га	1318	153	1845	2133	2979
Сгорело леса на корн ω^{1} , тыс. M^{3}	267,8	32,1	190,7	377,3	1788,6

¹⁾ По данным Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области.

СТРОИТЕЛЬСТВО

В разделе представлены данные о деятельности строительных организаций, вводе в действие зданий, производственных мощностей, жилищном и социально-культурном строительстве.

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 кодами ОКВЭД 2, входящими в раздел F «Строительство».

Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» — это строительные работы, выполненные организациями собственными силами на основании договоров и (или) контрактов, заключаемых с заказчиками, а также (начиная с 2015 г.) работы, выполненные хозяйственным способом организациями и населением. В стоимость этих работ включаются работы по строительству новых объектов, по капитальному и текущему ремонту, реконструкции жилых и нежилых зданий и инженерных сооружений.

Стоимостные показатели по строительству приведены в фактически действовавших ценах, индексы физического объёма работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство», рассчитаны в сопоставимых ценах. В качестве сопоставимых цен приняты среднегодовые цены предыдущего года.

К зданиям относится строительная система, состоящая из несущих и ограждающих или совмещенных (несущих и ограждающих) конструкций, которые образуют надземный замкнутый объём, предназначенный для проживания или пребывания людей в зависимости от функционального назначения и для выполнения различного вида производственных процессов.

Общий строительный объём зданий определяется как сумма строительного объёма выше отметки плюс минус 0,00 (надземная часть) и ниже этой отметки (подземная часть). Строительный объём надземной и подземной частей здания определяется в пределах ограничивающих поверхностей, проветриваемых подполий под зданиями, проектируемыми для строительства на вечномерзлых грунтах.

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

Общий строительный объём и площадь жилых зданий определяется в соответствии со СНиП 31-01-2003.

Ввод в действие мощностей – показатель мощности (производительности, вместимости, пропускной способности, площади, протяженности и т.д.),

созданной в результате осуществления инвестиций в основной капитал. Данные о вводе в действие объектов и мощностей производственного и социально-культурного назначения включают ввод за счёт строительства и реконструкции. Прирост производственных мощностей за счёт технического перевооружения и проведения других организационно-технических мероприятий в эти данные не включён.

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

Общая площадь жилых помещений во введённых 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, приёмные 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 встроено-пристроенных помещений.

Строительная деятельность

Таблица 112 Объём Работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство»

	2015 ¹⁾	2016	2017	2018	2019 ²⁾
Объём выполненных работ:					
млн рублей (в фактически действовавших ценах)	13182,3	12214,2	13973,0	14906,9	20694,7
в процентах к предыдущему году					
(в сопоставимых ценах)	86,9	93,4	113,2	92,8	132,8

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

²⁾ Предварительные данные.

Таблица 113

Объём работ, выполненных по виду экономической деятельности «Строительство» организациями различных форм собственности

(в фактически действовавших ценах; в процентах к итогу)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Всего	100	100	100	100	100
в том числе по формам					
собственности:					
государственная	10,5	11,2	8,9	6,5	6,2
муниципальная	2,0	1,8	1,5	1,3	2,5
частная	85,6	84,7	88,1	90,1	89,9
смешанная российская	1,8	2,3	1,4	2,1	1,3
прочие	0,1	0,0	0,1	_	0,1

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 114

Ввод в действие зданий

	2015	2016	2017	2018	2019
Число зданий – всего	2022	1942	1153	1370	1732
в том числе:					
жилого назначения	1887	1819	1052	1285	1607
нежилого назначения	135	123	101	85	125
Общий строительный объём					
зданий – всего, тыс. м ³	2141,0	1846,3	1572,3	1588,9	1614,8
в том числе:					
жилого назначения	1667,5	1140,9	1171,5	1333,7	995,3
нежилого назначения	473,5	705,5	400,8	255,2	619,5
Общая площадь зданий – всего,					
тыс. м ²	397,1	457,7	419,3	387,9	384,5
в том числе:					
жилого назначения	318,0	333,0	349,3	345,0	285,6
нежилого назначения	79,2	124,7	70,0	42,9	98,9

Таблица 115

ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ ЗА СЧЁТ НОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ

	2015	2016	2017	2018	2019
Мощности по производству:					
мясных консервов,					
тыс. условных банок в смену	_	-	_	-	-

СТРОИТЕЛЬСТВО

	2015	2016	2017	2018	2019
Построено:					
электростанций турбинных,					
тыс. кВт	_	25,0	_	_	_
трансформаторных понизитель-					
ных подстанций напряжением					
35 кВ и выше, тыс. кВ·А	-	-	-	-	1,0
помещений для содержания					
крупного рогатого скота,					
тыс. мест	-	_	0,3	0,2	_
помещений для содержания					
свиней, тыс. мест	-	11,9	-	-	_
помещений для птицы, тыс. мест	24,0	-	-	-	_
зерносеменохранилищ,					
тыс. тонн единовременного					
хранения	7,7	-	1,7	-	54,0
хранилища для картофеля, ово-					
щей и фруктов, тыс. тонн еди-					
новременного хранения	0,5	-	-	6,5	-
холодильников, тыс. тонн еди-					
новременного хранения	-	2,4	-	-	_
предприятий мельничных сор-					
тового помола, тыс. тонн пере-					
работки зерна в сутки	0,4	-	-	-	-
волокнистооптических линий					
связи (передачи), км	-	4,8	22,3	12,3	_
башен сотовой связи, штук	11	2	7	1	-
антенно-мачтовых сооружений			_		
для сотовой связи, штук	1	2	1	-	2
автомобильных дорог с твёрдым					
покрытием, км	29,6	46,5	26,4	33,9	6,5
мостов, штук	-	1	-	-	_
нефтепроводов магистральных, км	0,5	-	1,9	-	-
торговых предприятий, тыс. м ²	6,6	6,5	15,0	13,4	13,0
предприятий общественного					
питания, посадочных мест	186	198	150	96	262
Проведены работы:					
по рекультивации земель, тыс. га	-	_	-	-	_

ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ $^{1)}$

(на конец года; по полной учётной стоимости; в процентах к итогу)

	2015	2016	2017	2018
Основные фонды – всего	100	100	100	100
в том числе:				
здания и сооружения	76,4	77,8	78,5	68,3
машины и оборудование	15,4	14,6	13,9	14,7
транспортные средства	8,0	7,4	7,5	17,0
прочие виды основных фондов	0,2	0,2	0,1	0,0

¹⁾ По коммерческим организациям (без субъектов малого предпринимательства).

ЖИЛИЩНОЕ И СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Таблица 117

Жилищное строительство за счёт всех источников финансирования

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Ввод в действие жилых домов, м ² общей площади жилых помещений:					
всего, тыс.	292,6	295,9	271,8	231,5	250,8
на 1000 человек населения	337,9	344,9	319,9	275,5	301,8
Средняя фактическая стоимость строи-					
тельства одного квадратного метра					
общей площади жилых помещений					
во введённых в эксплуатацию жилых					
и нежилых зданиях ²⁾ , рублей (в ценах					
соответствующих лет)	34030	31723	32673	32306	32948

¹⁾ Данные приведены с учётом жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства. Ранее, до августа 2019 г., такие дома не учитывались. Изменения связаны с тем, что в полном объёме начали действовать нормы Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

²⁾ Определяется как сумма фактически произведённых застройщиками капитальных затрат, приходящихся на 1 м² общей площади законченных строительством за отчётный период жилых помещений (без пристроек, надстроек и встроенных помещений и без жилых помещений в построенных индивидуальными застройщиками жилых домах) независимо от даты начала строительства, степени комфортности и этажности, включая дома, строительство которых осуществлялось с нарушением нормативных сроков.

Ввод в действие жилых домов организациями различных форм собственности и населением

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾			
	Всего, тыс. м ² общей площади							
			х помеще					
Введено – всего	292,6	295,9	271,8	231,5	250,8			
в том числе:	, ,		ŕ	ĺ	ŕ			
организациями всех форм								
собственности	98,3	100,7	149,5	80,0	61,9			
из них:								
государственная	9,9	0,5	_	_	_			
из неё:								
федеральная	9,7	0,4	_	_	_			
субъектов Федерации	0,1	0,1	_	_	_			
муниципальная	0,3	-	_	_	_			
частная	87,9	100,2	149,3	80,0	61,9			
смешанная российская	0,2	-	0,2	_	_			
населением за счёт собственных								
и привлечённых средств	194,3	195,2	122,3	151,5	188,9			
	Удельный вес в общем объёме ввода,							
			роцентов					
Введено – всего	100	100	100	100	100			
в том числе:								
организациями всех форм								
собственности	33,6	34,0	55,0	34,6	24,7			
из них:	,	,	,	, 	,			
государственная	3,4	0,2	_	_	_			
из неё:		٠,–						
федеральная	3,3	0,1	_	_	_			
субъектов Федерации	0,0	0,0	_	_	_			
•	0,0	0,0	_	_	_			
муниципальная	30,0	22.0	540	216	247			
частная	·	33,8	54,9	34,6	24,7			
смешанная российская	0,1	_	0,1	_	_			
населением за счёт собственных	(()	(()	45.0	(5.4	75.2			
и привлечённых средств	66,4	66,0	45,0	65,4	75,3			

Панные приведены с учётом жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства. Ранее, до августа 2019 г., такие дома не учитывались. Изменения связаны с тем, что в полном объёме начали действовать нормы Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Таблица 119 **Число построенных квартир и их средний размер**

	2015	2016	2017	2018	20191)		
	За счёт всех источников финансирования						
Всего	3981	3899	4459	3089	2789		
Средний размер квартир,							
${ t m}^2$ общей площади	73,5	75,9	61,0	74,9	89,9		
	Населением за счёт собственных						
		и привл	ечённых	средств			
Всего	1818	1780	999	1252	1589		
Средний размер квартир,							
м ² общей площади	106,9	109,7	122,4	121,0	118,9		

¹⁾ Данные приведены с учётом жилых домов, построенных населением на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства. Ранее, до августа 2019 г., такие дома не учитывались. Изменения связаны с тем, что в полном объёме начали действовать нормы Федерального закона от 29 июля 2017 г. № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Таблица 120 Ввод в действие мощностей и объектов социально-культурного назначения

	2015	2016	2017	2018	2019
Общеобразовательные органи-					
зации, ученических мест	-	275	155	_	160
Дошкольные образовательные					
организации, мест	335	1860	240	35	540
Амбулаторно-					
поликлинические организации,					
посещений в смену	18	95	87	-	50
Плавательный бассейн,					
единиц	-	_	-	-	_
Детские оздоровительные					
лагеря, мест	-	40	-	80	_

ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

Раздел представляет статистику розничной, оптовой торговли и потребительского рынка услуг. Публикуются статистические данные, характеризующие деятельность организаций розничной и оптовой торговли, общественного питания. Состояние розничной и оптовой торговли иллюстрируют данные об обороте торговли, индексах физического объёма оборота розничной и оптовой торговли. Приведена также информация о товарной структуре оборота розничной торговли, продаже основных товаров.

В разделе представлена информация об объёме платных услуг населению в целом и по отдельным видам услуг. Информация в стоимостном выражении приведена в фактически действовавших ценах.

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

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

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

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

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

Динамику оборота розничной торговли и розничной продажи отдельных товаров характеризуют индексы физического объёма, которые определяются

путём сопоставления величины оборота (продажи) за отчётный и базисный периоды в сопоставимых ценах.

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

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

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

Оборот общественного питания формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, которое проводится с месячной периодичностью, ежеквартального выборочного обследования малых предприятий (за исключением микропредприятий), а также ежегодных выборочных обследований индивидуальных предпринимателей и микропредприятий с распространением полученных данных на генеральную совокупность объектов наблюдения.

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

Динамика оборота общественного питания определяется путём сопоставления величины оборота в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах.

Оборот оптовой торговли — выручка от реализации товаров, приобретённых ранее на стороне в целях перепродажи юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям для профессионального использования (переработки или дальнейшей продажи).

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

Оборот оптовой торговли формируется по данным сплошного федерального статистического наблюдения за организациями, 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 приводится в фактических продажных ценах, включающих торговую наценку, налог на добавленную стоимость, акциз, экспортную пошлину, таможенные сборы и аналогичные обязательные платежи.

Оборот оптовой торговли в процентах к предыдущему году в сопоставимых ценах формируется с учётом индекса-дефлятора, при расчёте которого используется годовая структура оборота оптовой торговли, индексы потребительских цен на отдельные виды товаров, индексы цен производителей промышленных товаров, индексы цен на приобретённые организациями отдельные виды товаров, индекс цен приобретения отдельных видов зерна, а также индексы средних фактических экспортных цен на отдельные топливно-энергетические товары.

Кроме того, в соответствии с требованиями системы национальных счетов оборот розничной торговли торгующих организаций, оборот общественного питания организаций и оборот оптовой торговли организаций досчитываются на объёмы деятельности, не наблюдаемой прямыми статистическими методами.

Объём платных услуг населению представляет собой денежный эквивалент объёма услуг, оказанных резидентами российской экономики (юридическими лицами, 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 в соответствии с методологией формирования официальной статистической информации об объёме платных услуг населению на основании данных форм федерального статистического наблюдения и оценки ненаблюдаемой деятельности на рынке услуг. Динамику объёма платных услуг характеризует индекс физического объёма, исчисленный путем сопоставления его величины за отчётный и базисный периоды в сопоставимых ценах.

Платные услуги населению включают: бытовые, транспортные, услуги связи, жилищные, коммунальные, услуги гостиниц и аналогичных средств размещения, услуги системы образования, культуры, туристские, услуги физической культуры и спорта, медицинские, санаторно-курортные, ветеринарные, услуги правового характера, социальные услуги, предоставляемые гражданам пожилого возраста и инвалидам и другие.

Розничная торговля

Таблица 121

Оборот и товарные запасы розничной торговли

(в фактически действовавших ценах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Оборот розничной торговли – всего, млн рублей	105765,5	104329,3	108661,6	114416,9	120321,2
в том числе: оборот торгующих организа-					
ций и индивидуальных пред-					
принимателей вне рынка	102652,9	101637,9	106111,0	111963,5	117997,9
продажа товаров на рознич- ных рынках и ярмарках	3112,6	2691,4	2550,6	2453,4	2323,3
Из общего объёма оборота					
розничной торговли: пищевые продукты, включая					
напитки, и табачные изделия	50531,7	51309,5	52730,5	54504,6	57699,8
непродовольственные	55233,8	53019,8	55931,1	59912,3	62621,4
товары Товарные запасы в организа-	33233,6	33019,6	33931,1	39912,3	02021,4
циях розничной торговли					
(на конец года):					
млн рублей	5214,0	4951,0	5945,5	6549,2	7347,8
в днях торговли	38	39	34	32	35

Таблица 122

Оборот розничной торговли на душу населения

(в фактически действовавших ценах; рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Оборот розничной торговли – всего	122152	121596	127864	136191	144802
в том числе: пищевые продукты, включая напитки,					
и табачные изделия	58361	59801	62049	64877	69440
непродовольственные товары	63791	61795	65815	71314	75363

Таблица 123

Индексы физического объёма оборота розничной торговли (в процентах к предыдущему году)

	2015	2016	2017	2018	2019
Оборот розничной торговли –					
всего	87,4	91,7	100,3	102,2	100,3
из него:					
оборот торгующих организа-					
ций и индивидуальных пред-					
принимателей вне рынка	87,9	92,1	100,5	102,4	100,5
продажа товаров на розничных					
рынках и ярмарках	75,2	80,4	91,2	93,3	90,3
Из общего объёма оборота					
розничной торговли:					
пищевые продукты, включая					
напитки, и табачные изделия	89,2	94,8	99,8	101,4	100,2
непродовольственные товары	85,9	88,9	100,6	102,9	100,4

Таблица 124

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБОРОТА РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПО ФОРМАМ СОБСТВЕННОСТИ

	2015	2016	2017	2018	2019
		Милл	ионов ру	блей	
Оборот розничной торговли –					
всего	105765,5	104329,3	108661,6	144416,9	120321,2
в том числе по формам					
собственности:					
государственная					
и муниципальная	2664,7	2590,8	2184,3	2658,6	2857,3
частная	92398,3	90940,0	95259,2	98196,1	99495,8
другие формы собственности	10702,5	10798,5	11218,0	13562,2	17968,1
		В про	центах к	итогу	
Оборот розничной торговли –					
всего	100	100	100	100	100
в том числе по формам					
собственности:					
государственная					
и муниципальная	2,5	2,5	2,0	2,3	2,4
частная	87,4	87,2	87,7	85,8	82,7
другие формы собственности	10,1	10,3	10,3	11,9	14,9

Таблица 125

Оборот розничной торговли основными товарами

(в фактически действовавших ценах; в процентах)

(в фактически деиствов	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Все товары	100	100	100	100	100
Мясо и мясные продукты	8,4	8,1	8,0	7,7	7,7
из них:	,	- ,	- , -	. , ,	
мясо животных	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8
мясо домашней птицы	1,7	1,7	1,7	1,5	1,5
продукты из мяса и мяса птицы	4,1	4,0	4,0	3,9	4,0
консервы из мяса и мяса птицы	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Рыба, ракообразные и моллюски ²⁾	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
из них консервы и пресервы из рыбы		_,-,-	_,-,-	_,-,-	
и морепродуктов	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Пищевые масла и жиры	1,7	1,9	1,8	1,7	1,7
из них:	, ,	,-	, -	, ,	, ,
животные масла и жиры ³⁾	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
растительные масла	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6
маргариновая продукция	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Молочные продукты	4,2	4,6	5,0	4,9	5,0
из них сыры жирные	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2
идитп одйК	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Caxap	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6
Кондитерские изделия	4,1	4,4	4,5	4,3	4,3
Чай, кофе, какао	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3
из них чай	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Мука	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3
Крупа	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Макаронные изделия	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Хлеб и хлебобулочные изделия	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3
Свежий картофель	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Свежие овощи	1,1	1,0	1,1	1,0	1,1
Свежие фрукты	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9
Безалкогольные напитки	1,3	1,5	1,6	1,6	1,7
Табачные изделия	2,8	3,2	3,4	3,6	3,7
Туалетное и хозяйственное мыло	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Косметические и парфюмерные товары,		,	,	,	,
кроме мыла	2,5	2,6	2,8	2,8	2,9
Мебель ⁴⁾	1,4	1,5	1,5	1,5	1,7
Бытовые электротовары	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7
из них:					
холодильники и морозильники	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
стиральные машины	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2

ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Аудио- и видеотехника	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
из нее:					
аудиоаппаратура	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
телевизоры	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Компьютеры	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
Фотоаппаратура и фототовары	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Мобильные телефоны	0,8	0,9	1,0	1,2	1,3
Часы	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Велосипеды ⁵⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Книги	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Газеты и журналы	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Писчебумажные и канцелярские товары	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Игры и игрушки	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7
Ткани	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Мужская, женская и детская одежда ⁶⁾	6,1	6,2	6,4	5,9	6,0
Нательное белье	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6
Изделия из меха	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5
Чулочно-носочные изделия	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Обувь ⁷⁾	2,2	2,2	2,3	2,2	2,3
Строительные материалы	1,7	1,5	1,5	1,4	1,5
Лекарственные средства	3,5	3,9	3,8	3,9	4,3
Ювелирные изделия	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Бензины автомобильные	7,7	7,4	7,6	7,5	7,5
Автомобили легковые	2,8	2,4	3,2	3,5	3,9

Таблица 126

ЧИСЛО РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ И ТОРГОВЫХ МЕСТ НА НИХ

(на 1 января)

	Пиоло	Число торговы	ых мест на них
Годы Число	Ваага	в среднем	
	розничных рынков	всего	на 1 рынок
2016	6	413	69
2017	6	382	64
2018	6	420	70
2019	4	400	100
2020	3	339	113

Предварительные данные.
До 2017 г. данные приведены по товарной позиции:

рыба и морепродукты;
животные масла;

мебель бытовая;
велосипеды, мотовелосипеды;
верхняя одежда;
обувь кожаная.

Таблица 127 Индексы физического объёма розничной продажи отдельных товаров

(в процентах	(в процентах к предыдущему году)						
	2015	2016	2017				

(в процентах к предыдущему году)							
	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾		
Мясо и мясные продукты	96,8	94,8	101,4	100,6	99,5		
из них:							
мясо животных	99,0	97,5	102,8	103,1	100,3		
мясо домашней птицы	96,4	100,0	101,3	98,3	89,7		
продукты из мяса и мяса птицы	95,6	93,9	100,9	100,8	102,0		
консервы из мяса и мяса птицы	88,7	92,2	98,2	100,1	101,2		
Рыба ракообразные и моллюски ²⁾	75,9	87,6	103,4	100,0	100,2		
из них консервы и пресервы							
из рыбы и морепродуктов	76,8	79,2	95,8	98,0	103,7		
Пищевые масла и жиры	91,1	93,6	96,5	98,9	101,6		
из них:							
животные масла и жиры ³⁾	91,3	96,8	89,1	96,6	104,2		
растительные масла	85,1	89,3	102,2	100,2	99,1		
маргариновая продукция	79,8	81,4	93,2	87,8	99,6		
Молочные продукты	93,9	96,2	100,4	101,2	100,9		
из них сыры жирные	89,9	94,5	98,6	107,8	108,3		
Айцо птицы	91,8	101,6	108,3	106,0	100,7		
Caxap	79,9	96,6	111,8	98,0	99,1		
Кондитерские изделия	91,5	94,7	101,5	99,2	100,3		
Чай, кофе, какао	91,8	94,7	100,7	100,6	102,3		
из них чай	93,4	91,1	100,0	97,9	98,0		
Мука	88,0	99,4	105,2	97,4	95,1		
Крупа	74,2	98,0	115,0	107,7	98,9		
Макаронные изделия	92,4	94,9	103,0	105,2	105,9		
Хлеб и хлебобулочные изделия	91,9	97,1	102,1	101,3	97,0		
Свежий картофель	106,0	108,4	73,8	104,0	104,9		
Свежие овощи	82,4	109,9	109,6	103,2	110,0		
Свежие фрукты	70,5	94,2	106,3	100,1	105,2		
Безалкогольные напитки	93,8	102,5	100,4	100,0	102,6		
Табачные изделия	92,8	93,4	99,3	99,8	99,0		
Туалетное и хозяйственное мыло	86,3	90,0	99,5	101,4	100,0		
Косметические и парфюмерные							
товары, кроме мыла	92,5	92,1	101,7	101,0	101,6		
Мебель ⁴⁾	96,1	99,8	101,8	100,1	105,6		

ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Бытовые электротовары	65,9	97,1	102,4	106,3	99,2
из них:					
холодильники и морозильники	57,0	88,4	116,8	101,6	90,1
стиральные машины	43,8	93,0	121,5	97,3	87,4
Аудио- и видеотехника	46,2	97,3	95,0	102,1	103,8
из нее:					
Аудиоаппаратура	50,8	85,9	91,6	95,3	101,3
Телевизоры	46,0	100,5	97,8	104,7	102,2
Компьютеры	65,9	90,8	108,0	109,1	105,2
Фотоаппаратура и фототовары	80,2	48,0	166,4	111,3	81,4
Мобильные телефоны	91,9	109,4	123,2	122,1	110,0
Часы	81,7	83,0	90,0	98,8	99,5
Велосипеды ⁵⁾	77,8	91,1	96,9	100,9	100,1
Книги	88,2	97,5	108,0	97,9	97,5
Газеты и журналы	72,0	87,4	93,3	92,9	90,5
Писчебумажные и канцелярские					
товары	98,1	83,4	97,6	95,3	100,6
Игры и игрушки	96,3	101,7	98,1	104,8	109,1
Ткани	64,9	92,3	91,7	99,7	98,3
Мужская, женская и детская одежда ⁶⁾	90,6	90,2	100,4	94,0	98,1
Нательное белье	76,4	82,6	101,4	106,0	107,9
Одежда из меха	68,2	89,9	96,7	90,3	94,9
Чулочно-носочные изделия	80,6	90,1	103,0	100,4	104,4
Обувь ⁷⁾	89,8	88,3	90,0	96,7	101,4
Строительные материалы	96,8	88,9	96,6	92,6	98,7
Лекарственные средства	103,1	104,7	100,2	109,1	100,9
Ювелирные изделия	71,5	98,6	95,7	101,6	98,9
Бензины автомобильные	103,0	90,3	99,6	93,9	96,0
Автомобили легковые	53,3	76,6	138,0	110,9	106,1
Предварительные данные. До 2017 г. данные приведены по товарной по рыба и морепродукты; з) животные масла; мебель бытовая; велосипеды, мотовелосипеды; верхняя одежда; обувь кожаная.	озиции:				

⁷⁾ обувь кожаная.

Общественное питание

Таблица 128

Оборот общественного питания

	2015	2016	2017	2018	2019
Оборот общественного					
питания:					
млн рублей	3767,8	3613,1	3691,8	3808,9	3977,1
в расчете на душу населения, рублей	4351,5	4211,0	4344,2	4533,8	4786,4
В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	90,7	92,1	98,1	100,0	100,5

Оптовая торговля

Таблица 129

Оборот оптовой торговли

	2015	2016	2017	2018	2019
Оборот оптовой торговли – всего, млн рублей	72968,8	73571,6	70350,1	88457,2	93499,9
в том числе организациями оптовой торговли Индекс физического объёма	61703,5	61429,0	54366,4	70225,4	63194,1
оборота оптовой торговли,					
в процентах к предыдущему году	89,6	93,9	95,2	118,9	97,5
из него организаций оптовой торговли	97,0	92,7	88,1	122,1	83,0

Рынок платных услуг населению

Таблица 130

Объём платных услуг населению

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Платные услуги населению:					
млн рублей	28218,0	28937,2	30296,9	31230,2	32652,8
в расчёте на душу					
населения, рублей	32589,8	33726,3	35649,6	37173,6	39296,5
в процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	95,4	97,0	101,4	100,2	100,7
Бытовые услуги населению:					
млн рублей	2929,7	3063,1	3165,2	3263,5	3440,8
в расчёте на душу					
населения, рублей	3383,6	3570,0	3724,5	3884,5	4140,9
в процентах к предыдущему					
году (в сопоставимых					
ценах)	93,4	99,4	100,5	100,7	102,5

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 131

Объём и структура платных услуг по видам

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾		
	Миллионов рублей						
Все оказанные услуги	28218,0	28937,2	30296,9	31230,2	32652,8		
в том числе:							
бытовые	2929,7	3063,1	3165,2	3263,5	3440,8		
транспортные	4598,8	4625,5	4586,6	4638,8	4649,8		
связи	4578,3	4512,3	X	X	X		
почтовая связь и курьерские							
услуги	X	X	161,4	165,0	180,2		
телекоммуникационные	X	X	4857,3	4977,8	5061,0		
жилищные	1590,4	1745,0	1919,8	1972,6	2093,7		
коммунальные	7842,6	8160,8	8349,7	8451,3	9062,0		
гостиниц и аналогичных							
средств размещения ²⁾	322,5	320,8	302,0	358,4	361,3		
культуры	504,0	528,7	532,0	533,0	552,3		
туристские	595,1	531,8	784,3	983,8	1037,9		

ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ НАСЕЛЕНИЮ

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
физической культуры					
и спорта	153,5	160,0	255,0	277,4	290,1
медицинские	1601,0	1688,8	1812,9	1893,9	2051,5
специализированные коллективные средства размещения	X	x	418,1	440,0	441,4
в том числе санаторно- курортные	528,9	488,4	412,8	437,0	436,3
ветеринарные	57,6	59,5	64,6	67,3	64,8
юридические	163,2	172,7	211,1	278,6	289,9
системы образования	1738,0	1863,8	1908,7	1941,5	2062,5
социальные услуги, предоставляемые гражданам пожи-					
лого возраста и инвалидам	121,3	154,0	164,4	180,7	196,2
прочие виды платных услуг	893,0	862,1	803,8	806,5	817,5
		В прог	центах к і	итогу	
Все оказанные услуги	100	100	100	100	100
в том числе:					
бытовые	10,4	10,6	10,4	10,4	10,5
транспортные	16,3	16,0	15,1	14,9	14,2
связи	16,2	15,6	X	X	X
почтовая связь и курьерские услуги	X	X	0,5	0,5	0,6
телекоммуникационные	X	X	16,0	15,9	15,5
жилищные	5,6	6,0	6,3	6,3	6,4
коммунальные	27,8	28,3	27,7	27,1	27,8
гостиниц и аналогичных					
средств размещения ²⁾	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1
культуры	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
туристские	2,1	1,8	2,6	3,2	3,2
физической культуры					
и спорта	0,5	0,6	0,8	0,9	0,9
медицинские	5,7	5,8	6,0	6,1	6,3
специализированные коллективные средства размещения	X	X	1,4	1,4	1,4
в том числе санаторно-	4.0				4.0
курортные	1,9	1,7	1,4	1,4	1,3
ветеринарные	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
юридические	0,6	0,6	0,7	0,9	0,9
системы образования	6,2	6,4	6,3	6,2	6,3
социальные услуги, предоставляемые гражданам пожи-					
лого возраста и инвалидам	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
прочие виды платных услуг	3,2	3,0	2,7	2,6	2,5

Таблица 132

Индексы физического объёма платных услуг населению по видам

(в процентах к предыдущему году)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Все оказанные услуги	95,4	97,0	101,4	100,2	100,7
из них:					
бытовые	93,4	99,4	100,5	100,7	102,5
транспортные	87,9	92,3	94,6	98,1	94,4
связи	98,0	95,5	X	X	X
почтовая связь и курьерские					
услуги	X	X	76,8	96,4	105,7
телекоммуникационные	X	X	109,1	100,3	99,5
жилищные	89,3	106,5	106,4	99,0	105,3
коммунальные	100,5	97,9	100,7	99,9	103,0
гостиниц и аналогичных средств					
размещения ²⁾	101,9	99,9	101,3	117,7	103,0
культуры	108,7	96,2	96,3	89,7	96,0
туристские	78,6	82,0	141,9	122,3	100,1
физической культуры и спорта	102,2	101,9	157,2	101,2	100,3
медицинские	97,4	99,1	102,9	97,8	101,9
специализированные коллектив-					
ные средства размещения	X	X	74,4	102,3	96,4
в том числе санаторно-					
курортные	94,8	87,9	77,1	103,0	95,8
ветеринарные	94,7	88,1	98,6	92,5	90,4
юридические	97,1	85,9	103,2	130,6	102,6
системы образования	96,6	106,1	99,1	96,4	102,9

 $^{^{1)}}$ Предварительные данные. $^{2)}$ С 2017 г. – без данных по организациям отдыха.

¹⁾ Предварительные данные. ²⁾ С 2017 г. – без данных по организациям отдыха.

Таблица 133

Индексы физического объёма бытовых услуг населению

(в процентах к предыдущему году)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Все оказанные услуги	93,4	99,4	100,5	100,7	102,5
из них:		,		,	
ремонт, окраска и пошив обуви	87,2	89,1	97,9	100,3	88,9
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	93,2	97,4	97,9	100,1	96,0
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	80,1	96,7	119,0	116,7	149,9
техническое обслуживание					
и ремонт транспортных средств,					
машин и оборудования	91,5	101,4	98,4	100,3	100,5
химическая чистка и крашение	87,8	103,3	X	X	X
услуги прачечных	в 14,7 р.	177,7	X	X	X
химическая чистка и крашение,					
услуги прачечных	X	X	99,4	99,9	97,1
ремонт и строительство жилья					
и других построек	98,6	104,8	110,1	101,8	98,0
услуги фотоателье	80,6	87,5	100,7	98,3	87,9
услуги бань и душевых	97,9	98,4	95,7	100,2	95,0
услуги парикмахерских	88,5	100,5	94,8	97,6	100,1
ритуальные услуги	99,3	96,9	93,6	100,0	99,5

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 134 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЫТОВЫХ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ ПО ВИДАМ (в процентах итогу)

	2015	2016	2017	2018	2019
Все оказанные услуги	100	100	100	100	100
из них:					
ремонт, окраска и пошив обуви	1,3	1,1	1,1	1,1	1,1
ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	4,1	4,0	3,9	3,9	3,7
ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и приборов, ремонт и изготовление металлоизделий	3,8	3,8	4,5	5,1	7,3
техническое обслуживание					
и ремонт транспортных средств,					
машин и оборудования	33,0	34,5	33,8	33,6	33,1
изготовление и ремонт мебели	7,5	7,4	7,2	7,1	6,8
химическая чистка и крашение	0,5	0,6	X	X	X
услуги прачечных	0,1	0,1	X	X	X
химическая чистка и крашение, услуги прачечных	X	X	0,6	0,6	0,6
ремонт и строительство жилья					
и других построек	16,9	16,6	17,9	18,1	17,3
услуги фотоателье	1,9	1,7	1,8	1,8	1,7
услуги бань и душевых	4,8	4,5	4,1	4,1	3,7
услуги парикмахерских	13,3	12,8	12,6	12,5	12,0
услуги предприятий по прокату	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
ритуальные услуги	8,4	8,6	7,9	7,7	7,3
прочие виды бытовых услуг	3,5	3,4	3,7	3,5	4,5

ТРАНСПОРТ

В разделе представлены данные о наличии автопарка, об объёмах перевозок грузов и пассажиров транспортом, о протяжённости транспортных путей, аварийности на транспорте.

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

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

Перевозка, осуществляемая коммерческой организацией, признается перевозкой транспортом общего пользования, если из закона, иных правовых актов вытекает, что эта организация обязана осуществлять перевозки грузов, пассажиров и багажа по обращению любого гражданина или юридического лица.

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

Грузооборот транспорта — объём работы транспорта по перевозкам грузов. Единицей измерения является тонно-километр. Исчисляется суммированием произведений массы перевезённых грузов в тоннах на расстояние перевозки в километрах.

Перевезено пассажиров — число пассажиров, перевезённых за определённый период времени. Учитывается по видам транспорта и видам сообщения. Единицей наблюдения в статистике перевозок пассажиров является пассажиропоездка.

Данные по перевозке пассажиров приведены с учётом пассажиров, пользующихся правом бесплатного и льготного проезда.

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

Данные по перевозкам пассажиров и пассажирообороту **автобусного транспорта** приведены с учётом объёмов перевозок пассажиров, выполненных на маршрутах регулярного сообщения автобусами в соответствии с расписанием отправления, согласованным с органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления).

Эксплуатационная длина железнодорожных путей общего пользования – протяжённость в километрах железнодорожных линий общего пользования, измеряемая по оси главного пути, а на многопутных линиях — кратчайшего главного пути между осями раздельных пунктов (станций, разъездов, обгонных пунктов), ограничивающих эту линию.

Автомобильные дороги в зависимости от вида разрешённого использования подразделяются на автомобильные дороги общего пользования и необщего пользования.

К автомобильным дорогам **общего пользования** относятся: автомобильные дороги федерального, регионального или межмуниципального, местного значения (включая улицы), предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц.

К автомобильным дорогам **необщего пользования** относятся дороги, находящиеся на балансе юридических лиц.

Таблица 135

Основные показатели работы автомобильного транспорта организаций всех видов экономической деятельности $^{1)}$

	2015	2016	2017	2018	2019 ²⁾
Перевезено грузов, млн тонн	7,3	7,2	6,5	6,6	6,8
Грузооборот, млн т∙км	738	748	737	807	844

¹⁾ Без оценки деятельности малых и микропредприятий.

Таблица 136

Наличие автопарка 1)

(на конец года; штук)

	2015	2016	2017	2018	2019
Грузовые автомобили					
(включая пикапы и легковые					
фургоны)	34499	35692	44482	45312	46219
Легковые	273675	277439	279118	288417	298094
в том числе индивидуальных					
владельцев	265577	268475	271437	280226	289358
Автобусы	4152	4012	4016	4186	4352
Троллейбусы		-	-	-	-
Индивидуальный транспорт,					
находящийся в собственности					
граждан	290619	293973	303489	312732	322304

¹⁾ По данным УГИБДД УМВД России по Курганской области.

²⁾ Предварительные данные.

Таблица 137

Основные показатели работы пассажирского автомобильного транспорта общего пользования $^{1)}$

	2015	2016	2017	2018	2019 ²⁾
Автобусы, штук	785	820	824	818	788
Перевезено пассажиров					
автобусным транспортом,					
тыс. человек	51468,0	47917,8	45988,8	44800,5	43059,7
Пассажирооборот автобусного					
транспорта, тыс. пасскм	536750,1	506015,6	479516,2	462717,9	443086,5

¹⁾ По юридическим лицам (включая субъекты малого предпринимательства) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим перевозки пассажиров на коммерческой основе. По эксплуатационным автобусам (собственным, арендованным, приобретённым по договору лизинга и т.п.).

2) Предварительные данные.

Таблица 138

ПРОТЯЖЁННОСТЬ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПУТЕЙ И АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

(на конец года; километров)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Железнодорожные пути общего					
пользования 2)	746	746	746	746	746
Автомобильные дороги общего					
пользования	16465	16537	16572	16666	16716
в том числе с твердым					
покрытием	9414	9422	9502	9545	9599
Плотность путей общего поль-					
зования (км на 1000 км ² терри-					
тории):					
железнодорожных	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4
автомобильных дорог					
с твёрдым покрытием	131,7	131,8	132,9	133,5	134,3

¹⁾ Предварительные данные.

²⁾ Эксплуатационная длина.

Таблица 139

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ

(на конец года; на 100 000 человек населения; штук)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Автобусами общего пользования					
(организации автомобильного					
транспорта) ^{2);3)}	91	96	97	98	95
Собственными легковыми					
автомобилями ⁴⁾	30813	31433	32102	33572	34982

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 140

АВАРИЙНОСТЬ НА ТРАНСПОРТЕ¹⁾

(на 100 000 человек населения)

	2015	2016	2017	2018	2019 ²⁾
Число происшествий	131,7	125,2	130,5	140,8	132,6
Ранено, человек	160,2	154,9	167,9	173,3	168,7
Погибло, человек	22,9	18,3	18,0	17,5	19,4

¹⁾ Расчёт по данным УГИБДД УМВД России по Курганской области.

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

³⁾ Данные рассчитаны по эксплуатационным автобусам (собственным, арендованным, приобретённым по договору лизинга и т.п.).

⁴⁾ По данным УГИБДД УМВД России по Курганской области о числе зарегистрированных легковых автомобилей в собственности граждан.

²⁾ Предварительные данные.

СВЯЗЬ

В разделе приведена информация по данным Минкомсвязи России о деятельности операторов связи¹⁾ — юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги связи на основании соответствующей лицензии.

Средства связи¹⁾ — технические и программные средства, используемые для формирования, приёма, обработки, хранения, передачи, доставки сообщений электросвязи или почтовых отправлений, а также иные технические и программные средства, используемые при оказании услуг связи или обеспечении функционирования сетей связи, включая технические системы и устройства с измерительными функциями.

 $\mathbf{Ceth}\ \mathbf{cehsum}^{(1)}$ — технологическая система, включающая в себя средства и линии связи и предназначенная для электросвязи или почтовой связи.

Услуги связи¹⁾ – деятельность по приёму, обработке, хранению, передаче, доставке сообщений электросвязи или почтовых отправлений.

Объём услуг связи — стоимость оказанных операторами связи услуг почтовой связи, электросвязи, услуг присоединения и пропуска трафика, услуг по обеспечению регулирования использования радиочастотного спектра радиоэлектронных средств. Приводится в фактически действовавших ценах без налога на добавленную стоимость.

Сеть связи общего пользования²⁾ предназначена для возмездного оказания услуг электросвязи любому пользователю услугами связи на территории Российской Федерации и включает в себя сети электросвязи, определяемые географически в пределах обслуживаемой территории и ресурса нумерации и не определяемые географически в пределах территории Российской Федерации и ресурса нумерации, а также сети связи, определяемые по технологии реализации оказания услуг связи.

Почтовая связь³⁾ – вид связи, представляющий собой единый производственно-технологический комплекс технических и транспортных средств, обеспечивающий приём, обработку, перевозку, доставку (вручение) почтовых отправлений, а также осуществление почтовых переводов денежных средств.

Почтовые отправления³⁾ – адресованные письменная корреспонденция, посылки, прямые почтовые контейнеры: **письменная корреспонденция**³⁾ – простые и регистрируемые письма, почтовые карточки, секограммы, бандероли и мелкие пакеты; **почтовый перевод денежных средств**³⁾ – услуга организаций федеральной почтовой связи по приёму, обработке, перевозке (передаче), доставке (вручению) денежных средств с использованием сетей почтовой и электрической связи.

Электросвязь¹⁾ — любые излучение, передача или приём знаков, сигналов, голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или сообщений любого рода по радиосистеме, проводной, оптической и другим электромагнитным системам.

Телефонные аппараты — основные и дополнительные (параллельные) аппараты, включённые в сеть, аппараты, подсоединённые к учрежденческим телефонным станциям, имеющим выход на данную сеть и таксофоны всех типов, с помощью которых предоставляются услуги местной, внутризоновой, междугородной и международной связи.

Основные телефонные аппараты — телефонные аппараты, имеющие самостоятельные номера на городской телефонной станции, в том числе телефонные аппараты, включённые по спаренной схеме предназначенные для общего пользования, а также телефонные аппараты сети «Искра».

Дополнительные (параллельные) телефонные аппараты – аппараты, присоединённые к общей линии с основным аппаратом и не имеющие самостоятельного номера на станции.

Квартирные телефонные аппараты – телефонные аппараты, установленные в квартирах (жилых домах).

Таксофоны универсальные — таксофоны, с которых осуществляются как междугородние и международные, так и местные телефонные соединения.

Подвижная связь — совокупность технических средств (радиооборудование, коммутационное оборудование, соединительные линии и сооружения), с помощью которых можно предоставить подвижным абонентам связь между собой и с абонентами телефонной сети общего пользования.

Сотовая связь – мобильная система радиотелефонной связи.

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

Таблица 141

Объём УСЛУГ СВЯЗИ (на конец года; в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Связь – всего	5535,3	5827,8	6085,5	5932,8	7095,5
из неё:					
почтовая и спецсвязь	622,3	636,1	629,5	615,4	609,5
документальная	1369,3	1642,5	2065,9	2045,6	2780,8
междугородная, внутризоновая					
и международная телефонная	206,4	166,2	170,5	166,1	144,3
местная телефонная					
и услуги таксофонов	473,0	505,9	448,5	336,3	306,9
радиосвязь, радиовещание,					
телевидение и спутниковая связь,					
проводное вещание	290,7	328,2	361,2	371,0	430,1
подвижная	2216,7	2019,3	1782,2	1662,6	1753,7
присоединение и пропуск трафика	356,9	529,4	627,8	735,9	1070,2

¹⁾ Предварительные данные.

¹⁾ Ст. 2 Федерального закона от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

²⁾ Ст. 13 Федерального закона от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи» (с изменениями).

 $^{^{3)}}$ Ст. 2 Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 176-ФЗ «О почтовой связи» (с изменениями).

Таблица 142

Объём услуг связи, оказанных населению

(на конец года; в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

			•	1 0	
	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Связь – всего	3576,8	3373,4	3523,5	3438,7	3827,9
из неё:					
почтовая	129,8	138,2	135,6	130,3	134,5
документальная	1021,1	1050,0	1428,3	1485,7	1852,2
междугородная, внутризоновая					
и международная телефонная	71,2	51,9	43,7	35,8	26,0
местная телефонная					
и услуги таксофонов	287,4	247,9	212,4	182,1	160,4
радиосвязь, радиовещание,					
телевидение и спутниковая					
связь, проводное вещание	141,7	144,0	154,9	141,2	136,8
подвижная связь	1925,6	1741,5	1548,7	1563,7	1518,1

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 143

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Отправлено (исходящий обмен),					
тыс.:					
письменной корреспонденции:					
простой и заказной	4970,0	4412,0	4515,0	4681,8	4448,9
с объявленной ценностью	206,9	77,9	49,4	35,4	28,0
посылок	93,7	109,7	116,2	122,6	123,4
почтовых переводов денежных					
средств	448,7	388,9	350,7	311,1	264,2

¹⁾ Предварительные данные.

Таблица 144

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ

(на конец года; штук)

	2015	2016	2017	2018
Число телефонных аппаратов				
(включая таксофоны) телефонной				
сети общего пользования – всего, тыс.	183,8	163,1	153,4	140,1
в том числе:				
городской местности	131,8	116,1	112,6	103,1
сельской местности	52,1	47,0	40,8	37,0
Число телефонных аппаратов				
(включая таксофоны) на 100 человек				
населения	21,3	19,1	18,1	16,8
Число подключенных терминалов				
сотовой связи на 100 человек				
населения	155,4	150,2	147,8	153,7

Таблица 145

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ФИКСИРОВАННОГО И МОБИЛЬНОГО ДОСТУПА К СЕТИ ИНТЕРНЕТ

(на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Число активных абонентов					
фиксированного доступа к сети					
Интернет – всего	150755	150709	174997	173705	181510
в том числе широкополосного	145717	146285	170958	170436	178666
Число активных абонентов под-					
вижной радиотелефонной связи,					
использующих услуги доступа					
к сети Интернет – всего	490219	496698	498314	597281	815876
в том числе широкополосного	467111	466084	469865	562327	794431
Число активных абонентов					
широкополосного доступа к сети					
Интернет на 100 человек населе-					
ния:					
фиксированного	16,9	17,1	20,2	20,4	21,6
подвижной радиотелефонной					
СВЯЗИ	54,2	54,6	55,6	67,4	96,0

¹⁾ Предварительные данные.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Раздел содержит статистическую информацию об использовании информационных коммуникационных технологий организациях практически всех видов экономической деятельности (данные приведены обследуемых организаций субъектов (без предпринимательства)) и домашних хозяйствах, а также населением.

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

Локальная вычислительная сеть, в отличие от глобальной информационной сети, соединяет две или более электронно-вычислительных машин (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.

Глобальная информационная сеть охватывает совокупность электронновычислительных машин (ЭВМ) и/или их локальных сетей, которые могут быть расположены в любых точках земного шара, связанных между собой каналами связи (коммутируемыми выделенными), дальней ИЛИ предоставляемыми телефонными компаниями или другими организациями связи. Глобальная информационная сеть обеспечивает пользователям возможность обмениваться информацией, совместно использовать технические и программные средства, информационные ресурсы. Глобальная сеть может быть как общедоступной (Интернет), так и специализированной (корпоративной или ведомственной – Интранет, Экстранет). Если компьютер может получать или отправлять информацию в электронной форме на удаленные компьютеры, расположенные вне пределов одного или нескольких соседних зданий, то он считается подсоединенным к глобальной сети независимо от используемого оборудования. программного обеспечения, протоколов и регламентов информационного обмена.

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

Интранет представляет собой распределённую корпоративную вычислительную сеть, базирующуюся на технологиях Интернета и предназначенную для обеспечения доступа сотрудников к корпоративным информационным электронным ресурсам.

Экстранет — это закрытая сеть, использующая протоколы Интернета, для безопасного обмена деловой информацией с поставщиками, продавцами, клиентами и другими деловыми партнерами.

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

Персональный компьютер представляет собой настольный (оборудование, требующее постоянного подключения к электросети и чаще всего установленное стационарно, – десктопы (системный блок и монитор представлены в виде отдельных устройств, соединенных между собой проводами), моноблоки и тому подобное) или портативный (оборудование, использование которого не требует постоянного подключения к электросети – ноутбуки, нетбуки, смартбуки, планшетные компьютеры) компьютер.

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).

Информационные и коммуникационные технологии в организациях

Таблица 146

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

(на конец года; единиц)

	2015	2016	2017	2018
Число обследованных организаций – всего	2311	2593	2623	2604
Число организации использовавших:				
персональные компьютеры	1747	2241	2243	2314
серверы	728	998	980	977
локальные вычислительные сети	981	1371	1328	1436
электронную почту	1630	2092	2126	2220
сеть Интернет	1666	2070	2082	2188
сеть Экстранет	192	294	319	382
сеть Интранет	220	474	514	593
«облачные» сервисы	282	461	476	546
другие глобальные информационные сети	49	105	126	145
Число организаций, имевших веб-сайт				
в сети Интернет	663	876	976	1025
Число организаций, использовавших				
специальные программные средства	1622	2149	2228	2309

Таблица 147

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2018 ГОДУ

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

соответствующего вида деятельности)							
		Органи	ізации, і	спользон	вавшие	1	
	персо- наль- ные компь- ютеры	локаль- ные вы- числи- тельные сети	элек- трон- ную почту	гло- бальные инфор- маци- онные сети	из них сеть Интер- нет	«облач- ные» сервисы	Органи- зации, имевшие веб-сайт
Всего	88,9	55,1	85,3	86,0	84,0	21,0	39,4
Добыча полезных ископаемых	77,8	55,6	77,8	77,8	77,8	44,4	44,4
Обрабатывающие производства	82,9	61,3	75,7	82,9	82,9	20,7	55,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-	76,2	53,3	76,2	76,2	75,2	5,7	23,8
грязнений	96,9	34,4	90,6	90,6	90,6	21,9	21,9
Строительство	92,9	69,0	90,5	90,5	88,1	26,2	28,6
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и	96,4	79,3	96,0	96,0	95,6	33,1	43,6
мотоциклов Траманария	90,4	19,3	90,0	90,0	95,0	33,1	43,0
Транспортировка и хранение	92,4	81,5	91,3	90,2	72,8	43,5	48,9
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания Деятельность в области информа-	92,3	53,8	76,9	84,6	84,6	23,1	46,2
ции и связи	100,0	76,8	100,0	100,0	98,6	30,4	59,4

		Органи	ізации, і	использон	завшие		
	персо- наль- ные компь- ютеры	локаль- ные вы- числи- тельные сети	элек- трон- ную почту	гло- бальные инфор- маци- онные сети	из них сеть Интер- нет	«облач- ные» сервисы	Органи- зации, имевшие веб-сайт
Деятельность финансовая и страховая Деятельность по операциям	97,2	68,1	97,2	97,2	97,2	34,7	73,6
с недвижимым имуществом Деятельность	40,5	9,2	35,9	37,3	37,3	5,2	10,5
профессиональная, научная и техническая Деятельность ад-	87,1	62,1	87,1	87,1	87,1	16,4	41,4
министративная и сопутствующие дополнительные услуги Государственное управление и	89,1	67,3	85,5	81,8	80,0	9,1	3,6
обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение Образование высшее, подготовка кадров	92,8	53,0	89,4	89,5	86,6	19,5	40,3
высшей квалифи- кации Деятельность	90,9	72,7	90,9	90,9	90,9	36,4	81,8
в области здраво- охранения и соци- альных услуг Деятельность в области культуры,	97,3	81,4	96,8	96,8	96,3	29,8	62,8
спорта, организа- ции досуга и развлечений	88,6	20,6	75,4	79,0	78,3	11,4	24,6
Другие виды деятельности	100,0	48,0	96,0	96,0	96,0	20,0	4,0

Таблица 148

Персональные компьютеры

(на конец года; штук)

	2015	2016	2017	2018
Число персональных компьютеров				
в обследованных организациях – всего	58988	63938	63682	65783
из них имевшие доступ к глобальным				
информационным сетям	39152	43425	43140	47378
в том числе к сети Интернет	36316	40225	40450	42522
Поступило персональных компьютеров				
в отчетном году	3447	4195	5022	5056
Число персональных компьютеров				
на 100 работников – всего	42	44	43	45
в том числе с доступом к сети Интернет	26	28	28	29

Таблица 149

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАТРАТ НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ВИДАМ

(миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018
Затраты на информационные				
и коммуникационные технологии –				
всего	1385,1	1485,5	1833,3	1609,4
в том числе:				
на приобретение вычислительной техни-				
ки и оргтехники	242,3	260,7	349,3	289,9
на приобретение телекоммуникационно-				
го оборудования	260,2	305,0	488,4	333,2
на приобретение программного обеспе-				
чения	196,2	184,2	195,2	199,1
на оплату услуг связи	350,1	392,2	418,4	427,2
из них оплата доступа к сети Интернет	133,0	135,3	184,0	170,7
на обучение сотрудников, связанное				
с развитием и использованием информа-				
ционных и коммуникационных техноло-				
гий	3,6	3,2	3,1	2,8
на оплату услуг сторонних организаций				
и специалистов, связанных с информа-				
ционными и коммуникационными тех-				
нологиями (кроме услуг связи и обуче-				
ния)	304,6	308,5	355,2	332,2
прочие затраты	28,1	31,7	23,6	24,9

Таблица 150

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАТРАТ НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В **2018** ГОДУ

(в процентах к итогу соответствующего вида деятельности)

		х к итогу соответствующего вида деятельности)									
					в том ч	исле на					
	Затраты на информаци- онные и коммуни- каци- онные техно- логии - всего	приоб- ретение вычис- литель- ной тех- ники и оргтех- ники	приоб- ретение теле- комму- никаци- онного обору- дования	приобретение программ ного обеспечения	оплату услуг электро- связи	из них оплата доступа к сети Интер- нет	обучение сотрудников, связанное с развитием и использованием ИКТ	оплату услуг сторон- них ор- ганиза- ций и специа- листов, связан- ных с ИКТ (кроме услуг связи и обуче- ния)	прочие затра- ты		
Всего	100	18,0	20,7	12,4	26,5	10,6	0,2	20,6	1,5		
Добыча полезных											
ископаемых	100	11,3	22,7	35,2	30,0	19,5	_	0,8	_		
Обрабатывающие											
производства	100	34,1	5,3	24,2	20,0	6,4	0,5	13,2	2,7		
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятель-	100	19,7	23,5	20,5	20,5	5,6	0,2	15,5	0,1		
· ·											
ции загрязнений	100	21,1	0,3	6,7	51,8	21,5	_	20,0	_		
Строительство	100	7,1	0,3	7,2	69,9	31,0	_	12,9	2,5		
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранс-		·	·		·	·		·			
	100	15.1	22.9	7 2	35 9	25 9	0.0	189	_		
	100	15,1	,	',2		25,7	0,0	10,7			
	100	5.2	0.1	2.4	48.2	30.6	0.1	43.9	0,2		
Добыча полезных ископаемых Обрабатывающие производства Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений Строительство Торговля оптовая и розничная; ре-	100 100 100	11,3 34,1 19,7	22,7 5,3 23,5	35,2 24,2 20,5	30,0 20,0 20,5	19,5 6,4 5,6	0,5	20,6 0,8 13,2 15,5	2 0		

					в том ч	исле на			
	Затраты на информационные и коммуникационные технологии всего	приоб- ретение вычис- литель- ной тех- ники и оргтех- ники	приоб- ретение теле- комму- никаци- онного обору- дования	приобретение программ ного обеспечения	оплату услуг электро- связи	из них оплата доступа к сети Интер- нет	обучение сотрудников, связанное с развитием и использованием ИКТ	оплату услуг сторон- них ор- ганиза- ций и специа- листов, связан- ных с ИКТ (кроме услуг связи и обуче- ния)	прочие затра- ты
Деятельность									
гостиниц и предприятий общественного питания Деятельность	100	30,1	6,9	17,9	30,6	19,0	0,1	14,3	-
в области инфор- мации и связи	100	4,8	71,4	3,2	11,9	1,6	0,1	8,6	0,0
Деятельность финансовая и страховая Деятельность по операциям	100	15,2	3,8	6,2	46,8	11,0	0,4	19,5	8,1
с недвижимым имуществом Деятельность профессиональная,	100	8,9	3,2	6,7	60,0	9,3	-	21,1	-
научная и техническая	100	31,8	0,7	23,4	22,1	7,7	0,1	21,9	_
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги Государственное управление	100	16,0	2,0	21,1	32,9	12,2	-	26,5	1,5
и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	100	17,1	0,9	14,2	31,0	13,2	0,1	35,1	1,5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

			Τ	ı	в том ч	исле на	I	Τ			
	Затраты на информаци- онные и коммуни- каци- онные техно- логии - всего	приобретение вычислительной техники и оргтехники	приобретение теле-коммуникационного оборудования	приобретение программ ного обеспечения	оплату услуг электро- связи	из них оплата доступа к сети Интер- нет	обучение сотрудников, связанное с развитием и использованием ИКТ	оплату услуг сторон- них ор- ганиза- ций и специа- листов, связан- ных с ИКТ (кроме услуг связи и обуче- ния)	прочие затра- ты		
Образование выс- шее, подготовка кадров высшей квалификации Деятельность в области здраво- охранения и социальных	100	42,7	1,9	6,2	23,4	12,8	-	22,2	3,6		
услуг Деятельность в области культуры, спорта, организа- ции досуга	100	28,6	1,2	11,3	27,8	8,9	0,2	27,1	3,7		
и развлечений Другие виды	100	22,2	6,1	10,7	46,3	31,1	_	14,7	_		
деятельности	100	29,9	2,5	7,0	33,0	13,4	1,0	26,6	-		

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

(по материалам выборочного обследования населения по вопросам использования ИКТ)

Таблица 151

НАСЕЛЕНИЕ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕЕ ПЕРСОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ

(в процентах от общей численности населения соответствующего возраста)

	В возрасте								
	15-72	2 лет	15-74 лет			15 лет и старше			
	2015	2016	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
Персональные									
компьютеры	71,4	71,9	74,8	77,8	75,6	68,4	71,7	69,9	

Таблица 152

Домашние хозяйства, имеющие персональные компьютеры и доступ к сети Интернет

(в процентах от общего числа домашних хозяйств)

	2015	2016	2017	2018	2019
Персональные компьютеры	63,7	63,1	62,0	64,3	58,4
Доступ к сети Интернет ¹⁾	61,0	67,0	67,0	66,9	65,9
из него широкополосный	53,4	54,4	62,3	64,1	56,0

¹⁾ С любого устройства.

Таблица 153

Население, использующее сеть Интернет

(в процентах от общей численности населения соответствующего возраста)

	В возрасте										
	15-72 лет		15-74 лет			15 лет и старше					
	2015	2016	2017	2018	2019	2017	2018	2019			
Использовали сеть											
Интернет	70,8	72,6	75,8	80,8	83,8	69,4	74,5	77,6			
в том числе в течение											
последних трёх месяцев	65,0	69,5	70,4	74,6	77,2	64,4	68,6	71,5			
Не использовали сеть											
Интернет	29,2	27,4	24,2	19,2	16,2	30,6	25,5	22,4			

Таблица 154

НАСЕЛЕНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАВШЕЕ СЕТЬ ИНТЕРНЕТ В ТЕЧЕНИЕ 3-X ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ, ПО МЕСТАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

(в процентах от общей численности населения соответствующего возраста, использовавшее сеть Интернет в течение 3-х последних месяцев)

	В возрасте										
	15-72 лет		1	5-74 лет	Γ	15 лет и старше					
	2015	2016	2017	2018	2019	2017	2018	2019			
Дома	95,0	95,1	95,7	96,7	90,9	95,4	96,5	91,0			
На работе	29,1	20,4	32,5	38,9	32,1	32,4	38,3	31,9			
По месту учёбы	6,0	7,1	6,4	9,4	8,2	6,4	9,2	8,2			
У друзей, знакомых	12,6	12,4	16,8	26,1	29,9	16,9	25,8	29,8			
В точках общест-											
венного доступа											
(гостиницах, аэро-											
портах, кафе и т.п.)	4,3	6,6	8,0	19,1	18,1	7,9	18,9	18,0			

Таблица 155

НАСЕЛЕНИЕ В ВОЗРАСТЕ 15-72 ЛЕТ, ИСПОЛЬЗОВАВШЕЕ СЕТЬ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ

(в процентах от общей численности населения в возрасте 15-72 лет, получавшего государственные и муниципальные услуги)

	2015	2016	2017	2018	2019
Использовали механизм					
услуг в электронной форме –					
всего	41,3	32,5	43,2	64,7	77,6
в том числе:					
в городской местности	47,5	41,9	53,7	72,9	84,8
в сельской местности	10,6	18,3	25,4	51,2	65,0

НАУКА И ИННОВАЦИИ

Раздел содержит статистическую информацию о состоянии и развитии научного и инновационного потенциала.

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

Указанные организации 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 (государственное управление, оборона, общественный порядок; здравоохранение, культура, досуг, социальное обеспечение и т. п.), включая федеральные и местные органы. Некоммерческие организации, полностью или в основном финансируемые и контролируемые Правительством Российской Федерации, за исключением организаций, относящихся к высшему образованию. Эти организации в первую очередь обслуживают Правительство и не ставят своей задачей получение прибыли. Они вовлечены в исследовательскую работу, которая касается в основном общественной и административной деятельности.

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 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.), кроме фондов, более чем на половину финансируемых государством, которые относятся к государственному сектору, 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. Учитывается списочный состав работников организаций (соответствующих подразделений образовательных организаций высшего образования, промышленных организаций и др.), выполнявших исследования и разработки, по состоянию на конец отчётного года.

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

Исследователи – работники, профессионально занимающиеся научными исследованиями и разработками и непосредственно осуществляющие создание новых знаний, продуктов, процессов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности. Для выполнения этих функций требуется высшее образование.

Техники — работники, которые участвовали в научных исследованиях и разработках, выполняя технические функции, как правило, под руководством исследователей (эксплуатация и обслуживание научных приборов, лабораторного оборудования, вычислительной техники, подготовка материалов, чертежей, проведение экспериментов, опытов, анализов и т.п.). Для выполнения этих функций требуется высшее, среднее профессиональное образование и (или) необходимый профессиональный опыт и знания.

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 и выполняющие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом (работники бухгалтерии, кадровой службы, канцелярии, подразделений материально-технического обеспечения и т.п.).

Внутренние затраты на научные исследования и разработки — затраты на научные исследования и разработки собственными силами организаций, включая текущие и капитальные затраты, в течение отчётного года независимо от источников финансирования.

Внутренние текущие затраты включают: суммы направленные на оплату труда, суммы страховых взносов на обязательное пенсионное страхование (ОПС), на обязательное медицинское страхование (ОМС), на обязательное социальное страхование (ОСС), суммы затрат на приобретение оборудования за счет себестоимости 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.

Капитальные затраты — затраты на приобретение земельных участков, строительство или покупку зданий, приобретение оборудования, включаемого в состав основных фондов, объектов относящихся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности.

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

Фундаментальные исследования — экспериментальные или теоретические исследования, направленные на получение новых знаний без какой-либо конкретной цели, связанной с использованием этих знаний. Их результат — гипотезы, теории, методы и т.п. Фундаментальные исследования

могут завершаться рекомендациями о проведении прикладных исследований для выявления возможностей практического использования полученных научных результатов, научными публикациями и т.п.

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

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

Сведения о разработке и (или) использовании передовых производственных технологий предоставляют юридические лица, кроме субъектов малого предпринимательства, ведущие разработку и (или) использующие передовые производственные технологии.

Передовые производственные технологии — технологии и технологические процессы (включая необходимое для их реализации оборудование), управляемые с помощью компьютера или основанные на микроэлектронике и используемые при проектировании, производстве или обработке продукции (товаров и услуг).

Под использованием передовой производственной технологии следует понимать ее внедрение и производственную эксплуатацию. Технология считается используемой лишь при производственной эксплуатации, результатом которой является выпуск продукции или оказание услуг.

Дополнительным критерием использования технологий, приобретенных в России или за рубежом, может быть наличие лицензионного соглашения, подтверждающего ее приобретение.

По инновационной деятельности организаций данные предоставляют кроме юридические субъектов малого предпринимательства, лица, осуществляющие экономическую деятельность в сфере растениеводства, животноводства, растениеводства в сочетании с животноводством (смешанное сельское хозяйство), предоставление услуг в области растениеводства, декоративного садоводства и животноводства, кроме ветеринарных услуг 2016 г.); добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; производства и распределение электроэнергии, газа и воды (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, продаваемым по распределительным сетям); торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); монтажа зданий и сооружений из сборных конструкций, устройства покрытий зданий и сооружений, производства прочих строительных работ (начиная с 2015 г.); связи; деятельности, связанной с использованием вычислительной техники информационных И технологий; исследований и разработок; предоставления прочих видов услуг в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД ОК 029-2007 (КДЕС Ред. 1.1.).

Начиная с 2017 г. данные приведены в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2 ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2)) по организациям, осуществляющим экономическую деятельность в сфере выращивания однолетних, многолетних культур и рассады, животноводства, смешанного сельского хозяйства, деятельности вспомогательной в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции; добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, продаваемым по распределительным сетям); торговли паром и горячей водой (тепловой энергией); водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений; производству кровельных работ; работы строительные специализированные прочие, не включённые в другие группировки; деятельности издательской; деятельности в сфере коммуникаций; разработки компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги; деятельности в области информационных технологий; деятельности в области права и бухгалтерского учёта; деятельности головных офисов; консультирования по вопросам управления; деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа; деятельности в сфере научных исследований и разработок; деятельности рекламы и исследования конъюнктуры рынка; деятельности профессиональной научной и технической прочей.

Инновационная деятельность — деятельность, связанная с трансформацией идей (обычно результатов научных исследований и разработок либо иных научно-технических достижений) в технологически новые или усовершенствованные продукты или услуги, внедрённые на рынке, в новые или усовершенствованные технологические процессы или способы производства (передачи) услуг, использованные в практической деятельности.

Инновационные товары, работы, услуги товары, работы, услуги, новые или подвергавшиеся в течение последних трёх лет разной степени технологическим (для организаций сельского хозяйства также биологическим) изменениям.

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.

Технологические инновации представляют собой конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового либо усовершенствованного продукта или услуги, внедрённых на рынке, нового либо усовершенствованного процесса или способа производства (передачи) услуг, используемых в практической деятельности. Технологическими инновациями могут быть, как те продукты, процессы, услуги и методы, которые организация разрабатывает впервые, так и те, которые перенимаются ею у других организаций.

Под маркетинговыми инновациями подразумевается 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 – это реализация нового метода в ведении бизнеса, организации рабочих мест или организации внешних связей.

За 2015-2016 гг. уровень инновационной активности организаций рассчитан в соответствии с третьей редакцией международного руководства по статистическому измерению инноваций, реализуемого ОЭСР совместно с Евростатом (Руководство Осло); за 2017 г. — в соответствии со старой и обновленной четвертой редакцией международного руководства по статистическому измерению инноваций, реализуемого ОЭСР совместно с Евростатом (Руководство Осло). Методика расчёта показателя утверждена приказом Росстата от 27 декабря 2019 г. № 818.

За 2015-2016 гг. удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций рассчитан в соответствии с третьей редакцией международного руководства по статистическому измерению инноваций, реализуемого ОЭСР совместно с Евростатом (Руководство Осло); за 2017 г. — в соответствии со старой и обновленной четвертой редакцией международного руководства по статистическому измерению инноваций, реализуемого ОЭСР совместно с Евростатом (Руководство Осло). Методика расчёта показателя утверждена приказом Росстата от 20 декабря 2019 г. № 788.

НАУКА Таблица 156 Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки (единиц)

(•Aiiiii)				
	2015	2016	2017	2018
Число организаций ¹⁾ – всего	15	16	14	11
в том числе:				
научно-исследовательские организации	3	3	3	3
конструкторские, проектно- конструкторские, технологические организации	1	1	1	1
опытные (экспериментальные) предприятия	1	1	1	1
образовательные организации высшего образования	6	5	4	5
организации промышленного производства	1	1	1	_
прочие организации	3	5	4	1

¹⁾ Включая организации, не выполнявшие собственными силами научные исследования и разработки.

Таблина 157

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ВЫПОЛНЯВШИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

(на конец года; человек)

	2015	2016	2017	2018
Численность работников ¹⁾ – всего	671	683	629	616
в том числе:				
исследователи	437	458	406	377
техники	81	71	70	60
вспомогательный персонал	109	111	111	130
прочий персонал	44	43	42	49

¹⁾ Без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера.

Таблица 158

ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в процентах к итогу)

	2015	2016	2017	2018
Число организаций ¹⁾ – всего	100	100	100	100
в том числе по секторам				
деятельности:				
государственный	40,0	37,5	42,9	36,4
предпринимательский	20,0	25,0	21,4	9,1
высшего образования	40,0	31,3	28,6	45,4
некоммерческих организаций	_	6,2	7,1	9,1

¹⁾ Включая организации, не выполнявшие собственными силами научные исследования и разработки.

Таблица 159

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ВЫПОЛНЯВШИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в процентах к итогу)

	2015	2016	2017	2018
Численность работников ¹⁾ – всего	100	100	100	100
в том числе по секторам				
деятельности:				
государственный	42,6	39,2	40,5	38,1
предпринимательский	43,8	45,5		
высшего образования	13,6	15,2	10,7	11,2
некоммерческих организаций	-	-	•••	

Без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера.

Таблица 160

Численность исследователей по областям науки (на конец года; человек)

в том числе по областям науки Численность общесельскоисследователей¹⁾ Годы гуманиестествентехничемедихозяйстствен-– всего ные ские цинские тарные венные ные Численность исследователей – всего из них имеют ученые степени: доктора наук кандидата наук

Таблица 161 Выполненный объём отдельных видов работ и услуг

						ı			
			B TOM ¹	нисле			в % к і	итогу	
Годы	Всего, тыс. рублей	иссле- дова- ния и разра- ботки	научно- техниче- ские услуги	образо- ватель- ные услуги	прочие	иссле- дования и разра- ботки	науч- но- техни- ческие услуги	обра- зова- тель- ные услуги	про-
	Общий объём работ								
2015	549494,8	353172,3	115265,2	70002,9	11054,4	64,3	21,0	12,7	2,0
2016	619154,5	516335,0	88673,9	_	14145,6	83,4	14,3	-	2,3
2017	523349,5	349075,5	135134,0	-	39140,0	66,7	25,8	-	7,5
2018	436007,0	330024,9	102635,0	-	3347,1	75,7	23,5	-	0,8
	Из об	бщего об	бъёма раб	бот вып	олнено	собстве	нными	силам	И
2015	436412,4	240214,9	115140,2	70002,9	11054,4	55,0	26,4	16,1	2,5
2016	387429,4	289043,0	84913,5	-	13472,9	74,6	21,9	-	3,5
2017	453770,7	282137,5	132907,0	_	38726,2	62,2	29,3	-	8,5
2018	340156,9	257402,9	79432,0	-	3322,0	75,7	23,3	-	1,0

¹⁾ Без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера.

Таблица 162

Затраты на научные исследования и разработки

(тысяч рублей)

	2015	2016	2017	2018
Затраты – всего	489143,2	544018,6	417006,4	420271,1
в том числе:				
внутренние затраты	291732,8	330546,5	346654,4	355682,6
из них:				
текущие	280244,6	330225,5	346364,4	348443,2
капитальные	11488,2	321,0	290,0	7239,4
внешние затраты	197410,4	213472,1	70352,0	64588,5
Амортизационные отчисления				
(средства) на основные фонды				
за год	9194,5	8891,4	12017,4	13078,8

Таблица 163

Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки

(тысяч рублей)

	2015	2016	2017	2018
Всего	280244,6	330225,5	346364,4	348443,2
в том числе по видам работ:				
фундаментальные исследования	28698,1	21155,0	24317,7	26669,7
прикладные исследования	114047,0	149021,6	135898,1	149263,6
разработки	137499,5	160048,9	186148,6	172509,9

Таблица 164

Внутренние затраты на научные исследования и разработки по источникам финансирования

(тысяч рублей)

	2015	2016	2017	2018
Всего	291732,8	330546,5	346654,4	355682,6
в том числе по источникам				
финансирования:				
собственные средства научных				
организаций	49433,0	58138,3	62155,4	72580,6
средства бюджета $^{1)}$	209643,3	246631,3	238420,7	245256,5
средства фондов поддержки				
научной, научно-технической				
и инновационной деятельности	600,0	1852,7	700,0	1700,0
средства организаций предпри-				
нимательского сектора	31996,0	23351,3	44981,8	36085,0
средства образовательных				
организаций высшего образования	60,5	180,3	60,5	60,5
средства иностранных источников	=	392,6	336,0	_

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

Таблица 165 ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ГРУППАМ (единиц)

	2015	2016	2017	2018	2019
Передовые производственные технологии – всего	963	1727	1684	1834	1584
в том числе:					
проектирование и инжиниринг	86	130	117	106	110
производство, обработка и сборка	295	370	365	391	430
автоматизированная транспортировка материалов и деталей, а также осуществление автоматизированных погрузочноразгрузочных операций	11	16	17	15	15
аппаратура автоматизированного наблюдения и/или контроля связь и управление	83 447	151 1006	155 955	149 1100	113 845
производственная информационная система	30	43	59	59	57
интегрированное управление и контроль	11	11	16	14	14

Таблица 166

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЕРЕДОВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ПЕРИОДАМ НАЧАЛА ВНЕДРЕНИЯ ЗА **2019** ГОД

(елиниц)

	(0,	дипиц	<u>/</u>					
				I	из них			
	Число технологий	DIIATIAIIIA					приобретённые	
	– всего	до 1 года	от 1 до 3 лет	от 4 до 5 лет	6 и более лет	в России	за рубежом	
Передовые производственные технологии — всего в том числе	1584	50	268	150	1116	1259	317	
по группам: проектирование и инжиниринг	110			12	89	97	13	
производство, обработка и сборка	430	28	79	62	261	253	175	

		из них					
	Число технологий	по периодам начала внедрения				приобретённые	
	– всего	до 1 года	от 1 до 3 лет	от 4 до 5 лет	6 и более лет	в России	за рубежом
автоматизированная							
транспортировка мате-							
риалов и деталей, а так-							
же осуществление авто-							
матизированных погру-							
зочно-разгрузочных							
операций	15	-	-	_	15		•••
аппаратура автоматизи-							
рованного наблюдения							
и/или контроля	113			12	90	105	8
связь и управление	845	9	151	54	631	733	106
производственная							
информационная							
система	57		18			48	9
интегрированное управ-							
ление и контроль	14			•••			

Инновации

Таблица 167 Основные показатели инновационной деятельности организаций

	2015	2016	2017	2018
Отгружено товаров собственного произ-				
водства, выполнено работ, услуг собст-				
венными силами, млн рублей	157501,5	131740,1	130943,4	140345,6
в том числе инновационные товары,				
работы, услуги	5697,6	3606,0	4665,4	4463,9
Удельный вес инновационных товаров,				
работ, услуг в общем объёме отгружен-				
ных товаров, выполненных работ, услуг,				
процентов	3,6	2,7	3,6	3,2
Затраты на технологические инновации,				
млн рублей	1141,1	1386,3	841,8	820,8
Удельный вес затрат на технологические				
инновации в общем объёме отгруженных				
товаров, выполненных работ, услуг,				
процентов	0,7	1,1	0,6	0,6

Таблина 168

УРОВЕНЬ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ

(процентов)

Руководства Руководства Осло Осло ¹⁾	
2017 по критериям по критериям 2015 2016 З-й редакции 4-й редакции 2018	8 ¹⁾
2017	

¹⁾ Расчёт произведён в соответствии с новой редакцией методологии (установлено 3 критерия для отнесения организации к инновационной, в старой редакции — только 1 критерий). Обновлённая методология утверждена в 2019 г. для обеспечения международной сопоставимости (в 2018 г. были обновлены международные рекомендации — Руководство Осло).

Таблица 169

Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций

(процентов)

Всего	4,0	3,8	4,1	18,4	21,1		
			Осло	Осло 1)			
			Руководства	Руководства			
	2015	2016	3-й редакции	4-й редакции	$2018^{1)}$		
			по критериям	по критериям	1)		
			20				
(процентов)							

¹⁾ Расчёт произведён в соответствии с новой редакцией методологии (установлено 3 критерия для отнесения организации к инновационной, в старой редакции — только 1 критерий). Обновлённая методология утверждена в 2019 г. для обеспечения международной сопоставимости (в 2018 г. были обновлены международные рекомендации — Руководство Осло).

Таблица 170

Затраты на технологические, маркетинговые и организационные инновации организаций

(миллионов рублей)

	1 /			
	2015	2016	2017	2018
Общие (капитальные и текущие)				
затраты на инновации – всего	1144,0	1395,1	842,6	822,1
в том числе по видам инноваций:				
технологические	1141,1	1386,3	841,8	820,8
из них:				
продуктовые	626,9	596,8	510,4	511,7
процессные	514,1	789,5	331,4	309,1
маркетинговые		_	-	-
организационные		8,8	0,8	1,3

Таблица 171

Затраты на технологические инновации организаций по источникам финансирования

(миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018
Затраты на технологические				
инновации — всего	1141,1	1386,3	841,8	820,8
в том числе по источникам				
финансирования:				
собственные средства организации	1029,7	1247,2	721,3	685,0
средства федерального бюджета	111,2	138,4	105,0	109,1
средства бюджетов субъектов Россий-				
ской Федерации и местных бюджетов	0,1	0,3	0,2	12,4
средства фондов поддержки научной,				
научно-технической инновационной				
деятельности	_	-	-	-
иностранные инвестиции	_	0,4	4,4	3,3
прочие средства	_	-	10,9	10,9
из них кредиты и займы	-	-	10,8	10,8

Таблица 172

Объём инновационных товаров, работ, услуг организаций по видам экономической деятельности

	Объём инновационных товаров, работ, услуг, млн руб.		В процентах от общего объёма отгруженных товаров, выполненных работ, услуг	
	2017	2018	2017	2018
Всего	4665,4	4463,9	3,6	3,2
в том числе:				
выращивание однолетних культур	•••	_	•••	_
животноводство	•••	57,8	•••	3,6
добыча полезных ископаемых				
добыча металлических руд				
обрабатывающие производства	1891,2	1975,1	2,0	2,0
производство пищевых продуктов		41,6		0,2
производство напитков	•••		•••	
производство лекарственных средств				
и материалов, применяемых в меди-				
цинских целях		_		-
производство готовых металлических				
изделий, кроме машин и оборудования	•••	•••	•••	•••

наука и инновации

	Объём инноваци- онных товаров, работ, услуг, млн руб.		В процентах от общего объёма отгруженных товаров, выполненных работ, услуг	
	2017	2018	2017	2018
производство машин и оборудова-				
ния, не включенные в другие	624.6	097.9	6.2	8.0
группировки	624,6	987,8	6,3	8,0
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	380,2	492,2	3,7	4,5
производство прочих готовых	300,2	772,2	3,7	7,5
изделий	_		_	
обеспечение электрической энергией,				
газом и паром; кондиционирование				
воздуха (за исключением торговли				
электроэнергией; торговли газообраз-				
ным топливом, подаваемым по рас-				
пределительным сетям, торговли па-				
ром и горячей водой (тепловой энер-				
гией))	_	7,6	_	0,0
деятельность в сфере телекоммуникаций			•••	
деятельность в области				
информационных технологий				
научные исследования и разработки				

ФИНАНСЫ

Раздел представляет статистику государственных финансов, денежно-кредитной системы, данные о финансовой деятельности организаций.

Бюджет субъекта Российской Федерации (региональный бюджет) предназначен для исполнения расходных обязательств субъекта Российской Федерации, Бюджет субъекта Российской Федерации и свод бюджетов муниципальных образований, входящих в состав субъекта Российской Федерации (без учёта межбюджетных трансфертов между этими бюджетами), образуют консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации.

Доходы бюджета — поступающие в бюджет денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

К доходам бюджетов относятся налоговые доходы, неналоговые доходы и безвозмездные поступления.

Расходы бюджета — выплачиваемые из бюджета денежные средства, за исключением средств, являющихся в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации источниками финансирования дефицита бюджета.

Дефицит бюджета – превышение расходов бюджета над его доходами.

Профицит бюджета – превышение доходов бюджета над его расходами.

Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) — конечный финансовый результат, выявленный на основании бухгалтерского учёта всех хозяйственных операций организаций. Представляет сумму прибыли (убытка) от продажи товаров, продукции (работ, услуг), основных средств, иного имущества организаций и доходов от прочих операций.

Кредиторская задолженность включает задолженность по расчётам с поставщиками и подрядчиками за поступившие материальные ценности, выполненные работы и оказанные услуги, в том числе задолженность, обеспеченную векселями выданными; задолженность по расчётам с дочерними и зависимыми обществами по всем видам операций; с рабочими и служащими по оплате труда, представляющую собой начисленные, но невыплаченные суммы оплаты труда; задолженность по отчислениям на государственное социальное страхование, пенсионное обеспечение и медицинское страхование работников организаций, задолженность по всем видам платежей в бюджет и отраслевые и межотраслевые внебюджетные фонды; задолженность организаций по платежам по обязательному и добровольному страхованию имущества и работников организаций и другим видам страхования, в которых организация является страхователем; авансы полученные, включающие сумму полученных авансов от сторонних организаций по предстоящим расчётам 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 заёмных средств, подлежащие погашению в соответствии с договорами.

Дебиторская задолженность включает задолженность по расчётам с покупателями и заказчиками за товары, продукцию (работы, услуги), в том числе задолженность, обеспеченную векселями полученными; задолженность по расчётам с дочерними и зависимыми обществами; суммы уплаченных другим организациям авансов по предстоящим расчётам в соответствии с заключёнными договорами; задолженность по расчётам 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 счёт 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, продукцию (работы, 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 отнесённые на финансовые результаты организации.

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

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ

(по данным Финансового управления Курганской области)

Таблица 173

Консолидированный бюджет

(миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Доходы	34003,5	37895,1	39783,4	45596,7	54445,6
Расходы	38873,0	40739,5	42036,5	45927,2	54330,5
Дефицит (-), профицит	-4869,5	-2844,4	-2253,1	-330,5	115,0

Таблина 174

Доходы консолидированного бюджета

	2015	2016	2017	2018	2019	
	Миллионов рублей					
Доходы – всего	34003,5	37895,1	39783,4	45596,7	54445,6	
из них:						
налог на прибыль организаций	2290,6	4139,0	4502,6	4210,5	4564,2	
налог на доходы физических лиц	8487,5	8835,5	9268,3	10010,9	10586,6	
налоги на имущество	3084,9	3218,6	3511,9	3900,7	3900,3	
безвозмездные поступления	14772,0	15299,7	16436,8	21020,4	28472,6	

	2015	2016	2017	2018	2019	
	В процентах к доходам					
Доходы – всего	100	100	100	100	100	
налог на прибыль организаций	6,7	10,9	11,3	9,2	8,4	
налог на доходы физических лиц	25,0	23,3	23,3	22,0	19,4	
налоги на имущество	9,1	8,5	8,8	8,6	7,2	
безвозмездные поступления	43,4	40,4	41,3	46,1	52,3	

Таблица 175

РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА

РАСХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА						
	2015	2016	2017	2018	2019	
		Милл	іионов ру	блей	1	
Расходы – всего	38873,0	40739,5	42036,5	45927,2	54330,5	
из них на:						
общегосударственные вопросы	2672,3	2840,8	2924,1	3225,5	3572,7	
национальную экономику	6316,8	6008,8	4736,4	5207,9	8947,8	
жилищно-коммунальное хозяйство	1754,6	2075,2	2265,8	1628,5	2264,2	
социально-культурные						
мероприятия	26869,6	28268,9	30086,8	33931,2	37381,1	
из них на:						
образование	12217,0	13347,1	13473,5	16177,0	18779,6	
здравоохранение, физическую						
культуру и спорт ¹⁾	6140,5	·	·	/	4000,2	
социальную политику	7366,4	11044,4	12412,5	12879,5	12367,6	
культуру, кинематографию и						
средства массовой информации	1145,7	1149,4	1482,2	1848,8	2233,7	
		В проце	нтах к ра	асходам	I	
Расходы – всего	100	100	100	100	100	
общегосударственные вопросы	6,9	7,0	7,0	7,0	6,6	
национальная экономика	16,2	14,7	11,3	11,3	16,5	
жилищно-коммунальное хозяйство	4,5	5,1	5,4	3,5	4,2	
социально-культурные						
мероприятия	69,1	69,4	71,6	73,8	68,8	
из них на:						
образование	31,4	32,8	32,1	35,2	34,6	
здравоохранение, физическую						
культуру и спорт	15,8	17,0	6,5	6,6	7,4	
социальную политику	18,9	16,8	29,5	28,0	22,8	
культуру, кинематографию и						
средства массовой информации	2,9	2,8	3,5	4,0	4,1	

¹⁾ С 2016 г. часть расходов по статье «Здравоохранение, физическая культура и спорт» учитывается в статье «Социальная политика» за счёт отнесения страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения.

Задолженность по налогам и сборам в бюджетную систему Курганской области $^{1)}$

(на конец года; миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Задолженность по налогам					
и сборам – всего	2502,1	2795,6	3331,4	2998,4	1917,1
в том числе:					
недоимка	1234,4	1752,3	2616,7	2355,3	1345,6
из неё:					
налог на добавленную					
стоимость	453,4	793,6	463,1	421,9	276,9
налог на прибыль организаций	135,6	49,7	24,9	29,1	17,5
акцизы	9,9	62,5	46,0	-	-
прочая задолженность	1267,7	846,5	714,7	643,1	571,5
Задолженность по налогам					
и сборам в федеральный бюджет	1816,3	1957,2	848,1	737,1	493,9
из неё недоимка	694,6	1032,1	597,8	567,2	370,7

¹⁾ По данным УФНС России по Курганской области.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

(по данным Центрального Банка России)

Таблица 177

СРЕДСТВА, ПРИВЛЕЧЕННЫЕ БАНКОВСКИМ СЕКТОРОМ НА ТЕРРИТОРИИ ОБЛАСТИ

(на начало года; миллионов рублей)

	2016	2017	2018	2019	2020
Привлечено средств – всего	54485,0	59403,5	69886,1	73236,0	76276,0
в том числе:					
депозиты юридических лиц	9573,0	9657,5	13012,7	3628,0	4062,0
вклады физических лиц	44912,1	49746,0	56873,4	59247,0	59844,0

Таблица 178

КРЕДИТЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ЗАЁМЩИКОВ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

(на начало года; миллионов рублей)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кредиты – всего	108077,7	76933,5	84851,8	100532,0	121636,0
из них просрочено	8698,7	8782,9	9753,6	7438,0	8387,0

	2016	2017	2018	2019	2020
Кредиты, предоставленные					
юридическим лицам и индиви-					
дуальным предпринимателям	37085,3	22350,8	25271,0	28870,0	38108,0
из них просрочено	3980,2	4145,6	5856,5	4223,0	5152,0
Кредиты, предоставленные					
населению	70992,4	54582,7	59580,8	71662,0	83528,0
из них просрочено	4718,4	4637,3	3897,4	3215,0	3235,0

ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ

Таблица 179

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

	2018 ¹⁾	2019 ²⁾
Всего	6190,0	10253,2
в том числе по видам экономической деятельности:		
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство		
и рыбоводство	249,7	375,1
добыча полезных ископаемых	478,8	211,3
обрабатывающие производства	3875,5	7350,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	569,5	768,5
водоснабжение; водоотведение, организация сбора		
и утилизации отходов, деятельность по ликвидации		
загрязнений	15,4	15,8
строительство	544,4	680,6
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспорт-		
ных средств и мотоциклов	221,3	807,6
транспортировка и хранение	113,1	59,9
деятельность гостиниц и предприятий общественного		
питания	-27,2	15,5
деятельность в области информации и связи	3,1	3,5
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	-11,1	-65,0
деятельность профессиональная, научная и техническая	-1,6	-12,0
деятельность административная и сопутствующие		
дополнительные услуги	4,5	1,6
образование	-4,4	-1,4

	20181)	2019 ²⁾
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	-13,3	17,4
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	-23,1	-9,2
предоставление прочих видов услуг	37,9	33,5

Знак (-) означает убыток.

Таблица 180

Удельный вес убыточных организаций и сумма убытка по видам экономической деятельности

	201	8 ¹⁾	2019	$9^{2)}$
	удельный		удельный	
	вес убы-	сумма	вес убы-	сумма
	точных	убытка,	точных	убытка,
	организа-	МЛН	организа-	МЛН
	ций,	рублей	ций,	рублей
	процентов		процентов	
Всего	15,0	1487,0	26,3	927,2
в том числе по видам				
экономической деятельности:				
сельское, лесное хозяйство, охота,				
рыболовство и рыбоводство	32,6	158,7	16,7	114,8
добыча полезных ископаемых	25,0	2,9	25,0	380,4
обрабатывающие производства	19,0	597,0	12,7	107,1
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондициониро-				
вание воздуха	56,7	60,6	40,0	49,8
водоснабжение; водоотведение,				
организация сбора и утилизации				
отходов, деятельность по ликвида-				
ции загрязнений	48,1	20,0	50,0	5,1
строительство	20,9	30,9	35,7	95,5
торговля оптовая и розничная;				
ремонт автотранспортных средств				
и мотоциклов	24,7	423,5	23,1	63,0

¹⁾ По данным годовой бухгалтерской отчетности (без субъектов малого предпринимательства, кредитных, страховых, финансовых некредитных организаций и государственных (муниципальных) учреждений).

⁽муниципальных) учреждений).

²⁾ По данным оперативной отчётности (без субъектов малого предпринимательства и организаций, средняя численность работников которых не превышает 15 человек, банков, страховых организаций и государственных (муниципальных) учреждений).

	201	8 ¹⁾	2019	$9^{2)}$
	удельный		удельный	
	вес убы-	сумма	вес убы-	сумма
	точных	убытка,	точных	убытка,
	организа-	МЛН	организа-	МЛН
	ций,	рублей	ций,	рублей
	процентов		процентов	
транспортировка и хранение	15,6	10,9	18,2	1,8
деятельность гостиниц и предпри-	50.0	27.7		
ятий общественного питания	50,0	27,7	_	-
деятельность в области информа-	25.0	(5	22.2	1.0
ции и связи	25,0	6,5	33,3	1,8
деятельность по операциям		40.4	50.0	50.5
с недвижимым имуществом	5,2	49,1	60,0	73,5
деятельность профессиональная,				
научная и техническая	20,0	10,6	60,0	16,3
деятельность административная				
и сопутствующие дополнительные				
услуги	11,1	0,2	25,0	0,1
образование	25,9	16,0	40,0	3,7
деятельность в области здраво-				
охранения и социальных услуг	28,6	20,2	_	_
деятельность в области культуры,				
спорта, организации досуга				
и развлечений	21,1	23,5	75,0	9,2
предоставление прочих видов услуг	8,8	11,5	14,3	5,0

Таблица 181

Удельный вес прибыльных организаций и сумма прибыли по видам экономической деятельности

	201	18 ¹⁾	$2019^{2)}$		
	удельный	удельный			
	вес при-	сумма	вес при-	сумма	
	быльных прибыли, б		быльных	прибыли,	
	организа- млн		организа-	МЛН	
	ций,	рублей	ций,	рублей	
	процентов		процентов		
Всего	85,0	7677,0	73,7	11180,5	
в том числе по видам экономической деятельности:					

¹⁾ По данным годовой бухгалтерской отчетности. ²⁾ По данным оперативной отчетности.

	201	181)	2019 ²⁾		
	удельный		удельный		
	вес при-	сумма	вес при-	сумма	
	быльных	прибыли,	быльных	прибыли,	
	организа-	МЛН	организа-	МЛН	
	ций,	рублей	ций,	рублей	
	процентов		процентов		
сельское, лесное хозяйство, охота,					
рыболовство и рыбоводство	67,4	408,4	83,3	489,9	
добыча полезных ископаемых	75,0	481,7	75,0	591,6	
обрабатывающие производства	81,0	4472,5	87,3	7457,7	
обеспечение электрической энерги-					
ей, газом и паром; кондициониро-					
вание воздуха	43,3	630,1	60,0	818,3	
водоснабжение; водоотведение,					
организация сбора и утилизации					
отходов, деятельность по ликвида-	51.0	25.4	50.0	20.0	
ции загрязнений	51,9	35,4	50,0	20,9	
строительство	79,1	575,3	64,3	776,1	
торговля оптовая и розничная;					
ремонт автотранспортных средств	75,3	644,8	76,9	870,7	
и мотоциклов					
транспортировка и хранение	84,4	124,0	81,8	61,7	
деятельность гостиниц и предпри-	50.0	0.5	100.0	15,5	
ятий общественного питания	50,0	0,5	100,0	15,5	
деятельность в области информа-	75,0	9,7	66,7	5,3	
ции и связи	75,0	9,1	00,7	5,5	
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	94,8	38,0	40,0	8,5	
деятельность профессиональная,	74,0	30,0	70,0	0,5	
научная и техническая	80,0	9,0	40,0	4,3	
деятельность административная	00,0	7,0	10,0	1,5	
и сопутствующие дополнительные					
услуги	88,9	4,7	75,0	1,7	
образование	74,1	11,6	60,0	2,3	
деятельность в области здраво-	,=	,-		_,-	
охранения и социальных услуг	71,4	6,9	100,0	17,4	
деятельность в области культуры,			ĺ	ĺ	
спорта, организации досуга					
и развлечений	78,9	0,4	25,0	_	
предоставление прочих видов услуг	91,2	49,4	85,7	38,5	

¹⁾ По данным годовой бухгалтерской отчетности. 2) По данным оперативной отчётности.

Структура задолженности организаций области

(на конец года; миллионов рублей)

	2015	2016	2017	2018	2019
Дебиторская задолженность –					
всего	58627,3	56897,2	58005,5	57950,2	62796,5
в том числе:					
просроченная	4252,8	11131,5	10040,3	8518,8	9313,5
в процентах					
к дебиторской задолженности	7,3	19,6	17,3	14,7	14,8
задолженность покупателей	26914,4	28432,2	28327,3	35112,1	34323,8
Кредиторская задолженность –					
всего	59832,0	66885,6	68249,2	78854,3	80436,1
в том числе:					
просроченная	8989,2	8439,0	10303,4	10598,9	4915,0
в процентах					
к кредиторской задолженности	15,0	12,6	15,1	13,4	6,1
задолженность в бюджет	2652,1	2652,5	1978,7	2290,7	2843,9
задолженность в государственные					
внебюджетные фонды	1112,7	1145,2	866,3	860,0	841,1
задолженность поставщикам					
и подрядчикам	25249,1	29637,7	28778,0	31858,4	32542,6
Задолженность по полученным					
кредитам и займам	59892,9	50376,9	51876,8	57481,2	59856,2

Таблица 183

КРЕДИТОРСКАЯ И ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ${\bf 2019}\ {\bf годy}^{1)}$

(на конец года)

	Креди- торская задол- жен- ность, млн рублей		числе ченная в про- центах от кре- дитор- ской задол- женно- сти	Деби- торская задол- жен- ность, млн рублей		числе ченная в про- центах от де- битор- ской задол- женно- сти
Всего в том числе по видам экономической деятельности:	80436,1	4915,0	6,1	62796,5	9313,5	14,8

	Vnorm		числе	Поби		числе ченная
	Креди- торская задол- жен- ность, млн рублей	млн рублей	в про- центах от кре- дитор- ской задол- женно- сти	Деби- торская задол- жен- ность, млн рублей	млн рублей	в про- центах от де- битор- ской задол- женно- сти
сельское, лесное хозяйст-						
во, охота, рыболовство и рыбоводство	672,2	0,4	0,1	446,8	12,6	2,8
добыча полезных ископаемых	2846,0	_	-	2522,9	129,6	5,1
обрабатывающие производства	55221,4	3335,0	6,0	43955,8	7034,4	16,0
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов,	7639,0	490,3	6,4	6605,7	1325,2	20,1
деятельность по ликвида- ции загрязнений	905,8	673,5	74,4	854,9	355,3	41,6
строительство	6242,2	23,3	0,4	4621,9	19,6	0,4
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств	·	- ,-	-,			
и мотоциклов	3698,8	_	-	2171,0	70,7	3,3
транспортировка и хранение	321,8	_	-	419,4	2,8	0,7
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	90,2	23,6	26,1	30,7	_	-
деятельность в области информации и связи	157,8	-	-	106,2	-	-
деятельность по операциям с недвижимым имуществом деятельность профессио-	208,4	117,1	56,2	150,8	77,8	51,6
нальная, научная и техническая	1921,9	70,0	3,6	745,4	271,2	36,4

	Креди- торская задол- жен- ность, млн рублей		числе ченная в про- центах от кре- дитор- ской задол- женно- сти	Деби- торская задол- жен- ность, млн рублей		числе ченная в про- центах от де- битор- ской задол- женно- сти
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги образование деятельность в области здравоохранения и социальных услуг деятельность в области культуры, спорта, органи-	78,9 60,5 89,7	6,0	9,9	64,8 11,6 35,4	0,2 0,0 2,2	0,2 0,1 6,2
зации досуга и развлечений предоставление прочих	224,9	131,1	58,3	13,8	6,4	46,5
видов услуг	56,6	23,7	41,9	39,6	5,5	13,9

¹⁾ По данным оперативной отчётности.

ЦЕНЫ И ТАРИФЫ

Раздел представляет статистические данные об уровне и индексах цен (тарифов) на товары и услуги на потребительском рынке, на продукцию производства.

Индекс потребительских цен (ИПЦ) характеризует изменение во времени общего уровня цен на товары и услуги, приобретаемые населением для непроизводственного потребления. Он измеряет отношение стоимости фиксированного перечня товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах предыдущего (базисного) периода. Индекс потребительских цен является одним из важнейших показателей, характеризующих инфляционные процессы в потребительском секторе экономики.

Индексы цен производителей промышленных товаров рассчитываются на основании регистрации цен на товары (услуги)-представители в базовых промышленных организациях. Цены производителей представляют собой фактически сложившиеся на момент регистрации цены промышленных организаций на произведённую продукцию, предназначенную для реализации на внутреннем рынке (без косвенных налогов — налога на добавленную стоимость, акциза и др.). Рассчитанные по товарам (услугам)-представителям индексы цен производителей последовательно агрегируются в индексы цен соответствующих видов, групп, классов, разделов экономической деятельности. В качестве весов используются данные об объёме производства в стоимостном выражении за базисный период.

Индекс цен производителей на реализованную сельскохозяйственную продукцию 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 и аукционах, организациям, коммерческим структурам и т.д. Цены производителей сельскохозяйственной продукции приводятся с учётом надбавок и скидок за качество реализованной продукции без расходов на транспортировку, экспедирование, погрузку и разгрузку продукции, а также без налога на добавленную стоимость.

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 объёме инвестиций в основной капитал.

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

Индексы тарифов на грузовые перевозки позволяют определить изменение тарифов на грузовые перевозки за отчётный период, без учёта изменения за этот период структуры перевезённых грузов, по разнообразным признакам: по виду груза, размеру отправки, скорости доставки, расстоянию перевозки, территории перевозки, типу подвижного состава, степени использования его грузоподъёмности и другим признакам.

Индексы цен на рынке жилья рассчитываются на основе зарегистрированных цен соответственно на вновь построенные квартиры и на квартиры функционирующего приватизированного жилищного фонда, если они являются объектами совершения рыночных сделок.

Таблица 184

Индексы потребительских цен и цен производителей

(декабрь к декабрю предыдущего года: в процентах)

(декторы и декторно и	2015	2016	2017	2018	2019
Индекс потребительских цен	114,0	105,6	102,5	104,4	103,2
Индекс цен производителей					
промышленных товаров ¹⁾	106,0	112,9	105,0	108,3	107,8
Индекс цен производителей					
сельскохозяйственной продукции	109,6	105,6	91,1	113,9	116,1
Сводный индекс цен на продук-					
цию (затраты, услуги) инвестици-					
онного назначения	109,3	100,0	105,4	106,2	108,0
из него индекс цен производите-					
лей на строительную продукцию	102,6	100,8	108,2	102,0	108,9
Индекс тарифов на грузовые					
перевозки	103,8	105,6	100,0	100,4	101,1

¹⁾ На товары, предназначенные для реализации на внутреннем рынке, 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» в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014, введённым в действие с 1 января 2017 г.

Уровень и динамика цен на потребительском рынке

Таблица 185

Индексы потребительских цен

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	В од жоро р ги		в том числе	
Годы Все товары		продовольственные	непродовольствен-	MOUNTEH
	и услуги	товары	ные товары	услуги
2015	114,0	115,1	116,4	108,5
2016	105,6	104,7	106,8	104,9
2017	102,5	101,3	103,8	102,2
2018	104,4	104,1	105,1	103,5
2019	103,2	103,7	103,0	102,8

Таблица 186

ИНДЕКСЫ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ОТДЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Продовольственные товары	115,1	104,7	101,3	104,1	103,7
Мясо и птица	105,1	100,5	97,7	108,9	96,8
Колбасные изделия и продукты					
из мяса и птицы	111,4	101,3	102,4	102,8	106,8
Консервы мясные	119,4	105,6	98,6	102,5	108,3
Рыбопродукты	125,3	109,3	104,6	104,4	106,4
Масло сливочное	108,0	119,1	111,6	101,4	107,9
Масло подсолнечное	143,1	99,0	89,3	104,9	97,5
Молоко и молочная продукция	112,3	116,0	103,6	104,4	110,2
Сыр	111,4	113,2	107,1	101,2	109,7
Яйца	110,2	96,3	80,8	128,0	93,6
Сахар-песок	113,9	93,1	73,6	133,6	67,9
Изделия кондитерские	124,0	106,8	101,7	103,0	104,0
Хлеб и хлебобулочные изделия	114,8	102,5	101,9	102,7	108,6
Крупа и бобовые	112,2	106,7	83,3	102,6	120,6
Изделия макаронные	115,5	107,3	97,2	101,1	110,6
Плодоовощная продукция,					
включая картофель	120,4	94,8	102,1	100,3	98,6
Напитки алкогольные	110,6	106,3	102,9	103,2	103,7

Индексы потребительских цен на отдельные группы непродовольственных товаров

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Непродовольственные товары	116,4	106,8	103,8	105,1	103,0
Ткани хлопчатобумажные	119,6	106,4	107,0	105,7	104,9
Ткани шерстяные	132,7	114,6	103,7	105,3	102,3
Ткани шёлковые	114,8	106,2	103,9	101,7	103,3
Одежда и бельё	116,0	110,8	104,5	103,7	102,3
Верхний трикотаж, прочие изделия					
верхнего трикотажа	108,3	109,0	104,7	104,1	102,3
Бельевой трикотаж	114,9	111,4	104,3	106,1	103,3
Чулочно-носочные изделия	114,6	104,7	105,2	101,7	101,1
Обувь кожаная, текстильная					
и комбинированная	116,4	113,9	106,4	102,9	101,1
Моющие и чистящие средства	118,6	107,7	102,2	100,6	103,5
Парфюмерно-косметические товары	125,3	110,2	106,8	102,5	104,7
Галантерея	119,6	108,8	106,1	105,2	100,8
Табачные изделия	125,0	116,6	107,4	113,7	111,0
Мебель	110,8	104,7	102,4	105,1	103,2
Часы	113,2	110,4	104,2	104,3	102,7
Электротовары и другие бытовые					
приборы	132,5	104,9	97,5	105,8	99,3
Телерадиотовары	132,8	96,8	105,3	99,1	96,3
Строительные материалы	108,0	106,7	105,9	108,7	102,9
Ювелирные изделия	104,3	106,7	100,9	107,1	107,4
Бензин автомобильный	100,1	106,1	109,4	109,4	102,7

Таблица 188

Индексы потребительских цен (тарифов) на отдельные группы услуг

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Услуги	108,5	104,9	102,2	103,5	102,8
Бытовые услуги	109,8	103,8	104,6	102,3	102,5
Услуги пассажирского транспорта	109,9	106,8	104,1	104,8	105,4
Услуги связи	101,9	104,7	101,9	102,4	103,1
Жилищно-коммунальные услуги	107,8	103,7	100,2	103,4	102,6
жилищные	104,4	102,1	104,4	102,3	101,1
коммунальные	108,8	104,2	99,1	103,8	103,1
Услуги дошкольного воспитания	113,6	100,0	105,5	100,5	103,5
Услуги образования	100,8	104,1	109,1	105,6	104,7
Услуги организаций культуры	114,0	100,8	113,1	112,0	99,7

	2015	2016	2017	2018	2019
Услуги в сфере зарубежного					
туризма	114,9	120,7	94,7	104,8	109,0
Санаторно-оздоровительные услуги	104,9	101,8	108,6	106,5	102,6
Медицинские услуги	109,3	105,6	104,0	108,1	106,0
Услуги физической культуры и спорта	99,9	102,7	104,7	106,7	100,8
Услуги правового характера	113,9	138,5	99,4	102,1	101,3

СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

(на конец года; рублей за килограмм)

	2015	2016	2017	2018	2019
Говядина (кроме бескостного мяса)	318,39	313,80	321,99	334,41	335,47
Свинина (кроме бескостного мяса)	302,39	294,08	294,94	307,73	290,39
Куры охлаждённые и мороженые	136,84	139,85	130,32	152,46	143,23
Колбаса варёная	334,11	337,68	359,32	365,04	385,44
Рыба мороженая неразделанная	126,47	133,68	135,03	137,46	159,60
Сельдь солёная	172,88	170,91	163,17	150,13	169,53
Масло сливочное	420,43	499,95	566,73	581,47	616,90
Масло подсолнечное	111,16	107,77	94,53	97,85	94,04
Молоко питьевое цельное пастеризо-					
ванное 2,5-3,2% жирности, л	48,59	56,36	56,43	59,84	61,47
Сыры сычужные твёрдые и мягкие	451,97	527,25	543,38	533,83	585,49
Яйца куриные, за 10 штук	63,55	60,35	48,20	63,02	59,90
Сахар-песок	54,31	50,13	36,81	48,64	32,94
Мука пшеничная	32,51	31,71	30,69	33,11	32,71
Хлеб из ржаной муки и из смеси му-					
ки ржаной и пшеничной	40,38	41,05	41,54	42,25	48,35
Хлеб и булочные изделия					
из пшеничной муки 1 и 2 сортов	37,99	38,34	37,81	37,69	40,39
Рис шлифованный	65,11	57,15	59,57	62,84	72,46
Макаронные изделия из пшеничной					
муки высшего сорта	51,95	55,86	56,47	57,28	61,16
Картофель	15,97	17,38	17,83	16,83	17,24
Капуста белокочанная свежая	22,09	17,28	14,62	22,12	20,56
Лук репчатый	21,33	19,18	20,83	21,94	21,85
Яблоки	96,38	84,39	85,81	80,51	86,94
Водка крепостью 40% оборота спирта					
и выше, л	587,21	626,37	608,90	626,76	650,50
Коньяк ординарный отечественный, л	1114,93	1177,37	1173,06	1142,75	1203,99
Пиво отечественное, л	96,23	102,95	107,69	110,73	117,37

СРЕДНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ

(на конец года; рублей)

(на конец года, рублеи)								
	2015	2016	2017	2018	2019			
Куртка мужская с верхом из пла-								
щевых тканей утепленная, штук	6190,74	7478,52	7225,29	7482,23	7463,02			
Костюм-двойка мужской из шер-								
стяных, полушерстяных или сме-								
совых тканей, штук	6643,62	7147,65	7169,73	7285,45	7509,71			
Сорочка верхняя мужская из								
хлопчатобумажных или смесовых								
тканей, штук	1240,98	1450,04	1488,98	1523,10	1506,09			
Пальто (полупальто) женское								
с верхом из плащевых тканей,								
штук	8498,23	9943,37	9916,13	10240,52	10121,01			
Блузка женская, штук	1677,49	1991,06	2192,72	2276,24	2293,82			
Джемпер мужской, штук	1665,23	1801,58	1875,78	1957,23	2023,63			
Носки мужские, пара	44,99	47,99	53,27	56,73	55,47			
Колготки женские эластичные ¹⁾ ,								
штук	_	_	_	229,18	218,87			
Колготки женские эластичные								
плотностью 15-20 DEN, штук	136,80	141,04	151,63	_	_			
Полуботинки, туфли мужские с								
верхом из натуральной кожи, пара	2564,96	3269,19	3308,71	3463,70	3417,64			
Сапоги женские зимние с верхом								
из натуральной кожи, пара	6624,15	7681,63	8015,49	8086,04	8159,60			
Туфли женские модельные с вер-								
хом из натуральной кожи, пара	3339,16	3724,02	3876,23	4067,65	4078,84			
Мыло туалетное, 100 г	23,07	25,58	27,96	28,51	31,31			
Шампунь, 250 мл	115,76	127,91	133,41	127,88	126,13			
Ковер, ковровое покрытие								
$(палас)$ синтетический, m^2	934,20	1018,67	1052,16	1129,68	1121,14			
Электропылесос напольный, штук	5797,97	6258,03	6289,13	6859,19	7257,21			
Велосипед дорожный для взрос-								
лых, штук	7343,94	8428,47	8019,76	8585,81	8521,36			
Телевизор цветного изображения,								
штук	20917,81	21091,55	22600,83	23527,06	23148,77			
Кирпич красный, 1000 штук	15398,58	13308,80	14213,20	17369,59	18105,19			
Линолеум, M^2	412,16	470,48	489,58	504,45	566,56			
Кольцо обручальное золотое, г	2397,12	2558,26	2580,49	2764,21	2970,07			
Бензин автомобильный марки								
АИ-92, л	31,51	33,48	36,61	39,78	40,69			
Корвалол, за 25 мл	14,65	15,52	15,53	17,14	19,17			

	2015	2016	2017	2018	2019
Метамизол натрия (Анальгин					
отечественный), 500 мг,					
за 10 таблеток	10,45	11,30	11,21	11,85	12,29
Ацетилсалициловая кислота					
(Аспирин отечественный), 500 мг,					
за 10 таблеток	5,39	5,90	5,61	5,07	5,65

¹⁾ С 2018 г. регистрируются цены на колготки женские эластичные плотностью 15 DEN и выше.

Таблица 191

Средние потребительские цены (тарифы) на отдельные виды услуг (на конец года; рублей за один вид услуг)

	2015	2016	2017	2018	2019
Постановка набоек, за пару	173,37	175,63	178,53	194,60	232,36
Ремонт телевизоров цветного	,	,	,	,	,
изображения	1010,38	1110,32	1179,20	1308,78	1368,51
Ремонт холодильников всех марок	1549,19	1549,19	1724,82	1714,93	1816,59
Химическая чистка мужского кос-		·	·	·	·
тюма	824,62	824,62	850,00	850,00	898,61
Стирка и глажение прямого белья,	·	·	·		
за кг	64,39	64,39	64,87	69,66	77,93
Стрижка модельная в женском зале	357,35	525,53	568,05	568,96	560,28
Стрижка модельная в мужском зале	320,65	339,18	398,28	403,30	405,45
Изготовление гроба, за штуку	2109,53	2174,62	2595,17	2828,61	2828,61
Рытье могилы ¹⁾	-	-	-	5193,18	4937,24
Рытье могилы ручным способом					
на новом месте захоронения	3483,46	4243,96	4492,76	-	_
Проезд в городском муниципальном					
автобусе, за поездку	18,00	19,60	21,60	-	_
Проезд в городском автобусе 2 ,					
за поездку	-	-	-	23,19	23,85
Пересылка простого письма внут-					
ри России, массой до 20 г, штука	17,00	19,00	22,00	22,00	23,00
Абонентская плата за неограни-					
ченный объем местных телефон-					
ных соединений, за месяц	400,00	400,00	410,00	416,00	429,00
Плата за жилье в домах государст-					
венного и муниципального жилищ-					
ных фондов, за м 2 общей площади	21,65	22,45	23,04	27,05	27,00
Водоснабжение холодное, за м ³	25,16	27,00	27,97	29,04	29,52
Водоотведение, за м ³	20,63	22,14	23,05	23,49	23,64
Водоснабжение горячее, за м ³	121,93	129,90	134,84	143,00	149,64
Отопление, за Гкал	1808,68	1886,47	1958,28	2032,85	2146,27

	2015	2016	2017	2018	2019
Газ сетевой, за месяц с человека	86,46	89,08	92,49	94,32	99,56
Электроэнергия в квартирах без					
электроплит за минимальный объем					
потребления, в расчете за 100 кВт-ч	378,00	382,00	321,00	332,00	332,00
Посещение детского ясли-сада,					
за день	100,00	100,00	106,00	106,00	106,35
Кинотеатры, за билет	259,71	238,39	242,00	250,08	243,47
Театры, за билет	400,00	400,00	500,00	600,00	491,76
Санаторий, за день	1890,73	1979,22	2149,63	2290,56	2362,73
Первичный консультативный					
прием у врача-специалиста	437,52	453,32	457,99	458,67	495,90
Общий анализ крови	242,20	259,85	254,89	268,18	277,74

Регистрируются цены и тарифы с 2018 г. на следующие услуги:

УРОВЕНЬ И ДИНАМИКА ЦЕН НА РЫНКЕ ЖИЛЬЯ

Таблица 192

Индексы цен на первичном и вторичном рынках жилья

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

	2015	2016	2017	2018	2019			
	Первичный рынок жилья							
Все квартиры	95,7	99,3	98,9	99,3	102,5			
в том числе:								
улучшенного качества	95,2	101,3	99,2	99,7	101,0			
элитные	99,0	93,7	96,7	98,8	102,9			
	Вторичный рынок жилья							
Все квартиры	93,4	95,2	99,6	99,5	101,7			
в том числе:								
низкого качества	_	110,3	102,8	92,2	100,0			
среднего качества (типовые)	93,6	93,5	98,4	100,0	100,7			
улучшенного качества	93,3	96,4	100,6	99,5	102,5			

¹⁾ рытье могилы ручным или механическим способом на новом или родственном месте захоронения, включая комплекс необходимых услуг (опускание и захоронение); ²⁾ проезд в муниципальном и коммерческом автобусе.

Таблица 193

Средние цены на первичном и вторичном рынках жилья $^{1)}$

(на конец года; рублей за 1 квадратный метр общей площади)

	2015	2016	2017	2018	2019		
	Первичный рынок жилья						
Все квартиры	37034	38450	35158	38685	44716		
в том числе:							
квартиры улучшенного качества	35650	36093	33766	34396	36964		
элитные	51949	48351	47555	47734	47095		
	I	Вторичнь	ый рыно	к жилья			
Все квартиры	39110	36643	36088	36181	36005		
в том числе:							
низкого качества	-	26770					
среднего качества (типовые)	35829	33150	32368	32443	33573		
улучшенного качества	40982	40357	40410	38165	38788		

¹⁾ Изменение средних на рынке жилья может отличаться от индексов цен, так как средние цены рассчитываются как средневзвешенные значения по тому виду квартир, реализация которых осуществлялась в отчётном периоде. Расчёт индексов цен осуществляется на основе постоянного перечня видов квартир в течение отчётного года с использованием расчётных цен в случаях отсутствия их фактической реализации.

УРОВЕНЬ И ДИНАМИКА ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Таблица 194

Индексы цен производителей промышленных товаров по видам экономической деятельности $^{1);2)}$

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Промышленное производство					
(промышленность)	106,0	112,9	105,0	108,3	107,8
Добыча полезных ископаемых	100,6	100,1	100,1	104,3	134,2
Обрабатывающие производства	107,2	116,8	105,4	109,9	109,0
из них:					
производство пищевых					
продуктов	111,5	105,8	100,3	103,3	107,8
производство напитков	113,6	107,7	105,6	107,3	102,5
производство одежды	115,8	107,1	98,6	103,9	113,5
обработка древесины и производ-					
ство изделий из дерева и пробки,					
кроме мебели, производство из-					
делий из соломки и материалов					
для плетения	105,2	98,9	105,2	117,6	104,6

	2015	2016	2017	2018	2019
производство бумаги и бумажных					
изделий	116,0	100,0	133,2	115,5	100,0
производство кокса и нефтепро-					
дуктов	53,3	121,7	133,8	100,0	100,0
производство лекарственных					
средств и материалов, применяе-					
мых в медицинских целях	133,6	105,2	100,5	133,1	123,6
производство резиновых и пла-					
стмассовых изделий	113,4	104,7	109,7	107,5	89,3
производство прочей неметалли-	10-0				
ческой минеральной продукции	107,0	93,2	103,7	98,0	101,3
производство готовых металли-					
ческих изделий, кроме машин	1040	1.47.0	00.2	101.0	0.4.6
и оборудования	104,0	147,2	99,3	121,9	94,6
производство машин и оборудо-					
вания, не включенных в другие	112.6	104.6	105.0	00.5	112.4
группировки	112,6	104,6	125,2	99,5	113,4
производство автотранспортных					
средств, прицепов и полуприце-	110 /	106.9	104.5	111 0	111 /
пов	118,4	106,8	104,5	111,8	111,4
производство прочих транспорт-	104,4	110,7	100,0	100,0	128,5
ных средств и оборудования	104,4	100,7	111,2	92,9	93,7
производство мебели	100,0	100,0	111,2	92,9	93,1
производство прочих готовых изделий	124,7	114,3	92,1	102,5	101,4
	124,7	114,5	92,1	102,3	101,4
ремонт и монтаж машин и оборудования	100,0	100,1	134,6	101,3	_
	100,0	100,1	137,0	101,5	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; конди-					
ционирование воздуха	103,0	102,7	103,9	101,0	98,3
производство, передача и распре-	105,0	102,7	103,7	101,0	70,5
деление электроэнергии	100,8	102,0	104,0	99,8	96,5
производство, передача и распре-	100,0	102,0	104,0	77,0	70,5
деление пара и горячей воды;					
кондиционирование воздуха	108,5	104,3	103,7	103,7	102,0
Водоснабжение; водоотведение,		,-	7 -	7 -	,~
организация сбора и утилиза-					
ции отходов, деятельность по					
ликвидации загрязнений	X	104,6	102,4	103,8	101,9

¹⁾ Промышленные товары, предназначенные для реализации на внутреннем рынке.
2) Утверждённые итоги ретроспективного пересчета в соответствии с ОКВЭД2 от 7 мая 2018 г.

Индексы цен производителей сельскохозяйственной продукции, реализуемой сельскохозяйственными организациями

(в процентах к предыдущему году)

(в процентах к предыдущему году)							
	2015	2016	2017	2018	2019		
Сельское хозяйство	116,5	99,4	102,0	94,3	124,3		
Растениеводство	120,0	96,7	98,5	89,4	137,9		
Зерновые и зернобобовые культуры	120,2	98,5	94,4	87,9	142,8		
пшеница	121,9	96,2	90,3	88,6	145,8		
ячмень	106,2	113,1	94,8	92,5	147,3		
рожь	112,3	106,4	112,0	87,2	120,3		
овёс	101,7	105,7	103,0	86,7	109,1		
гречиха	178,0	116,7	107,4	-	-		
овощи бобовые лущёные сушёные							
(зернобобовые культуры)	114,5	114,7	116,2	70,3	122,6		
Семена рапса	124,0	158,3	97,1	80,3	103,7		
Семена подсолнечника	121,6	146,9	146,9	95,0	-		
Овощи	137,5	71,7	90,9	98,9	125,2		
капуста	175,5	63,7	83,8	98,9	152,7		
морковь столовая	121,2	84,0	98,8	96,2	101,9		
свёкла столовая	112,7	78,8	95,2	94,1	96,9		
лук репчатый	106,1	76,5	95,1	106,9	98,5		
томаты (помидоры)	156,6	90,9	-	-	-		
огурцы	144,0	93,2	-	-	-		
Картофель	99,2	70,6	132,0	100,1	96,1		
Плоды ягодных культур	108,5	120,2	114,7	100,2	95,5		
Животноводство	113,6	102,0	106,8	99,6	105,8		
Скот и птица (в живом весе)	116,4	99,7	104,9	99,3	108,9		
крупный рогатый скот	117,2	110,0	99,7	103,0	103,5		
лошади	116,5	105,1	79,8	94,1	83,0		
СВИНЬИ	108,9	100,3	101,9	101,7	102,2		
птица сельскохозяйственная	118,5	97,7	108,5	98,8	110,1		
Молоко сырое крупного рогатого							
скота	108,1	107,1	110,0	100,1	99,9		
Яйца куриные в скорлупе свежие		90,4	69,5	90,6	96,2		

Средние цены производителей на отдельные виды сельскохозяйственной продукции

(в среднем за год; рублей за тонну, яйца за 1000 штук)

		<u> </u>	-	3 /	
	2015	2016	2017	2018	2019
Зерновые и зернобобовые культуры	8122	8134	6409	7144	10292
пшеница	8514	8228	6442	7283	10506
ячмень	6333	6756	6207	6852	9919
рожь	4532	6358	5202	4982	7768
овёс	4811	5449	5500	4963	6212
гречиха	18847	17306	24713	_	_
овощи бобовые сушёные					
(культуры зернобобовые)	10908	11284	10049	6740	9858
Семена рапса	17263	26183	18757	18034	22463
Семена подсолнечника	15705	17000	14676	15106	_
Овощи	15399	12728	10351	11775	14264
капуста всех сортов	15260	12853	9940	11254	15788
морковь столовая	15281	12519	11408	12582	13597
свёкла столовая	16251	12720	10461	12582	10772
лук репчатый	15465	11700	10348	11919	11767
томаты (помидоры)	27848	_	_	_	_
огурцы	16311	_	-	-	-
Картофель	13656	10218	11178	12316	10836
Ягода	63748	86049	82913	78608	91109
Скот и птица (в живом весе)	93788	93850	97285	96946	102671
крупный рогатый скот	73469	82684	75746	78229	80537
лошади живые	156622	160879	95492	93586	85353
свиньи живые	112764	113850	103822	106621	126832
птица сельскохозяйственная					
живая	93839	92008	99603	98866	102747
Молоко сырое крупного рогатого					
скота	18844	20071	22510	23475	24112
Яйца куриные в скорлупе свежие	-	3760	2543	2612	2831

Индексы цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Сводный индекс цен					
на продукцию (затраты, услуги)					
инвестиционного назначения	109,3	100,0	105,4	106,2	108,0
из него:					
индекс цен производителей					
на строительную продукцию	102,6	100,8	108,2	102,0	108,9
индекс цен приобретения					
машин и оборудования					
инвестиционного назначения	120,1	97,8	101,1	108,9	107,2

Таблица 198

Индексы тарифов на грузовые перевозки

(декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)

	2015	2016	2017	2018	2019
Автомобильный транспорт –					
всего	103,8	105,6	100,0	100,4	101,1
из него:					
междугородного сообщения	90,5	103,1	100,0	100,0	105,0
внутригородского					
и пригородного сообщения	108,5	106,0	100,0	100,5	102,2

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

Раздел содержит данные Федеральной таможенной службы России по внешней торговле товарами в целом и в разрезе товарной структуры по субъекту Российской Федерации (Курганской области), полученные на основе грузовых таможенных деклараций, заполняемых участниками внешнеторговой деятельности.

Показатели по экспорту/импорту формируются по участникам внешнеэкономической деятельности, зарегистрированным на территории Курганской области, включая данные взаимной торговли с государствамичленами Евразийского экономического союза (EAЭC).

Внешнеторговый оборот – сумма экспорта и импорта.

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

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

Сальдо внешней торговли – разница между экспортом и импортом. Положительное сальдо – если экспорт больше импорта, отрицательное (ставится знак «-») – если импорт больше экспорта.

Учёт по товарным группам производится в соответствии с двухзначными позициями товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Таможенного союза (ТН ВЭД ТС).

К странам СНГ относятся: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Киргизская Республика, Республика Молдова, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Туркменистан, Республика Узбекистан, Украина.

К странам Евразийского экономического союза (ЕАЭС) относятся: Республика Армения (с 1 января 2015 г.), Республика Беларусь, Республика Казахстан, Киргизская Республика (с 12 августа 2015 г.), Российская Федерация.

Внешняя торговля

(миллионов долларов США)

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹⁾
Внешнеторговый оборот	352,9	277,8	184,3	299,6	381,2
экспорт	279,5	204,9	111,5	216,9	252,6
импорт	73,4	72,9	72,8	82,7	128,6
сальдо внешней торговли	206,1	132,0	38,7	134,2	124,0
коэффициент покрытия					
импорта экспортом, процентов	в 3,8 р.	в 2,8 р.	153,2	в 2,6 р.	196,4
Страны дальнего зарубежья	210,8	75,8	90,3	209,1	254,5
экспорт	156,6	26,5	35,8	141,7	165,4
импорт	54,2	49,3	54,5	67,4	89,1
сальдо внешней торговли	102,4	-22,8	-18,7	74,3	76,3
Страны СНГ	142,2	201,9	93,9	90,4	126,7
экспорт	123,0	178,3	75,7	75,1	87,3
импорт	19,2	23,6	18,2	15,3	39,4
сальдо внешней торговли	103,8	154,7	57,5	59,8	47,9

¹⁾ Здесь и далее по состоянию на 11 марта 2020 г.

Таблица 200

ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТА

	2015	2016	2017	2018	2019		
	Миллионов долларов США						
Экспорт – всего	279,5	204,9	111,5	216,9	252,6		
в том числе:							
продовольственные товары и сельскохо-							
зяйственное сырьё (группы 01-24)	13,5	12,9	14,6	16,8	26,9		
минеральные продукты (группы 25-27)	0,1	0,1	0,5	0,0	0,2		
продукция химической промышленности,							
каучук (группы 28-40)	11,9	14,1	15,8	15,6	17,9		
кожевенное сырье, пушнина и изделия							
из них (группы 41-43)	1,2	0,8	0,7	0,3	0,1		
древесина и целлюлозно-бумажные							
изделия (группы 44-49)	5,5	6,8	14,6	19,2	16,7		
текстиль, текстильные изделия и обувь							
(группы 50-67)	0,5	0,3	0,3	0,1	0,1		
металлы и изделия из них (группы 72-83)	68,5	133,3	15,4	19,7	24,5		
машины, оборудование и транспортные							
средства (группы 84-90)	177,1	35,7	44,2	134,8	160,5		
прочие товары (группы 68-71, 91-97)	1,2	0,9	5,5	10,4	5,9		

внешняя торговля

	2015	2016	2017	2018	2019	
	В процентах к итогу					
Экспорт – всего	100	100	100	100	100	
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохо-						
зяйственное сырье (группы 01-24)	4,8	6,3	13,1	7,8	10,7	
минеральные продукты (группы 25-27)	0,0	0,0	0,4	0,0	0,1	
продукция химической промышленности,						
каучук (группы 28-40)	4,3	6,9	14,2	7,2	7,1	
кожевенное сырье, пушнина и изделия						
из них (группы 41-43)	0,4	0,4	0,6	0,1	0,0	
древесина и целлюлозно-бумажные						
изделия (группы 44-49)	2,0	3,3	13,1	8,9	6,6	
текстиль, текстильные изделия и обувь						
(группы 50-67)	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	
металлы и изделия из них (группы 72-83)	24,5	65,1	13,8	9,1	9,7	
машины, оборудование и транспортные						
средства (группы 84-90)	63,4	17,4	39,6	62,1	63,5	
прочие товары (группы 68-71, 91-97)	0,4	0,4	4,9	4,8	2,3	

Таблица 201

ТОВАРНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТА

	2015	2016	2017	2018	2019	
	Миллионов долларов США					
Импорт – всего	73,4	72,9	72,8	82,7	128,6	
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохо-						
зяйственное сырье (группы 01-24)	1,7	7,4	11,6	9,9	29,4	
минеральные продукты (группы 25-27)	4,9	2,6	2,6	2,0	1,9	
продукция химической промышленности,						
каучук (группы 28-40)	15,6	18,2	21,5	22,3	29,9	
кожевенное сырье, пушнина и изделия						
из них (группы 41-43)	1,2	0,6	0,3	0,2	0,0	
древесина и целлюлозно-бумажные						
изделия (группы 44-49)	1,7	1,0	1,7	1,3	1,6	
текстиль, текстильные изделия и обувь						
(группы 50-67)	2,0	0,6	0,7	0,7	0,5	
металлы и изделия из них (группы 72-83)	10,1	10,7	12,5	13,7	19,4	
машины, оборудование и транспортные						
средства (группы 84-90)	32,1	29,5	21,1	32,1	45,4	
прочие товары (группы 68-71, 91-97)	4,1	2,2	0,9	0,6	0,3	

внешняя торговля

	2015	2016	2017	2018	2019	
	В процентах к итогу					
Импорт – всего	100	100	100	100	100	
в том числе:						
продовольственные товары и сельскохо-						
зяйственное сырье (группы 01-24)	2,3	10,2	15,9	12,0	22,9	
минеральные продукты (группы 25-27)	6,7	3,6	3,6	2,4	1,5	
продукция химической промышленности,						
каучук (группы 28-40)	21,3	25,0	29,5	26,9	23,2	
кожевенное сырье, пушнина и изделия из						
них (группы 41-43)	1,6	0,8	0,4	0,2	0,0	
древесина и целлюлозно-бумажные						
изделия (группы 44-49)	2,3	1,4	2,3	1,5	1,3	
текстиль, текстильные изделия и обувь						
(группы 50-67)	2,7	0,8	1,0	0,8	0,4	
металлы и изделия из них (группы 72-83)	13,8	14,7	17,2	16,6	15,0	
машины, оборудование и транспортные						
средства (группы 84-90)	43,7	40,5	29,0	38,8	35,2	
прочие товары (группы 68-71, 91-97)	5,6	3,0	1,2	0,8	0,3	

КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЦИФРАХ'2020

Краткий статистический сборник

Ответственные за выпуск *Е.Е. Урванцева, Л.В. Гамова* Компьютерная верстка *Л.В. Гамова*

Тел. (3522) 41-32-89

Подписано в печать 29.05.2020 Гарнитура Times New Roman Тираж ____ экз. Заказ №____