

ОДОБРЕН постановлением Администрации Томской области от 26.09.2018 № 379а

Часть І

Прогноз социально-экономического развития Томской области на 2019 год и на плановый период 2020-2021 годов



ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020-2021 ГОДОВ

Томской области 2017 года и ожидаемые итоги социально- экономического развития Томской области в 2018 году	5
	6
Валовой региональный продукт	
Промышленность	8
Инновационная деятельность	17
Сельское хозяйство	19
Инвестиции в основной капитал	23
Строительство	27
Рынок товаров и услуг	30
Финансы организаций	35
Внешнеэкономическая деятельность	36
Малое и среднее предпринимательство	39
Уровень жизни населения Томской области	42
Демографическая ситуация	45
Занятость населения, рынок труда	46
Здравоохранение	47
Образование	50
2. Прогноз социально-экономического развития	
Томской области на 2019 год и на плановый период 2020-2021 годо	ов 54
Валовой региональный продукт	58
Промышленность	60
Инновационная деятельность	71
Сельское хозяйство	72
Инвестиции в основной капитал	75
Строительство	79
Рынок товаров и услуг	81
Финансы организаций	85
Внешнеэкономическая деятельность	86
Малое и среднее предпринимательство	90
Уровень жизни населения Томской области	91
Демографическая ситуация	93
Занятость населения, рынок труда	94
Здравоохранение	95
Образование	97

приложения

1.	Основные показатели прогноза социально-экономического	
•	развития Томской области на 2019-2021 годы	101
2.	Основные показатели прогноза социально-экономического	
	развития Томской области за 2015-2017 годы в сравнении с	
	Российской Федерацией	107
3.	Основные показатели прогноза социально-экономического	
	развития Томской области до 2021 года в сравнении с Российской	
	Федерацией	108
4.	Основные параметры государственных программ Томской области	
	на 2019-2021 годы	109
5.	Сравнение прогнозных значений основных макроэкономических	
	показателей социально-экономического развития Томской области	
	на 2019-2021 годы	111
6.	Крупные инвестиционные проекты, реализуемые на территории	
	Томской области в 2018 году и запланированные к реализации в	
	2019-2021 годы	113
7.	Финансирование из областного бюджета в 2019-2021 годах	
	объектов капитального строительства областной государственной	
	(муниципальной) собственности и объектов недвижимого	
	имущества, приобретаемого в государственную (муниципальную)	
	собственность	116



Администрация Томской области Департамент экономики

ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020-2021 ГОДОВ

1. Предварительные итоги социально-экономического развития Томской области 2017 года и ожидаемые итоги социально-экономического развития Томской области в 2018 году

Динамика основных макроэкономических показателей Томской области свидетельствует о сохранении устойчивой ситуации в ведущих секторах экономики и социальной сферы (Приложение 1).

По итогам 2017 года Томская область занимает лидирующие позиции среди субъектов Сибирского федерального округа (далее – СФО):

1 место — по темпу роста производства продукции сельского хозяйства (1 место в Российской Федерации), продукции животноводства (2 место в Российской Федерации), производства молока, производства скота и птицы; по среднему размеру назначенных пенсий;

2 место — по объему валового регионального продукта (далее — ВРП) на душу населения, по темпу роста оборота розничной торговли пищевыми продуктами;

3 место — по объему работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», на душу населения, по вводу в действие жилых домов в расчете на 1000 жителей, по объему инвестиций в основной капитал на душу населения;

4 место – по обороту общественного питания на душу населения.

Основные положительные факторы, определяющие региональное социально-экономическое развитие в 2017 году:

- рост производства в обрабатывающей промышленности на 1,8%, в том числе рост переработки древесины на 9,7%, производства компьютеров, электронных и оптических изделий на 19%, химического производства на 3,9%, производства нефтепродуктов на 6,6%;
 - рост производства продукции животноводства на 20%;
 - рост производства продукции растениеводства на 7,4%;
 - рост оборота розничной торговли на 0,1%;
 - рост объема платных услуг населению на 0,6%;
- рост численности населения как за счет естественного, так и миграционного приростов. Среднегодовая численность населения Томской области в 2017 году увеличилась на 0,8 тыс. человек и составила 1 078,6 тыс. человек;
- рост среднемесячной номинальной начисленной заработной платы на 4.1%.

Основными отрицательными тенденциями в развитии стали:

- снижение производства по виду деятельности «Добыча полезных ископаемых» на 3,5%;
 - сокращение объема инвестиций в основной капитал на 15,9%;
- сокращение объема работ по виду деятельности «Строительство» на 25,7%;

– увеличение доли населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума с 17,2% до 17,5% всего населения.

В целом ситуация по итогам 2017 года в экономике и социальной сфере Томской области соответствует общероссийским тенденциям (Приложение 2).

Кроме того, в 2017 году завершился первый этап реализации Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года, утвержденной постановлением Законодательной Думы Томской области от 26.03.2015 № 2580 (далее — Стратегия развития), предусматривающий технологическое и инновационное развитие отраслей экономики.

Проведено обновление основных производственных фондов ведущих предприятий Томской области, активно внедряются технологические инновации в традиционных секторах промышленности, создаются новые уникальные производства. Ведется работа по созданию комфортных условий для привлечения инвестиций. В Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации Томская область заняла 1 место среди субъектов СФО и 24 место из 85 регионов России.

Валовой региональный продукт

Основной показатель, отражающий общеэкономическое развитие области, ВРП за 2016 год оценен в 487 млрд. рублей или 100,9% к уровню 2015 года (Рис. 1).

По показателю ВРП на душу населения Томская область сохраняет 2 место среди регионов СФО, уступая только Красноярскому краю, в рейтинге регионов России – 19 место.

В структуре ВРП по сравнению с 2015 годом снизилась доля добычи полезных ископаемых – с 29,7% до 27,3%, при увеличении доли операций с недвижимым имуществом, аренды и предоставления услуг – с 11,6% до 13,5%, транспорта и связи – с 10,6% до 11,7%, оптовой и розничной торговли, ремонта автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования с 8,6% до 9,1% (Рис. 2).

Рис. 1. Динамика ВРП в постоянных ценах, в % к уровню предыдущего года 101.9 101,6 101,5 100,9 100,4 100,1 400.9 100.3 98,8 100,2 97,5 2014 2015 2016 2017 2018 (оценка) (оценка) -Томская область Россия (ВВП) -СФО - 100%



В 2017 году ВРП ожидается в размере 500,6 млрд. рублей или 100,1% к уровню 2016 года, в 2018 году — 532,5 млрд. рублей, 100,9% к 2017 году.

Рост региональной экономики обеспечивают высокотехнологичные и наукоёмкие отрасли, доля которых в ВРП ежегодно растет и составляет 21%, что выше показателя по Российской Федерации (20,7%) и СФО (17,9%).

Кроме того, факторами роста стало восстановление потребительского спроса и вклад видов деятельности, направленный на развитие человеческого капитала (образование, здравоохранение и предоставление социальных услуг).

Интегральным показателем эффективности экономики является *производительность труда*. Индекс производительности труда в Томской области имеет устойчивую динамику роста. При этом если до 2014 года темп роста ВРП превышал темп роста производительности труда, то затем тенденция сменилась. Превышение индекса производительности над индексом физического объема (далее — ИФО) ВРП обусловлено, прежде всего, модернизацией традиционных и созданием новых производств (Рис. 3).

Темпы прироста ВРП в сопоставимых ценах в 2017-2018 годах (0,1% и 0,9%) ниже, чем предусмотрено базовым сценарием Стратегии развития (2,1% и 3,0%) из-за более сдержанных темпов роста основных отраслей экономики области. Однако с учетом положительных темпов ВРП в 2014-2015 годах, прирост в 2018 году к 2013 году составит 2,5% по базовому варианту, что выше уровня, предусмотренного Стратегией развития, -1,4%.

Важным показателем, характеризующим ВРП, является его энергоемкость, показывающая изменение суммарного потребления топливно-энергетических ресурсов по отношению к изменению объема товаров и услуг, произведенных в отраслях экономики.

За последние годы сложилась устойчивая тенденция снижения эпергоёмкости ВРП Томской области. С 2013 по 2016 годы энергоёмкость ВРП Томской области снизилась на 15% (в Стратегии развития заложено 4%). Этому способствовали модернизация топливно-энергетического комплекса Томской области, техническое переоснащение производственных предприятий, рациональное использование энергетических ресурсов организациями и учреждениями, финансируемыми за счет средств бюджета.



Рис. 3. Темпы роста ВРП и производительности труда

Оценка темпа снижения энергоемкости ВРП в 2017 и 2018 годах составляет 1% и 0,5% соответственно.

Для решения задач по снижению энергоемкости ВРП, расширению сферы использования местных возобновляемых источников энергии и повышению доступности потребителей к сетям газоснабжения на территории Томской области реализуется государственная программа «Повышение энергоэффективности в Томской области», утвержденная постановлением Администрации Томской области от 12.12.2014 № 493а.

Промышленность

Томская область проявляет высокую инновационную активность, реализуя региональную промышленную политику в рамках Концепции «ИНО Томск», основой которой являются инновационные и промышленные кластеры, развитие производственных цепочек с учетом имеющегося в регионе ресурсного, человеческого и научного потенциала, в результате занимает лидирующие позиции в России (6 место) и СФО (1 место) по доле внутренних затрат на исследования и разработки (2,4% ВРП) во многом благодаря эффективному взаимодействию науки и промышленного сектора экономики.

Технологическое развитие промышленности, заложенное в основу реализации первого этапа Стратегии развития, нашло отражение в модернизации производственной деятельности томских компаний и увеличении производительности труда на базе использования новой техники и технологий. Затраты на технологические инновации крупными и средними предприятиями выросли в 2017 году на 29,7% по сравнению с 2016 годом и составили 15 721,9 млн. рублей, из которых 65,8% пошли на исследования и разработку новых продуктов, услуг и методов их производства.

Ускорение технологического развития и увеличение организаций, осуществляющих технологические инновации, а также создание экспортно-ориентированных высокопроизводительных обрабатывающей промышленности были выделены в качестве приоритетных целей и направлений развития на период до 2024 года в Указе Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (далее - майский Указ Президента). Переход на современные технологии и модернизация производственной деятельности, осуществлялись в обрабатывающей промышленности Томской области в последние годы, обусловили её опережающее развитие. Сохраняя свою положительную динамику с 2010 года, производственный обрабатывающего сектора промышленности по итогам 2017 года составил 101,8% (в среднем по Российской Федерации – 102,1%, СФО – 100,1%).



Россия

Планомерно увеличивается доля несырьевого сектора в промышленности Томской области с 51% в 2012 году до 54% по оценке в 2018 году.

-Томская область

Несмотря на положительную динамику развития обрабатывающего сектора, агрегированный индекс промышленного производства по предварительным данным за 2017 год составил 99,1% (Рис. 4) в связи с существенным влиянием на него отраслей по добыче полезных ископаемых, продемонстрировавших снижение до 96,5% в 2017 году.

Совокупный объем отгруженной промышленной продукции по итогам 2017 года составил 373,3 млрд. рублей, темп роста -109,8%.

В текущем году сохраняется рост промышленного производства: за 6 месяцев прирост составил 1,4%. Объем обрабатывающих производств вырос на 9,8%; обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха — на 4,6%; водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений на 1%. При этом объем добычи полезных ископаемых снизился на 8%.

По итогам 2018 года намеченные тенденции сохранятся, прогнозируется прирост объемов обрабатывающих производств на 6,1%, энергетики — на 2%, водоснабжения и водоотведения — на 0,2%, которые положительно повлияют на общий индекс промышленного производства — прирост 1,1%, при сохранении отрицательной динамики сектора добычи в 96,8%.

С целью эффективного развития промышленного сектора Томской области, соответствующего российским и мировым тенденциям, используются такие механизмы, как:

- расширение границ использования томской продукции и технологий через укрепление сотрудничества с крупными компаниями («дорожные карты» с ПАО «Газпром», ПАО «Газпром нефть», ПАО «Интер РАО», ПАО «Россети», ПАО «СИБУР Холдинг»). В июне 2018 года подготовлена «дорожная карта с АО «ТВЭЛ»;
- поддержка импортозамещающих и экспортно-ориентированных производств через организацию межведомственного взаимодействия с привлечением представителей бизнеса (проектный комитет по направлению «Международная кооперация и экспорт»);

- применение инструментов промышленной политики (поддержка развития промышленных парков, особой экономической зоны техниковнедренческого типа «Томск» (далее ОЭЗ ТВТ «Томск») и других). Во 2 квартале 2018 года в Томской области создан региональный Фонд развития промышленности на базе Некоммерческой организации «Фонд развития бизнеса»;
- формирование и дальнейшее развитие инновационных и промышленных кластеров, в том числе определение перспективных для каждого кластера рынков, выявление существующих кооперационных связей, стимулирование создания совместных проектов;
- создание условий для развития предпринимательства (доля малого и среднего предпринимательства в общем объеме отгруженной промышленной продукции увеличилась с 7,1% в 2013 году до 11,7% в 2017 году).

Раздел В – Добыча полезных ископаемых

В 2017 году индекс добычи полезных ископаемых составил 96,5%, за 6 месяцев текущего года — 92%. Наибольшую долю (86%) в добывающей промышленности занимает добыча углеводородного сырья.

Отрицательная динамика в добыче нефти, включая газовый конденсат, наблюдается последние пять лет. По добыче газа динамика растущая.

Рост добычи газа обеспечен ОАО «Томскгазпром» (на Мыльджинском НГКМ за счет изменения режима работы скважин и ввода новых скважин на Останинском НГКМ) и ОАО «Томскнефть» ВНК (на Лугинецком и Северном месторождениях).

Наименованне	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год оценка
Нефть добытая, включая газовый конденсат, млн.тонн	11,4	11,2	11,0	10,4	10,0
Газ природный и попутный, млрд. куб. м	5,4	5,7	5,6	6,0	6,1

Одной из основных проблем добывающего комплекса является ухудшение структуры остаточных запасов и быстрый рост доли трудноизвлекаемых запасов. В Томской области большинство добывающих предприятий ведут свою деятельность на месторождениях с большой степенью выработанности.

В рамках решения задачи по дальнейшему развитию отрасли добычи полезных ископаемых в 2017 году были внесены изменения в региональное законодательство в части создания благоприятных условий для реализации проектов нефтегазовыми компаниями, инвестирующими в технологии разработки трудноизвлекаемых запасов (льготное налогообложение). В конце 2017 года зарегистрирован первый инвестиционный проект разработки трудноизвлекаемых источников углеводородного сырья, заявленный ОАО «Газпромнефть-Восток» — «Разработка технологий поиска и разведки

потенциально продуктивных объектов в отложениях доюрского комплекса Томской области». Реализация инвестиционного проекта будет осуществляться в период с 2017 по 2020 годы, размер инвестиций составит 1,289 млрд. рублей.

Вид деятельности «предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых» (доля в секторе добычи — 14%) продемонстрировал высокие темпы роста за 2017 год — 107,4%, за 6 месяцев 2018 года — 115,1%.

В свою очередь, отрицательные темпы роста добычи нефти в первом полугодии 2018 года (88,9%) обусловили снижение производственного индекса сектора добычи до 92%. На снижение в первую очередь повлияли показатели ОАО «Томскнефть» ВНК и ПАО НК «Русснефть», которые занимают 64% в общем объеме добычи. При этом добыча природного и попутного газа составила 101.1%.

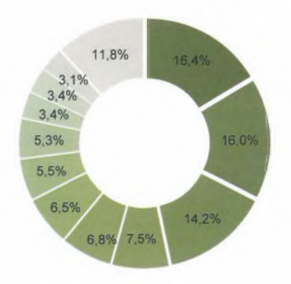
По итогам 2018 года указанные тенденции сохранятся — индекс производства в секторе добычи полезных ископаемых прогнозируется на уровне 96,8% относительно 2017 года, что связано с сохраняющейся отрицательной динамикой добычи нефти — снижение по итогам 2018 года оценивается в 96,3%, при оценке роста добычи газа в 101,7%.

Прирост к уровню 2013 года составляет 87,1%, что ниже, чем запланировано в Стратегии развития — 95,6%, из-за более низких ежегодных темпов роста добычи нефти.

Раздел С - «Обрабатывающие производства»

Обрабатывающая промышленность региона является одним из самых динамично развивающихся секторов экономики и драйвером роста промышленности Томской области, в которой опережающими темпами растет доля отраслей, где в последние годы проведена модернизация производства, в том числе с государственной поддержкой. В результате коэффициент обновления основных фондов обрабатывающего сектора с 2014 года вырос

Рис. 5. Структура обрабатывающей промышленности в 2017 году



■ производство пищевых продуктов (16,4%)

- производство химических веществ и химических продуктов (16,0%)
- ■производство электрического оборудования (14,2%)
- производство кокса и нефтепродуктов (7,5%)
- производство металлургическое (6,8%)
- обработка древесины и производство изделий из дерева (6.5%)
- производство компьютеров, электронных и оптических изделий (5,5%)
- ремонт и монтаж машин и оборудования (5,3%)
- производство резиновых и пластмассовых изделий (3.4%)
- производство прочей неметаллической минеральной продукции (3,4%)
- производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях (3,1%)
- прочие (11,8%)

почти в 2 раза и составил 9,1% (самый высокий в промышленности). В структуре ввода в действие новых основных фондов обрабатывающие отрасли находятся на 2 месте, занимая 26,5% удельного веса и уступая лишь сектору добычи.

промышленности направлением развития Приоритетным производство высокотехнологичной, импортозамещающей продукции в рамках задач, обозначенных Президентом Российской Федерации. Стратегией развития определены приоритетные сектора: нефтехимия, электронное приборостроение и информационные технологии, фармацевтика, ядерные технологии, пищевая промышленность. Базовые отрасли томской промышленности показали высокие темпы роста по итогам 2017 года: производство компьютеров, электронных и оптических изделий – ИФО по итогам года 119%; обработка древесины и производство изделий из дерева – 109,7%; производство нефтепродуктов – 106,6%; производство химических веществ и химических продуктов – 103,9% и другие. Это способствовало росту обрабатывающих производств на 1,8%. Кроме того, обрабатывающей промышленности данные отрасли занимают наибольший удельный вес (Рис. 5).

В пищевом производстве ИФО по итогам 2017 года составил 98,4% в связи с реконструкцией свинокомплекса «Томский» и, как следствие, снижением производства мясопродуктов. В свою очередь в 2018 году отрасль компенсирует снижение производства прошлого года ускоренными темпами роста — ИФО за 6 месяцев составил 114,9%.

В 2018 году ожидается увеличение производства пищевых продуктов на 6,9% к уровню 2017 года. Существенное влияние на рост показателя окажет рост объемов производства мяса животных и полуфабрикатов мясных на АО «Сибирская аграрная группа Мясопереработка», реконструировавшее в 2017 году цех первичной переработки, и наращивание поставок сырья АО «Сибирская аграрная группа». Кроме того, положительное влияние на индекс объема производства будет оказывать увеличение выпуска мяса птицы на птицефабрике «Томская» и ООО «Межениновская птицефабрика»; кисломочных продуктов на ООО «Деревенское молочко», ООО «Томское молоко»; муки на ОАО «Томские мельницы».

Уверенно развивается *химическое производство* — ИФО за 2017 год — 103,9%, за январь-июнь 2018 года — 104,8% за счет роста производства основных химических веществ: полиэтилена — на 9,5%, полипропилена — на 2,6% (ООО «Томскнефтехим»); смол карбомидоформальдегидных — на 28,7% (ООО «Сибирская метанольная химическая компания»); кислорода — в 2,7 раза (ООО «Криогенмаш-Газ»).

В 2017 году на проектную мощность вышло производство полимеров на OOO «Томскнефтехим» в результате комплексной реконструкции и технического перевооружения. Кроме того, в 2017 году ООО «Томскнефтехим» в рамках импортозамещения приступил к выпуску нового вида полиэтилена для

ламинации упаковок. Ранее эта марка полиэтилена ввозилась в Россию из-за рубежа.

Реализован очередной этап проекта ООО «Сибметахим» по увеличению мощности производства метанола до 1 млн. тонн в год.

В 2017 году завершено строительство нового производства технических газов и сжатого воздуха на томской площадке ООО «Криогенмаш-газ». Официальный запуск в эксплуатацию состоялся в марте 2018 года.

Оценка индекса производства по итогам 2018 года прогнозируется на уровне 103%.

Производство электрического оборудования. Индекс производства в 2017 году составил 91,9%, за январь-июнь 2018 года — 88,1%.

Анализ этого показателя выявил высокую зависимость отрасли от объемов заказов основных потребителей и их цикличности. В 2017 году продолжена реализация инвестиционных проектов, направленных на модернизацию действующих производств в ООО «Томсккабель» (увеличение мощности производства, объем инвестиций составил более 2 млрд. рублей); в АО «Сибкабель» (создание нового цеха для вулканизации кабелей в резиновой изоляции с улучшенными характеристиками, объем инвестиций — 221 млн. рублей), в ОАО «Томский электротехнический завод» (техническое перевооружение в рамках актуализированной инвестиционной программы на 2017-2019 годы).

Кроме того, на улучшение показателя в прогнозном периоде повлияет производство импортозамещающей продукции — регулирующих клапанов и электроприводов на базе Томского электромеханического завода им. В.В. Вахрушева (открыто в сентябре 2017 года), являющееся одним из совместных проектов с ПАО «Газпром».

Оценка ИФО по итогам 2018 года прогнозируется на уровне 102,3%.

Производство нефтепродуктов – производственный индекс в 2017 году сложился на уровне 106,6%, за 6 месяцев 2017 года — 96,2%, что обусловлено сокращением производства дизтоплива (82,4%), прямогонного бензина (80,6%), газойлей (69,5%) в связи с колебаниями спроса и растущей ценовой динамикой в предшествующие месяцы.

Основные предприятия отрасли — «Александровский НПЗ» и ООО «Стрежевской НПЗ».

В 2017 году на основной стрежевской площадке ООО «Стрежевской НПЗ» проведена модернизация существующего оборудования, выполнен капитальный ремонт и проведена поэтапная замена оборудования, которое выработало свой ресурс эксплуатации. В 2018 году запланирована замена оборудования на площадке в поселке Пионерном.

Производственный индекс в отрасли по итогам 2018 года прогнозируется на уровне 101,5%.

В металлургическом производстве ИФО за 2017 год составил 90%, за январь-июнь 2018 года — 115,5%. Развитие данного вида экономической деятельности определяется деятельностью АО «СХК», в том числе

выполнением мероприятий Федеральной целевой программы «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010-2015 годов и на перспективу до 2020 года», в рамках которой на территории Томской области реализуется проект по строительству опытно-демонстрационного энергокомплекса «БРЕСТ-ОД-300» в составе реактора на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем, модуля переработки отработавшего ядерного топлива и модуля фабрикации/рефабрикации плотного смешанного уранплутониевого топлива.

Ожидаемый рост по итогам 2018 года прогнозируется на уровне 102%.

Успешно развиваются в 2018 году и другие промышленные отрасли, занимающие небольшой удельный вес в обрабатывающем секторе.

Обработка древесины и производство изделий из дерева демонстрирует существенный рост уже четвертый год. За 2017 год рост ИФО составил 109,7%. В 2 раза увеличено производство пиломатериалов хвойных пород и на 32% лиственных пород. Кроме того, в рамках развития деревообрабатывающего кластера выросло производство ДСП на 26,5% (ООО «Томлесдрев») и ДВП на 20,1% (ООО «Монолит-Строй», ООО «Латат», ООО «Асиновский завод МДФ»). За 6 месяцев 2018 года ИФО вырос еще на 52,4%.

В феврале 2017 года ООО «Томлесдрев» введен в эксплуатацию завод ДСП мощностью 350 тыс. куб. м плиты в год. Создано 243 дополнительных рабочих места. Выход на проектную мощность планируется к концу 2018 года.

АО «Рускитинвест» в 2018-2019 годах планирует ввод в эксплуатацию завода МДФ мощностью 200 тыс. куб. м плиты в год.

В марте 2018 года подписан производственный план по дальнейшей реализации инвестиционного проекта «Создание лесопромышленного индустриального парка в г. Асино». В настоящее время инвесторами определяется концепция развития проекта с учетом организационных изменений и внешнеэкономической ситуации.

С учетом указанных тенденций, производственный индекс в отрасли по итогам 2018 года прогнозируется на уровне 105%.

Опережающими темпами растет *производство компьютеров*, электронных и оптических изделий. Рост ИФО за 2017 год составил 119%, за 6 месяцев 2018 года — 104,4%. Развитие отрасли обеспечивается:

- реализацией мероприятий «дорожных карт» по расширению использования продукции и технологий предприятий Томской области для крупных российских компаний (ПАО «Газпром», ПАО «Газпром нефть», ПАО «Интер РАО», ПАО «Россети», ПАО «СИБУР Холдинг»);
- реализацией комплексных проектов АО «ЭлеСи», АО «НПФ «Микран», ООО «НПК «Томский электротехнический завод» с вузами по созданию высокотехнологичного производства в рамках Государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий на 2013-2020 годы», утвержденной постановдением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 301. Оценка ИФО по итогам 2018 года 100%.

Несмотря на снижение в 2017 году *производства напитков* (ИФО – 96,5%), за 6 месяцев 2018 года индекс составил 103,6% на фоне увеличения объемов выпуска плодово-ягодных вин на ООО «Кахети», водки на ОАО «Сибирь», вод питьевых, газированных, минеральных на ООО «Ключевая вода» и ОАО «Томское пиво», при сохранении производства пива на уровне 2017 года.

Ягодное вино завода ООО «Кахети» получило медали высокой пробы международных и российских выставок, звание «Продукт года» Томской области и стало обладателем самой престижной награды России в области импортозамещения «Приоритет 2017».

По итогам 2018 года ожидается прирост объемов производства напитков на 1,2%.

Так, значительные темпы роста демонстрирует *мексмильная и швейная промышленность* — индекс производства за 6 месяцев 2018 года составил 105,3% и 245,6% соответственно. Выросло производство изделий бельевого трикотажа в 2,3 раза, постельного белья на 31,7% и спецодежды на 79,8%, что обеспечено исполнением государственного заказа от Минюста России предприятиями УФСИН России по Томской области и стабильной работой ряда малых швейных предприятий, а также началом промышленного производства ворсового трикотажного полотна на ООО «Швейная фабрика «Царина».

В целом за 2018 год по разделу «Обрабатывающие производства» индекс производства прогнозируется на уровне 106,1%.

Рост по отношению к уровню 2013 года составит 131,9%, что превышает показатель, заложенный в Стратегии развития, — 118,7%.

Раздел D — «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»

Направления развития данного промышленного сектора Томской области закреплены в Схеме и программе развития электроэнергетики Томской области на период 2018-2022 годы.

В секторе энергетики Томской области в 2017 году отмечен рост индекса производства на 101,4%. В целом томская энергосистема характеризуется умеренными темпами роста. На ее динамику оказывает влияние, в том числе переход предприятий на энергоэффективное оборудование более высокого класса.

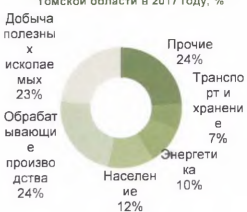
Основу генерации Томской области составляют тепловые электростанции, вырабатывающие менее 50% от общей потребности области в мощности. Недостаток мощности покрывается за счет перетоков из соседних энергосистем, входящих в объединённые энергосистемы Сибири и Урала.

Собственная выработка электроэнергии в Томской области в 2017 году составила 3 775,4 млн. кВт.ч или 97% к уровню 2016 года. Снижение выработки электроэнергии связано с установкой Кемеровским РДУ режима работы по снижению нагрузок АО «Томская генерация» и АО «ОТЭК» (ТЭЦ АО «СХК»).

Рис. 6. Энергопотребление



Рис. 7. Структура электропотребления Томской области в 2017 году, %



Выросло производство пара и горячей воды – 103,8%, что связано с более низкой средней температурой окружающего воздуха (в целом за период) и более ранним началом отопительного сезона.

Потребление электрической энергии в Томской области составило 8,4 млрд. кВт.ч, что ниже аналогичного показателя 2016 года на 6,3%. Снижение потребления электроэнергии связано с переводом потребления электроэнергии ряда томских предприятий нефтегазового комплекса в энергобаланс Тюменской области (ПС Вахская, Григорьевская, Стрежевская).

В структуре электропотребления наибольшую долю занимают: отрасль добычи полезных ископаемых (23,3%); обрабатывающие производства (23,3%); население (12,3%); энергетика (10,2%) (Рис. 7).

За январь-июнь 2018 года в секторе энергетики положительные темпы роста сохраняются — 104,6%. Предприятиями энергетического комплекса увеличено производство электроэнергии на 1%, пара и горячей воды на 12,7%, что связано с установкой Кемеровским РДУ режима работы по увеличению нагрузок ТЭЦ ОАО «СХК» и АО «Томская генерация» из-за более низкой средней температурой окружающий среды в весенний период 2018 года.

По итогам 2018 года ожидается дальнейшая положительная динамика развития сектора энергетики, что позволяет прогнозировать производственный индекс на уровне 102%.

Раздел E — «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»

Основными предприятиями отрасли являются организации сферы ЖКХ – OOO «Томскводоканал», МУП «Спецавтохозяйство» и другие.

- В 2017 году индекс производства данного промышленного сектора составил 95,1%. На снижение повлияла отрицательная динамика видов деятельности, имеющих значительный удельный вес:
- забор, очистка и распределение воды ИФО 91,8% (доля в секторе 28%);
 - сбор и обработка сточных вод ИФО 96,3% (доля 30%);
- сбор, обработка и утилизации отходов; обработка вторичного сырья
 ИФО 98.3% (доля 37%).

Уменьшение объёмов по водоснабжению и водоотведению объясняется, в том числе реализацией мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в части установки приборов учета коммунальных ресурсов.

Снижение производственного индекса по сбору, обработке и утилизации отходов связано с пересчетом статистических показателей в связи с переходом с 01.01.2017 на новый Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (далее – ОКВЭД) и особенностями учета данных предприятий по новой методике распределения по ОКВЭД. В связи с выравниванием статистической динамики и увеличением темпов роста по сбору, обработке и утилизации отходов до 104,7%, за 6 месяцев 2018 года производственный индекс по разделу Е составил 101%, что позволяет прогнозировать оценку индекса производства по итогам 2018 года на уровне 100,2%.

Инновационная деятельность

В 2017 году Томская область сохранила позиции инновационноактивного региона. Согласно рейтингу инновационных регионов Российской Федерации в текущем году Томская область заняла 4 место и вошла в группу регионов «сильные инноваторы». Кроме того, Томская область лидирует по уровню развития научных исследований и разработок (3 место), а также по уровню инновационной активности (2 место).

По данным Томскстата затраты предприятий региона на технологические инновации в 2017 году составили 15,7 млрд. рублей, 70% из которых составили продуктовые инновации.

Доля отгруженных инновационных товаров, выполненных работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ и услуг организаций, осуществляющих технологические инновации предприятий промышленного производства, в 2017 году составила 8,7% (13 млрд. рублей.)

Финансирование государственной поддержки инновационной деятельности из средств областного бюджета осуществляется в рамках государственной программы «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской

области от 30.10.2014 № 414а. В 2017 году финансирование программы составило 133,9 млн. рублей, что на 20% выше уровня 2016 года (111,9 млн. рублей) и на 42% — уровня 2015 года (94,4 млн. рублей).

В Томской области действует инновационная инфраструктура, основным элементом которой остается ОЭЗ ТВТ «Томск».

В 2017 году в ОЭЗ ТВТ «Томск» создано 348 новых рабочих мест, общий объем инвестиций резидентов составил 2,9 млрд. рублей, объем выручки от продажи товаров, продукции, работ, услуг — 2,7 млрд. рублей, объем налогов, уплаченных резидентами ОЭЗ в бюджеты всех уровней, составил 621,72 млн. рублей.

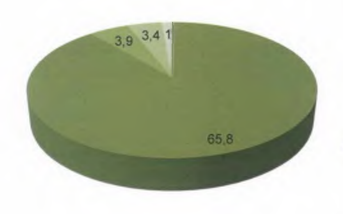
Кроме того, для компаний инновационного кластера работают Томский региональный инжиниринговый центр, Центр кластерного развития Томской области.

Кластер «Smart Technologies Tomsk» в 2017 году развивался динамично: к ранее образованным проектным альянсам «Медицина. Фармацевтика», «Техническое зрение», «Арктика», «Робототехника» добавились два новых: «Цифровая медицина», «Умный Город». В альянсы объединены более 80 участников кластера и их партнеров, а количество компаний кластера достигло 180.

За 2017 год в организациях-участниках Кластера создано 752 высокопроизводительных рабочих места, объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие кластера, достиг 3 210,6 млн. рублей. Выручка компаний кластера от продаж несырьевой продукции, выполненных работ, оказанных услуг составила 14 998 млн. рублей.

В 2017 году Губернатором Томской области была утверждена Дорожная карта по реализации Национальной технологической инициативы (далее –

Рис. 8. Распределение затрат на технологические инновации по видам инновационной деятельности



[■] исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (65,8%)

[■] приобретение новых технологий (3,9%)

инжиниринг, включая подготовку технико-экономических обоснований, производственное проектирование, пробное производство и испытания, пуско-наладочные работы, другие разработки новых производственных процессов (3,4%)

другие затраты (1,0%)

НТИ) в Томской области на 2017-2020 годы. ТУСУР создал региональный проектный офис НТИ и подразделение «Центр цифровой экономики».

Фонд содействия инновациям продолжил проведение конкурса «Развитие-НТИ», направленного на поддержку научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для реализации НТИ. На участие в конкурсе «Развитие-НТИ» от Томской области подано 26 заявок (всего по России — 745 заявок), что позволило Томской области войти в пятерку лидеров по числу участников данной программы.

По результатам конкурса «Развитие-НТИ» Фонда содействия инновациям 5 проектов Томской области признаны победителями: ООО «Монета», ООО «ИндорСофт», ООО «Компстар», ООО «Передовые порошковые технологии», ООО «Планарные технологии». Общий объем финансирования проектов составит 65 млн. рублей.

В целях реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации Минэкономразвития России поддержало инициативу Томской области по включению ее в число пилотных регионов по отработке типовой модели развития территории с высокой концентрацией исследований и разработок. Администрацией Томской области направлены предложения в Правительство Российской Федерации по концепции развития Томской области как региона с высокой концентрацией исследований, разработок, инновационной инфраструктуры и производства.

Сельское хозяйство

Развитие агропромышленного комплекса (далее – АПК) Томской области решает одну из главных задач – обеспечение продовольственной безопасности региона.

В 2017 году благодаря государственной поддержке АПК Томской области и привлечению инвестиций в сельскохозяйственное производство (ИФО инвестиций в основной капитал составил 102,9% к 2016 году) удалось нарастить объемы производства практически по всем видам сельскохозяйственной продукции (Рис. 9).

По итогам 2017 года выпуск продукции сельского хозяйства Томской



области составил 34,4 млрд. рублей и в сопоставимых ценах по сравнению с 2016 годом увеличился на 14,8%. Это наивысший показатель в регионе за последние 10 лет и 1 место не только в СФО (101,9%), но и в Российской Федерации (102,4%).

Однако достижение высоких показателей выражено не только развитием животноводческой и растениеводческой подотраслей сельского хозяйства, но и низкой базой 2016 года (96,7%), которая сформировалась в связи проведением плановой санации на свинокомплексе «Томский» АО «Сибирская Аграрная Группа».

Основным флагманом развития сельского хозяйства региона продолжает оставаться *животноводство*, которое обеспечивает выпуск более 60% сельскохозяйственной продукции. На эту отрасль приходится основная часть государственной поддержки развития сельскохозяйственного производства Томской области, доля которой в общем объеме поддержки составляет более 50%.

В структуре выпуска животноводческой продукции (Рис. 10) производство мяса составляет 69%, производство молока 27%, производство яйца 3%. За последние 3 года за счет роста надоев доля молока в структуре увеличилась на 3 процентных пункта. На этом фоне доля прочей продукции животноводства снизилась с 3,2% до 1,3%. Доля мяса и яйца стабильна, с незначительными изменениями от 0,5 до 2% по каждому виду продукции.

Сельскохозяйственные организации являются основными производителями животноводческой продукции, доля которых составляет около 62% в структуре животноводства. Крупнейшие из них — это АО «Сибирская Аграрная Группа» и ООО «Межениновская птицефабрика».

В связи с полным восстановлением поголовья и постепенным наращиванием производства свинины на свинокомплексе «Томский», а также стабильным производством мяса кур на птицефабрике «Томская» и ООО «Межениновская птицефабрика» в 2017 году производство мяса (скот и птица на убой в живом весе) к уровню 2016 года увеличилось на 15,1%.

Производство молока в 2017 году в сельскохозяйственных организациях



Рис. 10. Структура производства продукции животноводства,%

Этому 104% 2016 способствовала реализация году. составило строительству И реконструкции ПО инвестиционных проектов комплексов молочного направления в Асиновском и животноводческих Томском районах.

Немаловажное значение в развитии животноводства оказывают крестьянские (фермерские) хозяйства (далее — КФХ), доля которых в продукции животноводства составляет 4,8% и ежегодно растет. Благодаря грантовой поддержке начинающих фермеров и семейных животноводческих ферм были введены в эксплуатацию современные высокотехнологичные фермы в Асиновском, Кривошеинском, Молчановском, Кожевниковском и Томском района. Это позволило в 2017 году увеличить производство молока в КФХ к уровню 2016 года на 25,6%. По итогам 2017 года производство молока во всех категориях хозяйств увеличилось на 3,8% к 2016 году, производство яиц увеличилось на 1,9%.

В итоге индекс производства продукции животноводства в 2017 году составил 120%.

За счет сохранения лидирующих позиций животноводческой подотрасли в результате выхода свинокомплекса «Томский» на максимальную мощность, стабильного производства мяса кур на птицефабрике «Томская» и ООО «Межениновская птицефабрика», а также реализации инвестиционных проектов в сфере молочного и мясного скотоводства в 2018 году прогнозируется увеличение продукции животноводства. По итогам 1 полугодия 2018 года в сельскохозяйственных организациях надой молока на 1 корову по сравнению с аналогичным периодом 2017 года увеличился на 8,6%, выращивание скота и птицы увеличилось на 25,4%.

В результате, по расчетным данным, индекс производства продукции животноводства в 2018 году составит 105,7% к уровню 2017 года.

На развитие растениеводства приходится более 13% государственной поддержки сельскохозяйственного производства. Вместе с тем растениеводческая подотрасль сельского хозяйства выполняет одну из важнейших задач АПК региона — обеспечение устойчивого развития кормопроизводства. Значительная часть выращиваемого зерна (около 80%) используется на фуражные цели.

Рис. 11. Структура производства продукции растениеводства,%



В структуре выпуска растениеводческой продукции (Рис. 11) лидирующие позиции занимают картофелеводство и овощеводство. Их совместная доля составляет более 60%, производство зерновых и зернобобовых культур более 22%. За последние 3 года значительных изменений в распределении долей в структуре растениеводства не наблюдалось.

В растениеводстве благодаря плановому переходу к севооборотам, качественному подбору семян и техническому оснащению отрасли в 2017 году в регионе удалось собрать рекордный за последние 8 лет урожай зерновых и зернобобовых культур, который составил 362,8 тыс. тонн (в весе после доработки) или 119,5% к уровню 2016 года. Производство картофеля в регионе к уровню 2016 года увеличилось на 17,9%, а овощей сократилось на 6,2%, вследствие снижения посевных площадей в сельскохозяйственных организациях на 5,9%.

В итоге в 2017 году индекс производства растениеводческой продукции составил 107,4%.

В прогнозном периоде динамика производства растениеводческой продукции будет зависеть от возможности своевременного проведения полного комплекса агротехнических работ и погодных условий.

В 2018 году в связи с неблагоприятными климатическими условиями в период посевной кампании из-за продолжительных осадков, не позволяющих вести посев сельскохозяйственных культур, на территории Томской области введен режим функционирования «чрезвычайная ситуация» регионального характера. В связи с этим, в текущем году прогнозируется снижение показателей продукции растениеводства. Урожай зерновых и зернобобовых культур ожидается на уровне 277 тыс. тонн, что на 23,6% меньше, чем в урожайный 2017 год. Снижение по производству картофеля и овощей к 2017 году составит 15,2% и 14,8% соответственно.

В результате в 2018 году по растениеводству И Φ О прогнозируется на уровне 85,1% к 2017 году.

Рост производства продукции животноводства не перекрывает снижения выпуска растениеводческой продукции и по итогам 2018 года индекс производства продукции сельского хозяйства ожидается на уровне 98% к 2017 году.

Несмотря на прогнозируемое снижение производства продукции сельского хозяйства в 2018 году по отношению к значению показателя, указанного в Стратегии развития (индекс производства продукции сельского хозяйства на 2018 год по базовому варианту составляет 101,3%), прирост объема производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах по отношению к 2013 году) составит 14,7%, что превышает значение данного показателя по Стратегии развития на 9,1 процентных пункта.

Инвестиции в основной капитал

В последние годы динамика инвестиций в основной капитал имеет тенденцию к снижению по сравнению с предыдущими периодами. В 2017 году объем инвестиций в основной капитал по полному кругу организаций Томской области составил 95,1 млрд. рублей или 84,1% к уровню 2016 года в сопоставимых ценах. По крупным и средним организациям — 76,0 млрд. рублей (84,4%) (Рис. 12).

Сокращение объема инвестиций (по крупным и средним организациям) по основным видам фондов за последние годы было практически равномерно, в результате чего структура инвестиций практически не меняется и имеет следующий вид: здания (кроме жилых) и сооружения 37,3% общего объема капиталовложений, машины, оборудование и транспортные средства -35,4%, жилища -6,0% и прочие инвестиции -21,2% (Рис. 13).

Факторами, влияющими на снижение инвестиций в регионе, являются низкий уровень потребительского и инвестиционного спросов, сравнительно небольшой объем внутреннего регионального рынка, а также ограниченный

основной капитал, в % к предыдущему году в сопоставимых ценах 104,4 103.5 100,3 98,5 95.7 95,8 2016 2014 2015 2017 2018 оценка Томская область Россия СФО 100%

Рис. 12. Динамика ИФО инвестиций в

в основной капитал в 2017 году

21%

37%

336%

здания (кроме жилых) и сооружения (37%)

машины и оборудование (36%)

жилые здания и помещения (6%)

прочие инвестиции (21%)

Рис. 13. Видовая структура инвестиций

Рис. 14. Динамика инвестиций в оснвоной капитал по источникам финансирования, млрд. руб

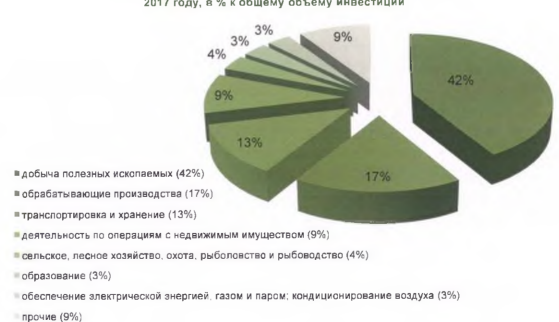


объем бюджетных ассигнований, направляемых на капитальные вложения.

Финансирование инвестиций в основной капитал осуществляется за счет собственных и привлеченных источников. Если до 2016 года основная доля приходилась на привлеченные средства (55%), то в 2016 году доля собственных средств в общем объеме инвестиций резко возросла до 77%, в 2017 году — 73,5% (Рис. 14). Преобладание собственных средств в структуре инвестиций по источникам финансирования говорит о сокращение доступа организаций к привлеченным средствам и их закредитованности, а также свидетельствует о стабилизации финансового положения организаций.

Ключевыми составляющими привлеченных средств являются бюджетные (федерального и регионального уровня) средства (27%) и банковские (российских и зарубежных банков) кредиты (22,6%), а также прочие источники (средства вышестоящих организаций, средства от выпуска корпоративных облигаций и от эмиссии акций, средства, полученные некоммерческими организациями от оказания платных услуг и другие) (37,9%).

Рис. 15. Структура инвестиций в основной капитал в 2017 году, в % к общему объему инвестиций



Если в 2017 году в структуре привлеченных средств доля бюджетных средств практически не изменилась, то доля кредитных средств увеличилась с 16% в 2016 году до 22,6% в 2017 году, чему способствовало улучшение условий кредитования.

Инвестиционный спад в отчетном году обусловлен снижением инвестиционной активности в следующих секторах экономики:

- добыча полезных ископаемых (И Φ O 77,7%), вследствие снижения объемов бурения скважин и обустройства месторождений;
- обрабатывающие производства (ИФО 73,6%), в частности в химической и деревообрабатывающей промышленности, так как проекты, реализованные ООО «Томскненфтехим» и ПАО «СИБУР Холдинг», ООО «Сибметахим», ООО «НПО «РеаСиб», ООО «Томлесдрев», находятся в стадии окупаемости;
- деятельность по операциям с недвижимым имуществом (ИФО 85,2%) в связи с низкой покупательной способности юридических лиц и населения;
- оптовая и розничная торговля (ИФО 51,8%) в связи с завершением ряда инвестиционных проектов: строительство второй очереди торгового центра «СМАЙЛсіtу», строительство универсального рынка «Нахимовский», реализация инвестиционного проекта ООО «ЭлкеАвто» по созданию современного автокомплекса и другие.

При этом по итогам 2017 года рост объемов инвестиций в основной капитал наблюдался в следующих секторах экономики:

- сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство (ИФО 104,1%) в связи с реализацией крупного инвестиционного проекта по санации свиноводческого комплекса «Томский» АО «Сибирская аграрная группа»; строительство и ввод в эксплуатацию 1 очереди производственной цепочки мясоперерабатывающего комплекса СППК «Каргалинский», реализации проектов по развитию молочного скотоводства (ООО «Спас», ООО «Сибирское молоко», СПК «Нелюбино», ООО СПК «Межениновский» и другие);
- строительство (ИФО 136,9%) в связи с увеличением инвестиций в снос зданий и подготовку строительных участков, и разведочное бурение;
- транспортировка и хранение (ИФО 151,2%) в связи с увеличением инвестиций в транспортировку нефти по трубопроводам;
- деятельность в области здравоохранения и социальных услуг (ИФО 128,3%) в связи с реализацией крупных инвестиционных проектов, таких как строительство центра позитронно-эмиссионной томографии; строительство пристройки приемного покоя для ОГАУЗ «Больница скорой медицинской помощи»; реконструкция здания стационара ОГАУЗ «Томская районная больница»;
- металлургическое производство (ИФО 117,5%) в связи с реализацией крупного инвестиционного проекта «Строительство модулей фабрикации и рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива в рамках проекта «Прорыв» ГК «Росатом» и АО «СХК».

По итогам первого полугодия 2018 года инвестиции в основной капитал, привлеченные на территорию Томской области по полному кругу организаций, составили 40,4 млрд. рублей или 93,7% в сопоставимых ценах к уровню первого полугодия 2017 года (СФО – 104,8%, Российская Федерация – 103,2%).

В составе инвестиций в основной капитал преобладают инвестиции, направленные в деятельность по «добыче полезных ископаемых», на долю которых в январе-июне 2018 года приходилось 55,6%. Основным источником финансирования инвестиций для организаций являлись собственные средства — 82,5%, доля привлеченных средств составила 17,5%.

Инвестиционный спад обусловлен снижением инвестиционной активности в следующих отраслях экономики:

- в обрабатывающих производствах (ИФО 64,7%) в связи с окончанием новых крупных проектов;
- в сельском, лесном хозяйстве, охоте, рыболовстве и рыбоводстве (ИФО 89,5%) в связи с завершением в 2017 году части инвестиционных проектов, в том числе крупного проекта по реконструкции свиноводческого комплекса «Томский» АО «Сибирская аграрная группа»;
- в деятельности в области здравоохранения и социальных услуг (ИФО 82,6%), образовании (ИФО 77,8%) в связи с сокращением бюджетного финансирования в создание новых объектов социальной сферы, коммерчески непривлекательных для частных инвесторов.

При этом по итогам первого полугодия 2018 года наблюдается рост объемов инвестиций в основной капитал, в частности:

- в добыче полезных ископаемых (ИФО 100,4%) в связи с ростом инвестиций в добычу прочих полезных ископаемых;
- в оптовой и розничной торговле (ИФО 142,2%) в связи с вложением инвестиций в развитие торговой инфраструктуры.

По итогам 2018 года номинальный объем инвестиций в основной капитал по полному кругу организаций по Томской области сохранится на уровне 2017 года и составит 95 млрд. рублей в стоимостном выражении или 95,7% в сопоставимых ценах к уровню 2017 года.

В Стратегии развития закреплена задача «Реализация модели Рис. 16. Доля инвестиций в ВРП Томской области, %



[■] Доля инвестиций в основной капитал в ВРП (показатель прогноза)

интенсивного развития, включая развитие высокотехнологичных производств на основе потенциала научно-образовательного комплекса, создание условий для инвестиций, развитие предпринимательства». Показателем эффективности достижения поставленной задачи является показатель «Доля инвестиций в основной капитал в ВРП Томской области, %». Доля инвестиций в ВРП Томской области за 2017 год составила 19%, что на 6,8 процентных пункта ниже уровня, обозначенного в Стратегии развития. По оценке в 2018 году — 17,9% (снижение на 9,1 процентных пункта) (Рис. 16).

Строительство

Одним из основных экономических показателей строительной отрасли является объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», который в последние годы неустойчив и демонстрирует значительные колебания. Такая динамика является следствием снижения инвестиционной активности организаций.

По итогам 2017 года объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», снизился на 25,7% к уровню 2017 года (по СФО снижение на 6,9%, по России – на 1,4%) и составил 47,2 млрд. рублей (Рис. 17).

При этом среди субъектов СФО Томская область сохраняет место в тройке лидеров в расчете на душу населения.

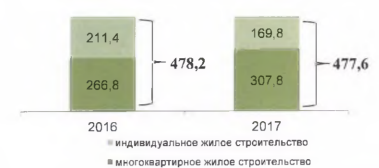
В 2018 году сохраняется тенденция снижения объема работ — за 6 месяцев 2018 года на 24,2% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года (по СФО — на 7,8%, по России — на 0,4%). Объем выполненных работ в стоимостном выражении составил 16,7 млрд. рублей.

Спад зафиксирован по всем видам строительных работ (строительству зданий, инженерных сооружений, работам строительным специализированным). Наибольшее снижение объемов работ наблюдается в строительстве зданий и сооружений, доля которого составляет 46,6% от всего объема работ (на 32,5%).



Рис. 17. Динамика ИФО объема работ, выполненных по виду деятельности "Строительство", в % к предыдущему году в сопоставимых ценах

Рис. 18. Ввод в действия жилых домов,



По итогам 2018 года объем работ и услуг, выполненных по виду деятельности «Строительство», ожидается на уровне 42,0 млрд. рублей или 85,0% к уровню 2017 года, в следствии снижения инвестиционной активности строительных компаний.

Ввод жилья

В целях развития рынка доступного и комфортного жилья на территории Томской области реализуется региональная целевая программа «Развития жилищного строительства в Томской области на период 2015-2020 годов», утвержденная распоряжением Администрации Томской области от 20.04.2015 № 239-ра. Одной их ключевых задач программы является содействие комплексному освоению территорий в целях жилищного строительства, обеспечение земельных участков, определённых под комплексную жилую застройку, инженерной и социальной инфраструктурой.

В 2017 году в Томской области введено 477,6 тыс. кв. м жилья, в том числе индивидуального — 169,75 тыс. кв. м, что составило 99,9% и 80,3% к уровню 2016 года соответственно. Ввод индивидуального жилья в общем объеме введенного жилья составил 35,3%. Всего в Томской области введено 1 576 жилых зданий (7 582 квартир), в том числе индивидуальных домов — 1 502 (1 525 квартир) (Рис. 18).

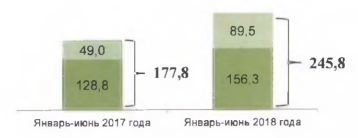
В результате выполнения программных мероприятий общая площадь жилых помещений, приходящаяся на одного жителя Томской области, в 2017 году увеличилась на 1,7% и составила 24,1 кв. м (Рис. 19).

По рейтингу ввода в действие жилых домов в расчете на 1000 жителей Томская область среди 12 регионов СФО по итогам 2017 года занимает 3 место

25.2 24,9 24.5 24,4 24.1 23,723,5 23.7 23,8 23.4 22,8 23.0 2015 2014 2016 2017 2018 (оценка) ■ Томская область COO ■ Россия

Рис. 19. Общая площадь жилых помещений на 1 жителя, кв. м

Рис. 20. Ввод в действия жилых домов за 6 месяцев 2018 года, тыс.кв.м



индивидуальное жилое строительство

■ многоквартирное жилое строительство

(446,0 кв. м. на 1000 жителей) после Новосибирской области (620,9 кв. м) и Республики Алтай (603,2 кв. м).

Основной объем ввода жилых домов в области осуществляют застройщики г. Томска и Томского района (78,4% от годового объема по области). В 2017 году в областном центре ввели 190,7 тыс. кв. м. (108,5% к уровню 2016 года), в Томском районе ввели 183,8 тыс. кв. м. (90,4% к уровню 2016 года).

За январь-июнь 2018 года введено в эксплуатацию жилых домов 245,8 тыс. кв. м общей площади, что составляет 138,2% к аналогичному периоду прошлого года, в том числе 89,5 тыс. кв. м индивидуальных жилых домов (202% к аналогичному периоду прошлого года) (Рис. 20).

По итогам 2018 года за счет реализации программ комплексного освоения территорий в г. Томске и Томском районе будет введено 510,0 тыс. кв. м жилья (106,8% к уровню 2017 года), что приведет к увеличению общей площади жилых помещений, приходящейся на одного жителя, до 24,5 кв. м.

Дорожное строительство. Одним из приоритетных направлений развития Российской Федерации в соответствии с национальными целями, определенными майским Указом Президента, является направление «Безопасные и качественные автомобильные дороги». В Томской области реализуется государственная программа «Развитие транспортной системы в Томской области», которая направлена на достижение целей и задач Стратегии развития и в целом национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги».

В 2017 году объем финансирования из средств областного бюджета Подпрограммы «Сохранение и развитие автомобильных дорог Томской области» государственной программы «Развитие транспортной системы в Томской области» составил 3,6 млрд. рублей, в том числе 725 млн. рублей из федерального бюджета. Отремонтировано 124,5 км автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Томской области, в том числе за счет приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги» – 72,3 км.

В 2017 году выделялась субсидия муниципальным образованиям в сумме 500 млн. рублей из Дорожного фонда Томской области на реализацию

мероприятия «Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения Томской области». Отремонтировано 104 км автомобильных дорог общего пользования местного значения.

По итогам 2017 года протяженность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием (федерального — 34,8 км, регионального и межмуниципального — 3 384,4 км и местного значения — 4 199,3 км) составила 7 618,5 км и увеличилась к уровню 2016 года на 115,5 км или 1,5%. Основное влияние на показатель оказало увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием местного значения (102,8% к уровню 2016 года). Рост показателя обеспечило включение протяженности улиц в отдельных муниципальных образованиях в общий показатель протяженности дорог.

В связи с ограниченным объемом Дорожного фонда Томской области и высокой степенью износа дорожного полотна в регионе, в качестве приоритетных направлений финансирования определены содержание и ремонт автомобильных дорог.

В 2018 году протяженность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием по оценке сохранится на уровне 2017 года и составит 7 618,5 км, что выше значения показателя, закрепленного в Стратегии развития (7 296,2 км), на 322,3 км.

Рынок товаров и услуг

После трехлетнего снижения оборота розничной торговли в сопоставимых ценах в условиях падения покупательской активности (снижения реальных доходов населения) в 2017 году показатель стабилизировался (Рис. 21).

В номинальном выражении объем оборота розничной торговли за 2017 год составил 146 398,6 млн. рублей или в сопоставимых ценах 100,1% к уровню 2016 года (Рис. 22). Данный показатель ниже, чем в целом по Российской Федерации (101,3%) и СФО (101,4%) из-за более глубоко падения оборота в предыдущие годы по стране в целом и в СФО.

Рост объемов розничных продаж к предыдущему году произошел за счет





роста оборота в сегменте торговли продовольственными товарами на 5,9%. Наиболее существенно выросли продажи мяса, включая продукты и консервы из мяса (на 11,1%), молочных продуктов (на 9,5%), сахара (на 24,4%), крупы (на 34,2%), яиц (на 9%).

При этом оборот торговли непродовольственными товарами сократился на 4,7% в сопоставимых ценах из-за снижения продаж одежды (на 4,4%), бензина автомобильного (на 0,1%), строительных материалов (на 9,1%), автомобилей легковых (на 1,4%), бытовых электротоваров (на 5%).

На отрицательную динамику продаж непродовольственных товаров также влияет распространение форм потребления, не учитываемых при расчете розничного товарооборота (не предусмотренных к включению в расчет согласно методикам Росстата). Например, покупки в зарубежных Интернетмагазинах, рост объемов которых наблюдается ежегодно.

Вследствие указанной динамики структура оборота розничной торговли претерпела изменения в сторону увеличения доли продовольственных товаров с 44,6% в 2016 году до 47,0% в 2017 году (Рис. 23).

По крупным организациям и субъектам среднего предпринимательства за 2017 год относительно 2016 года наблюдается рост объема розничных продаж в сопоставимых ценах на 10,8%. При этом по малым предприятиям и индивидуальным предпринимателям, формирующим порядка 38,4% всего товарооборота (Рис. 24), зафиксировано падение на 19,2% и 2,6% соответственно.

Доля торгующих организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность вне рынка, в структуре оборота розничной торговли Томской области практически соответствует уровню 2016 года, в 2017 году она составила 95%.

Продолжилось развитие инфраструктуры потребительского рынка, что способствовало развитию конкуренции в регионе. Количество объектов местных и региональных торговых сетей за 2017 год увеличилось на 63 единицы («Ярче» - 30, «Магнит» - 14, «Мария-РА» - 13, «Абрикос» - 1,

Рис. 23. Структура оборота розничной торговли, %

55%

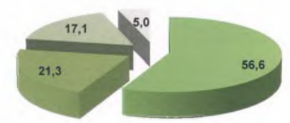
53%

45%

47%

Непродовольственные товары

Рис. 24. Структура оборота розничной торговли по формам проявления в 2017 году, %



 Крупные организации и субъекты среднего предпринимательства (56,6%)

Малые предприятия (включая микропредприятия) (21,3%)

 Индивидуальные предприниматели, реализующие товары вне рынка и ярмарки (17,1%)

Розничные рынки и ярмарки (5,0%)

Продовольственные товары

Рис. 25. Рост объема продаж отдельных товаров крупными и средними организациями в Томской области в январе-июне 2018 года, в % к соответствующему периоду 2017 года



Группа компаний «Холидей» -2, «Территория тайги» -3).

Открыты следующие объекты: фирменный магазин компании «Деревенское молочко», гипермаркет «Стройпарк», магазин натуральных продуктов «САВА», мебельный гипермаркет «Мебель Парк Гипер», вторая очередь торгового центра «СМАЙЛсіту», гипермаркет спортивных товаров французской компании Decathlon («Декатлон»), рынок «Нахимовский».

По итогам шести месяцев 2018 года сохраняется тенденция роста оборота розничной торговли. ИФО к уровню соответствующего периода 2017 года составил 102,7%. В текущем году рост оборота демонстрируют не только продовольственные товары (на 2,7%), но и непродовольственные (также на 2,7%) (Рис. 25).

Следует отметить, что рост объема розничного товарооборота наблюдается в крупных организациях (на 7,9%), а также у индивидуальных предпринимателей (на 0,3%). При снижении оборота розничной торговли:

- субъектов среднего предпринимательства на 3,2%;
- розничных рынков и ярмарок на 1,8%;
- малых предприятий на 7,7%.

Положительное влияние на развитие потребительского рынка оказывает рост последние три года спроса на кредитование. Темпы роста розничного кредитного портфеля, включая ипотечные кредиты, за январь-май 2018 года увеличились на 39,5% при росте за тот же период предыдущего года на 20%.

Текущие темпы роста необеспеченного кредитования (129,2%) превышают уровень ставок по потребительским кредитам и, таким образом, постепенно становятся фактором увеличения потребительской активности. При этом в условиях широких возможностей для рефинансирования ранее полученных кредитов, уровень просроченной задолженности по кредитам физическим лицам продолжает устойчивое снижение (на 4,5%).

Учитывая указанные тенденции, по итогам 2018 года темп роста объема розничного товарооборота в сопоставимых ценах оценивается на уровне 101,2%.

Рис. 26. Динамика объема платных услуг населению, в % к уровню предыдущего года 101.0 101,2 100,8 100.6 99.6 99,6 99.2 98.9 97.4 96,8 2014 2015 2016 2017 2018 (оценка) -100% — Томская область —— Россия —— СФО —



Рынок иламных услуг. Населению Томской области в 2017 году оказано платных услуг на сумму 49 425,1 млн. рублей, что в сопоставимых ценах к предыдущему году составило 100,6% (Рис. 26).

Почти 80% объема платных услуг населению (Рис. 27) формируют коммунальные услуги (их доля — 23,5%), услуги телекоммуникационные (17,4%), бытовые (10,2%), транспортные (9,9%), медицинские (9,6%) и образовательные услуги (7,6%). Из них положительные темпы роста наблюдались только в коммунальных услугах (102,2%) и бытовых услугах (101,7%).

В текущем году наблюдается рост объема платных услуг населению. По итогам шести месяцев объем услуг населению к аналогичному периоду прошлого года составил 103,8%.

До конца года объем платных услуг населению ожидается на уровне 100,8%. Положительная динамика обусловлена прогнозируемым ростом реальных располагаемых доходов населения и увеличением спроса на услуги.

Инфляция. В 2017 году инфляция достигла своего минимального уровня с 1990 года и составила 102,8% (декабрь к декабрю предыдущего года). Данный факт обусловлен снижением ставки рефинансирования, более низкой индексацией цен и тарифов на продукцию (услуги) компаний инфраструктурного сектора.

Наибольший вклад в прирост индекса потребительских цен (далее – ИПЦ) в 2017 году внесла группа платные услуги – 1,2 процентных пункта, непродовольственные товары добавили 1,0 процентный пункт, продовольственные товары – 0,6 процентных пункта (Рис. 28).

За шесть месяцев 2018 года инфляция на потребительском рынке Томской области сложилась на уровне 1,9%, что меньше, чем за шесть месяцев $2017 \, \text{года} - 2,3\%$.

Рис. 28. Прирост ИПЦ (декабрь к декабрю предыдущего года, базовый вариант), в процентных



Рис. 29. Динамика индекса потребительских цен, в % (декабрь к декабрю предыдущего года)



Однако в мае, июне текущего года произошло увеличение цен на моторное топливо на 4,3% и 3,6% соответственно. Мультипликативный эффект от роста цен на топливо в первую очередь распространится на сельское хозяйство и обрабатывающую промышленность, особенно на высоко- и среднетехнологические подотрасли, где наблюдается высокая доля затрат на промежуточное потребление. Данный факт ускорит повышение инфляции. Дополнительный эффект ожидается в несколько десятых процентных пункта.

Кроме того, запланированное повышение ставки НДС с 18% до 20% уже в текущем году будет способствовать реализации эффекта роста инфляционных ожиданий, что может привести к «потреблению впрок» товаров длительного пользования (на которые население будет ждать роста цен).

Другими факторами, влияющими на ИПЦ, являются предельные индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги, установленные Правительством Российской Федерации для Томской области. В 2018 году среднегодовой рост тарифов для населения Томской области на коммунальные услуги составит 105%, в том числе:

- по тепловой энергии 104,9%;
- по водоснабжению 105,9%;
- по водоотведению 108,1%;
- по электроэнергии (для населения) 103,1%;
- на газ 103,4%.

С учетом указанных тенденций, а также переноса дальнейшего смягчения денежно-кредитной политики на 2019 год прогнозируется, что инфляция с текущего уровня ускорится до 3,0% в декабре 2018 года к декабрю 2017 года (Рис. 29).

Финансы организаций

Сальдированным финансовым результатом деятельности организаций, работающих на территории Томской области, по итогам 2017 года является прибыль в размере 53,0 млрд. рублей по кругу крупных и средних организаций, что на 8,6% ниже уровня 2016 года.

Показатель прибыли прибыльных предприятий по кругу крупных и средних организаций снизились в 2017 году на 11,2% и составил 68,8 млрд. рублей (Рис. 30).

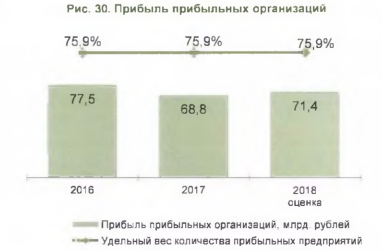
Значительное снижение прибыли организаций наблюдается по видам деятельности: «Добыча полезных ископаемых» и «Обрабатывающие производства» (темп роста к 2016 году — 59,0% и 87,0% соответственно). Основной причиной является сокращение объемов добычи сырой нефти и снижение внереализационных доходов, в том числе из-за отрицательной курсовой разницы (ОАО «Томскнефть» ВНК, АО «СХК» и другие).

За 6 месяцев 2018 года сальдированный финансовый результат деятельности организаций составил 105,3% к соответствующему периоду прошлого года, что в значительной степени объясняется ростом прибыли крупных предприятий (темп роста прибыли крупных и средних организаций за 6 месяцев 2018 года к соответствующему периоду прошлого года составил 106,6%).

Отмечается существенный рост прибыли по видам деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром» (темп роста к аналогичному периоду прошлого года 136,4%, 151,7% и 112,6% соответственно).

По итогам 6 месяцев 2018 года объем дебиторской задолженности по кругу крупных и средних организаций Томской области снизился с начала года на 4,3 млрд. рублей и составил 186,7 млрд. рублей в основном за счет снижения этого показателя по видам деятельности: «Транспортировка и хранение» (на 16,3 млрд. рублей) и «Торговля».

Вместе с тем растет показатель кредиторской задолженности (по состоянию на 01.07.2018 составил 214,8 млрд. рублей, что на 22,1 млрд. рублей



35

больше, чем на 01.01.2018). По данным Томскстата по виду деятельности «Добыча полезных ископаемых» — за 6 месяцев 2018 года кредиторская задолженность выросла на 25,6 млрд. рублей.

Сальдированный финансовый результат организаций на 2018 год оценивается в 55,0 млрд. рублей, что на 2 млрд. рублей больше показателя за 2017 год. Оценка основывается на ожидаемом увеличении прибыли прибыльных предприятий (на 2,6 млрд. рублей) за счет прироста промышленного производства и цен.

Внешнеэкономическая деятельность

В Томской области большое внимание уделяется развитию международных и межрегиональных связей. Кроме того, в государственной программе «Улучшение инвестиционного климата и укрепление международных и межрегиональных связей Томской области» на 2015-2020 годы закреплен показатель «Темп роста внешнеторгового оборота Томской области». Фактическое значение показателя в 2017 году составило 117,6% по сравнению с запланированными 102,8%.

По данным Томскстата внешнеторговый оборот за 2017 год составил 575,1 млн. долл. США и по сравнению с 2016 годом увеличился на 86 млн. долл. США, в том числе: экспорт — 255,6 млн. долл. США, импорт — 319,5 млн. долл. США.

	Внешнет	горговый	в том числе				
	оборот за 2017 год		экспорт		импорт –		
	млн.долл.	в % к	млн.долл. в % к		млн.долл.	в % к	
	США	2016 году	США	2016 году	США	2016 году	
Всего	575,1	117,6	255,6	110,7	319,5	123,8	
в том числе:							
дальнее зарубежье	299,2	110,3	137,6	89,5	161,6	137,4	
страны СНГ	275,9	126,7	118,0	150,5	157,9	112,3	

Рост стоимостного *объема экспорта* в 2017 году произошел, в первую очередь, за счет увеличения объемов вывоза за рубеж основных товаров, производимых в Томской области: продукции деревопереработки — в 1,6 раза по сравнению с 2016 годом, машиностроительной продукции — на 48,8%, нефти сырой — на 29,5%. При этом стоимость поставок продукции химической промышленности уменьшилась в 6,6 раза. Уменьшение поставок вызвано, прежде всего, снижением объемов экспорта продуктов неорганической химии в страны дальнего зарубежья, что связано с завершением поставок продуктов неорганической химии крупнейшим экспортером Томской области — ОАО «СХК». Увеличение стоимостного объема экспорта сырой нефти было обеспечено, в основном, увеличением цен на сырую нефть и ростом курса доллара. При этом физические объемы экспорта данного товара увеличились незначительно — на 1,5%.

Положительная динамика развития лесопромышленной отрасли региона и увеличение производственных мощностей крупных деревообрабатывающих заводов способствовали росту физических объемов поставок за рубеж продукции из древесины, в том числе плит ДСП и ДВП на рынки стран дальнего зарубежья и СНГ.

В товарной структуре экспорта Томской области (Рис. 31) в 2017 году (как и в предыдущие годы, за исключением химической продукции) преобладали следующие товары: древесина — 45% (лесоматериалы обработанные, плиты ДСП и ДВП), минеральные продукты — 30% (нефть сырая), машиностроительная продукция — 13% (кабельные изделия и провода, машины и оборудование).

Экспорт товаров осуществлялся в 68 стран мира. Основные торговые партнеры: Китай, Узбекистан, Казахстан, Япония, Корея, Киргизия, Беларусь.

За первое полугодие 2018 года объем экспорта составил 156,7 млн. долл. США и вырос по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 24,6%.

Доля экспорта во внешнеторговом обороте выросла до 61,8% (за аналогичный период 2017 года -54%).

В товарной структуре экспорта преобладали следующие группы товаров:

- древесина и изделия из нее 55,6%. За рассматриваемый период вывоз данной продукции составил 87,2 млн. долл. США, что на 62,4% больше аналогичного периода 2017 года (53,7 млн. долл. США);
- топливно-энергетические товары 21,7%. Вывоз составил 34 млн. долл. США, что на 25,3% меньше объемов экспорта за январь-июнь 2017 года (45,5 млн. долл. США);
- продукция машиностроения 11,4%. Вывоз продукции вырос на 17% относительно аналогичного периода 2017 года и составил 17,9 млн. долл. США (за аналогичный период 2017 года 15,3 млн. долл. США);

Машины. оборудование и Продовольствен транспортные ные товары и Другие средства сельскохозяйств товары 13% енное сырье 2% 4% Метаплы и изделия из них 1% Текстиль, текстильные Минеральные изделия и обувь продукты 1% 30% Древесина и Продукция цеплюлознохимической бумажные промышленност и, каучук изделия 45% 4%

Рис. 31. Структура экспорта за 2017 год

- продукция химического производства - 4,4%. Вывоз составил 6,9 млн. долл. США (143,8% от соответствующего уровня 2017 года - 4,8 млн. долл. США);

- продовольственные товары и сырье - 4,3%. Вывоз составил 6,7 млн. долл. США (209,4% от соответствующего уровня 2017 года - 3,2 млн. долл. США).

На показатели внешнеторгового оборота Томской области оказывают влияние, в том числе продолжающиеся тенденции роста экспорта продукции деревообработки. В связи с расширением производства Асиновского леспромпарка увеличиваются поставки продукции на рынки Китая и стран Средней Азии. Экспорт продукции химической промышленности растет в результате завершения модернизации на ООО «Томскнефтехим». Положительное влияние на рост экспорта машиностроительной продукции оказывает валютный курс.

Рост стоимостного *объема импорта* в 2017 году наблюдался, главным образом, за счет роста импорта металлов и изделий из них — в 3,4 раза по сравнению с 2016 годом, продовольственных товаров — в 2,2 раза, машиностроительной продукции — на 10,5%.

В товарной структуре импорта (Рис. 32) в последние годы преобладают: продукция химического производства — 53% (продукты неорганической химии, фармацевтическая продукция); продовольственные товары и сырье — 25% (какао и продукты из него, рыба и ракообразные, моллюски, фрукты и орехи); машины, оборудование и транспортные средства — 13%.

Ввозились товары, происходящие из 74 стран дальнего и ближнего зарубежья. Основные торговые партнеры в импорте: Украина, Китай, Германия, Франция, Казахстан, Чехия.

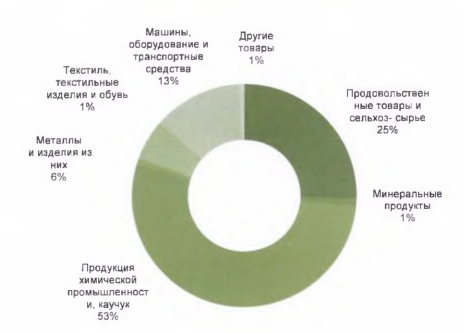


Рис. 32. Структура импорта за 2017 год

В первом полугодии 2018 года объем импорта составил 126,9 млн. долл. США и вырос на 18,3%. Доля импорта за январь-июнь 2018 года снизилась до 44,7% (соответствующий период 2017 года -46%).

Товарная структура импорта Томской области выглядит следующим образом:

- продукция химической промышленности (доля 39,4%). Ввоз продукции составил 50 млн. долл. США, что на 6% выше объема ввозимой продукции за аналогичный период 2017 года (47,2 млн. долл. США);
- продовольственные товары и сырье (доля 39,2%). Ввоз вырос на 48,8% относительно аналогичного периода 2017 года и составил 49,7 млн. долл. США (за 6 месяцев 2017 года 33,4 млн. долл. США);
- продукция машиностроения (доля 15,8%). Объем ввоза вырос на 3,1% относительно 6 месяцев 2017 года (19,4 млн. долл. США) и составил 20 млн. долл. США;
- металлы и изделия из них (доля 2,5%). Объем ввоза снизился на 23,8% относительно 6 месяцев 2017 года (4,2 млн. долл. США) и составил 3,2 млн. долл. США.

Рост импорта связан в первую очередь с объективной зависимостью предприятий Томской области от используемого сырья, материалов и комплектующих, производимых за пределами Российской Федерации. В свою очередь сдерживающим фактором является увеличение курса иностранной валюты по отношению к рублю.

За 6 месяцев 2018 года (по данным Сибирского таможенного управления) внешнеторговый оборот Томской области увеличился на 8,8% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и составил 283,6 млн. долл. США.

До конца 2018 года текущие тенденции сохранятся и внешнеторговый оборот Томской области составит по оценке 629,3 млн. долл. США или 109,4% к уровню 2017 года, что выше, чем заложено в государственной программе «Улучшение инвестиционного климата и укрепление международных и межрегиональных связей Томской области» — 102,8%. Экспорт составит 300 млн. долл. США или 117,4% к уровню 2017 года; импорт — 329,3 млн. долл. США или 103% к уровню 2017 года.

Малое и среднее предпринимательство

Одним из основных направлений стратегического развития Томской области является малое и среднее предпринимательство (далее – МСП), которое оказывает существенное влияние как на экономическую, так и на социальную составляющую. В Томской области МСП (без учета индивидуальных предпринимателей) обеспечивает более 18% постоянных рабочих мест и около одной четвертой ВРП.

С целью решения вопросов развития МСП в 2017 году создан проектный комитет «Поддержка малого и среднего предпринимательства Томской области» (далее - Проектный комитет). Результатом работы Проектного комитета стала Дорожная карта по внедрению целевой модели «Поддержка

малого и среднего предпринимательства», реализация которой оказала положительное влияние на развитие МСП.

В 2017 году по сравнению с 2016 годом произошел рост основных показателей, характеризующих деятельность МСП.

Количество субъектов МСП выросло с 17 тыс. единиц в 2016 году до 22,2 тыс. единиц в 2017 году (130,6%), в основном, в таких видах деятельности, как: торговля, деятельность по операциям с недвижимым имуществом, транспортировка и хранение.

Основную часть субъектов МСП (Рис. 33) в Томской области составляют микропредприятия 91,9% (20 378 единиц), на малые предприятия приходится 7,6% (1 690 единиц), на средние предприятия -0,5% (110 единиц).

Среднесписочная численность работников МСП в 2017 году составила 88,4 тыс. единиц (110,4% к уровню 2016 года).

Наибольшее количество работников в сфере МСП занято на микропредприятиях (37 тыс. человек) и малых предприятиях (37 тыс. человек), в средних предприятиях работает 14,4 тыс. человек (Рис. 34).

Оборот предприятий МСП также характеризуется положительной динамикой (Рис. 35). По итогам 2017 года он составил 281,4 млрд. рублей (129,4% к уровню 2016 года).

Основную долю оборота формируют микропредпрития – 44,3%

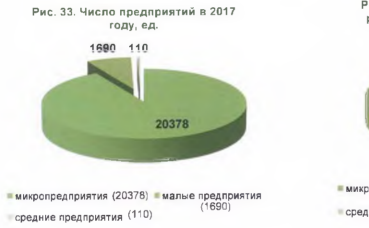


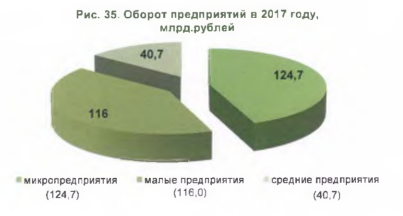
Рис. 34. Среднесписочная численность работников предприятий в 2017 году, тыс.человек

14,4

37

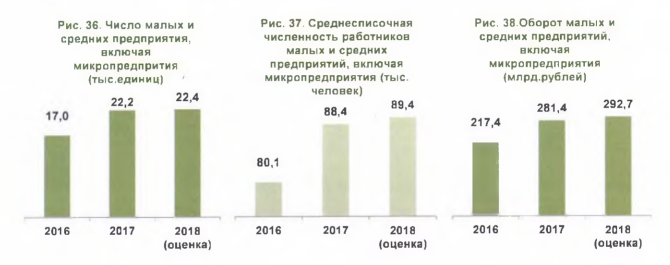
микропредприятия (37)

средние предприятия (14,4)



(124,7 млрд. рублей), на малые предприятия приходится 41,2% (116 млрд. рублей), на средние предприятия — 14,5% (40,7 млрд. рублей).

Использование новых механизмов, консолидация мер поддержки по принципу «одного окна», дальнейшее развитие инфраструктуры, организация широкомасштабного межведомственного взаимодействия, внедрение принципов проектного управления в 2018 году позволит сохранить положительную динамику основных показателей развития МСП. Число субъектов МСП ожидается на уровне 22,4 тыс. единиц (101% к уровню 2017 года), среднесписочная численность работников — 89,4 тыс. единиц (101,1%), оборот — 292,7 млрд. рублей (104%) (Рис. 36, 37, 38).



Уровень жизни населения Томской области

Заработная плата. По итогам 2017 года заработная плата в Томской области увеличилась на 4,1% (Рис. 39) и составила 37,5 тыс. рублей (в России — 106,7% и 39,2 тыс.рублей соответственно). Это третье место среди субъектов СФО и 21 место среди субъектов Российской Федерации.

По предварительным данным Томскстата рост заработной платы отмечен по всем наблюдаемым видам экономической деятельности. Максимальный прирост зафиксирован в таких секторах экономики, как предоставление прочих видов услуг (14,1%), строительство (10,9%) и деятельность в области информации и связи (10,4%).

Лидирующую позицию по величине заработной платы традиционно занимает добывающая отрасль, где заработная плата превышает среднеобластную в 2,1 раза. Аутсайдеры по уровню заработной платы: гостиничный и ресторанный бизнес (44% средней по региону), торговля (58%) и строительство (66%).

В бюджетной сфере заработная плата росла более динамично, чем в частном секторе экономики. По итогам года рост составил 104,7%, в номинальном выражении начисленная заработная плата составила 36,4 тыс. рублей (или 97% средней по региону).

В 2018 году бюджетный сектор продолжает демонстрировать опережающий рост заработной платы. Уверенному росту способствует доведение уровня заработной платы отдельных категорий работников социальной сферы и науки, подпадающих под действие «майских» указов Президента Российской Федерации, до целевых значений, а также индексация заработной платы других категорий работников бюджетного сектора экономики, на которых не распространяются указы Президента Российской Федерации и заработная плата которых не индексировалась с 2014 года.

Развитие промышленной отрасли в результате перехода на современные технологии и модернизации производственной деятельности, дальнейшее развитие инфраструктуры малого и среднего предпринимательства, а также давление на заработные платы со стороны бюджетного сектора экономики способствуют ускорению роста заработной платы в частном секторе экономики

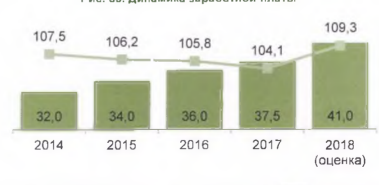


Рис. 39. Динамика заработной платы

Номинальная заработная плата, тыс.руб. Темп роста, %

по сравнению с ростом в 2017 году.

На общий рост уровня заработной платы оказало влияние поэтапное повышение в 2018 году минимального размера оплаты труда до прожиточного минимума трудоспособного населения (11,2 тыс.рублей): с 1 января до 85% его величины и с 1 мая — до 100%.Суммарно увеличение MPOT составило 143,1% к уровню декабря 2017 года.

В 2017 году рост номинальной заработной платы превысил значение среднегодового ИПЦ, что привело к возобновлению положительной динамики реальной заработной платы (100,4% – в Томской области, 102,9% – в России).

Опережающие темпы роста заработной платы в 2018 году по сравнению с низким значением ИПЦ (102,6%) обеспечат рост реальной заработной платы до 106,6% (106,3% – в России).

Показатель «Динамика реальной среднемесячной начисленной заработной платы» входит в перечень показателей для оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Денежные доходы населения. Одним из показателей социальноэкономического развития Томской области, закреплённых в Стратегии развития, является показатель «Реальные располагаемые денежные доходы населения».

По предварительным данным Томскстата реальные располагаемые денежные доходы населения Томской области в 2017 году составили 96,4% (в России — 98,3%), что на 6,0 процентных пункта ниже уровня, обозначенного в базовом варианте Стратегии развития. Ухудшение показателя обусловлено невысоким ростом номинальных денежных доходов населения (100,5%) и опережающим ростом потребительских цен (103,7%).

В текущем году по оперативным данным Томскстата рост номинальных денежных доходов населения ускоряется и по итогам 2018 года ожидается на уровне 103,0%. При удержании среднегодового ИПЦ в пределах 102,6%, реальные располагаемые денежные доходы составят 100,2%. Отклонение от целевого значения, обозначенного в базовом варианте Стратегии развития, сократится и составит 2,6 процентных пункта.

Прожиточный минимум населения и уровень бедности. В рамках государственной программы «Социальная поддержка населения Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 01.12.2014 № 447а, в регионе осуществляется повышение качества и доступности социального обслуживания населения, создание условий для роста благосостояния граждан — получателей мер социальной поддержки.

Реализация цели, задач и мероприятий государственной программы направлена на достижение цели 3 Стратегии развития «Повышение уровня и качества жизни населения на всей территории Томской области, накопление человеческого капитала».

Одним из показателей эффективности достижения поставленных целей и задач является «Доля населения с денежными доходами ниже величины

прожиточного минимума», который входит в перечень показателей для оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

По предварительным данным Росстата доля населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума (уровень бедности) в 2017 году увеличилась с 17,2% до 17,5%.

Вместе с тем, динамика показателей, косвенно свидетельствующих об изменении уровня жизни населения, улучшилась и значительно опережает значения в среднем по России:

- коэффициент фондов (соотношение доходов 10% наиболее и 10% наименее обеспеченного населения) за 2017 год в Томской области один из самых низких в стране (9,7 при среднероссийском значении 15,3);
- коэффициент Джини (индекс концентрации доходов, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе) также остаётся одним из самых низких в России (0,345 при среднероссийском значении 0,410).

На динамику показателя «Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума» оказывает непосредственное влияние прогнозируемый показатель «Величина прожиточного минимума населения».

В 2017 году номинальное значение среднегодовой величины прожиточного минимума населения составило 10,7 тыс.рублей (Рис. 40). Его рост (100,4%) стал самым минимальным за весь период формирования прожиточного минимума в регионе, начиная с 2000 года.

По оценке в 2018 году доля населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума снизится до 16,7%. В первую очередь это обусловлено увеличением минимального размера оплаты труда с 1 января 2018 года до 85% величины прожиточного минимума трудоспособного населения, с 1 мая 2018 года — до 100%. Кроме того, замедление инфляции будет способствовать удержанию темпов роста величины прожиточного минимума в пределах 100,9%, что ниже ожидаемого роста среднедушевых номинальных денежных доходов населения (103,0%).



Рис. 40. Динамика прожиточного минимума

Демографическая ситуация

За 2017 год среднегодовая численность населения Томской области увеличилась на 0,8 тыс. человек и составила 1078,6 тыс. человек.

По итогам отчетного года общий коэффициент рождаемости в Томской области составил 11,9 случаев рождений на 1000 населения (в 2016 году — 13,2 на 1000 населения) (Рис. 41). Снижение рождаемости обусловлено так называемой «демографической ямой» 90-х годов, в результате которой в репродуктивный возраст входит рекордно малочисленное поколение женщин. Данная ситуация повторяет тенденцию, сложившуюся практически во всех регионах России.

По показателям смертности Томская область в 2017 году продолжает сохранять одно из самых низких значений в СФО. Общий коэффициент смертности составил 11,4 человека на тысячу населения.

Несмотря на снижение рождаемости, за счёт низкой смертности в регионе удалось сохранить положительную тенденцию превышения числа родившихся над числом умерших. Коэффициент естественного прироста населения составил 0,5 человек на 1000 населения (в 2016 году — 1,8 на 1000 населения). Томская область продолжает занимать 5 позицию среди субъектов, входящих в СФО.

В 2017 году в Томской области впервые за 12 лет зафиксирована миграционная убыль населения (-1,1 на тысячу населения).

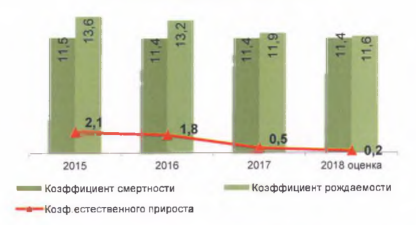
Межрегиональная миграция жителей Томской области наблюдается в направлении крупных экономических центров, таких как Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск – в поисках работы, и в южные регионы России – в целях повышения комфорта проживания.

Также это объясняется снижением уровня трудоустройства выпускников томских вузов на территории Томской области в связи с недостаточной ёмкостью рынка труда Томской области. Выпускники возвращаются к основному месту своего жительства, ищут работу в европейской части России. Таким образом, приезжие студенты набора 2008-2012 годов, обеспечивавшие ранее миграционный прирост, теперь формируют миграционный отток.

В 2018 году по оценке в Томской области демографическая ситуация будет иметь положительную динамику развития.



Рис. 42. Естественное движение населения Томской области, на 1 000 человек населения



Среднегодовая численность населения в 2018 году по оценке будет расти как за счет естественного, так и миграционного приростов. Коэффициент естественного прироста составит 0,2 на 1000 населения (Рис. 42), коэффициент миграционного прироста 0,6 на 1000 населения.

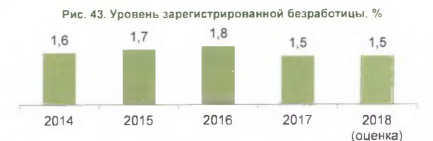
Прирост среднегодовой численности населения в 2017-2018 годах (0,1%, 0,01%) ниже, чем предусмотрено базовым сценарием Стратегии развития (0,46%, 0,5%). Это объясняется резким снижением рождаемости и сменой миграционного прироста миграционной убылью.

Занятость населения, рынок труда

Проведение активной политики повышения занятости населения и развитие эффективного рынка труда осуществляется в рамках государственной программы «Развитие рынка труда в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 10.12.2014 № 478а. Цели, задачи и мероприятия государственной программы ориентированы на достижение цели 3 Стратегии развития «Повышение уровня и качества жизни населения на всей территории Томской области, накопление человеческого капитала».

В результате реализации мероприятий подпрограммы «Активная политика занятости населения и социальная поддержка безработных граждан» государственной программы «Развитие рынка труда в Томской области» удалось не допустить резких колебаний на рынке труда, улучшить показатели, характеризующие занятость и безработицу:

- среднегодовая численность занятых в экономике Томской области, по оценке, увеличилась по сравнению с показателем 2016 года на 0,06% и составила 488,1 тыс. человек;



– уровень безработицы, рассчитываемой по методологии Международной организации труда (далее – МОТ) (показатель Стратегии развития), снизился до 6,3% (в 2016 году – 7,2%, целевое значение по Стратегии развития к 2020 году – 7%). Численность безработных уменьшилась на 6 тыс. человек и составила 33,8 тыс. чел.;

— уровень зарегистрированной безработицы сократился до 1,5% (в 1,2 раза) за счет уменьшения на 1,4 тыс. человек числа безработных, зарегистрированных в службах занятости населения, — до 8 тыс. человек (Рис. 43).

В 2018 году сохраняется тенденция к сокращению численности населения в трудоспособном возрасте, а также рост неудовлетворенного спроса на высококвалифицированную рабочую силу. Сохранение стабильности рынка труда Томской области поддерживается за счет:

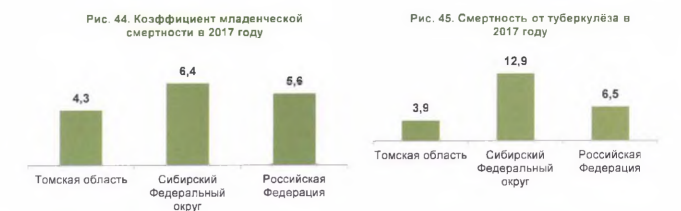
- поддержки различных форм малого предпринимательства и «самозанятости»;
- реализации государственных программ содействия занятости населения и трудоустройства низкоконкурентоспособных групп населения (молодежи без опыта работы, женщин с детьми, инвалидов);

По оценке, к концу 2018 года численность занятых в экономике составит 488,5 тыс. человек, численность безработных, зарегистрированных в службах занятости, сократится до 7,7 тыс. человек, при этом уровень зарегистрированной безработицы не изменится (1,5%) в связи с сокращением численности экономически активного населения. Уровень безработицы по методологии МОТ оценивается к концу 2018 года на уровне 2017 года — 6,3%.

Здравоохранение

На территории Томской области в 2017 году была продолжена реализация государственной программы «Развитие здравоохранения в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 09.12.2014 № 476а, целью которой является повышение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, а также выполнялся комплекс мер по реализации Стратегии развития социальной сферы Томской области, утвержденной постановлением Законодательной Думы Томской области от 31.10.2013 № 1531.

В 2017 году финансирование Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской



области составило 17 473,4 млн. рублей. К участию в реализации данной программы было привлечено 127 организаций различных форм собственности.

По итогам 2017 года общий коэффициент смертности продолжает сохранять одно из самых низких значений в СФО - 11,4 человека на тысячу человек населения.

В 2017 году коэффициент младенческой смертности (Рис. 44) достиг исторического минимума и составил 4,3 детей в возрасте до 1 года на 1000 родившихся (в 2016 году - 4,9). Это самый низкий показатель среди субъектов, входящих в СФО, и один из самых низких в Российской Федерации.

Наблюдается снижение по основным причинам смерти: от болезней органов дыхания (на 12,4%), болезней органов пищеварения (на 6,3%). Благодаря модернизации оборудования и строительству новых объектов в сфере здравоохранения удалось уменьшить показатель смертности от туберкулеза (Рис. 45) до 3,9 случая на 100 тыс. населения (2016 год − 3,8), что ниже показателей СФО (12,7) и Российской Федерации (6,2). Таким образом, показатель смертности от туберкулеза в Томской области в разы меньше целевого показателя, приведенного в Указе Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения» (11,8 на 100 тыс. населения).

Мероприятия по иммунизации населения осуществляются в соответствии с национальным календарем прививок. В 2017 году привито от гриппа более 400 тысяч человек (42% от численности населения Томской области) (Рис. 46). Это существенно больше, чем в 2016 году (34%). Для проведения вакцинации активно использовались выездные формы работы центров здоровья (структурные подразделения медицинских учреждений Томской области). Активная информационная компания, проводимая с населением, позволила



впервые привить такое рекордное для Томской области количество человек.

Свыше 141 тысяч человек проверили состояние своего здоровья в ходе диспансеризации в 2017 году (в 2016 году - 154 тыс. человек).

Удельный вес профилактических посещений в общем числе (включая посещение стоматолога) составил 37,9%. Данный показатель на 3,7 процентных пункта выше целевого значения, установленного в государственной программе (34,2%). Рост обусловлен развитием деятельности центров здоровья, проведением профилактических осмотров различных контингентов населения, а также деятельностью кабинетов профилактики.

Продолжалась работа по сокращению в регионе дефицита медицинских кадров, в том числе и на селе. В рамках проекта «Земский доктор» в 2017 году трудоустроено 122 врача-специалиста (100 — на село, 22 — в малые города). Для сравнения в 2016 году было трудоустроено 110 врачей.

По итогам реализации проекта «Земский доктор» в 2017 году в районах Томской области обеспеченность врачебными кадрами составила 31,4 на 10 тыс. населения при среднем показателе Российской Федерации 14,9 на 10 тыс. населения, дефицит врачебных кадров в районах уменьшен с 34,0% до 19,7%, средний возраст врачей снизился за 2017 год с 47 лет до 42 лет. По региональному проекту «Земский фельдшер» в 2017 году было трудоустроено 17 фельдшеров (в 2016 году — 17 фельдшеров).

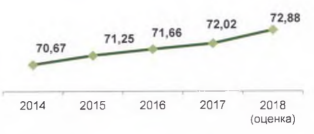
В целях повышения доступности медицинской помощи на селе в 2017 году приобретено 9 зданий для фельдшерско-акушерских пунктов (далее — ФАП) с жильем для фельдшера и здание для общей врачебной практики в мкр. «Степановка» г.Томска. Впервые в 2017 году на территории Томской области был приобретен мобильный ФАП для ОГАУЗ «Кожевниковская районная больница» для оказания медицинской помощи жителям Кожевниковского района.

В 2017 году было приобретено 18 единиц санитарного транспорта. Дополнительно Минпромторгом России поставлена 21 единица автомобилей скорой медицинской помощи за счет средств федерального бюджета.

В 2017 году на капитальный ремонт и приобретение медицинского оборудования за счет средств областного бюджета и средств нормированного страхового запаса направлено 120,8 млн. руб. Средства пошли на приобретение диагностического, реабилитационного, реанимационного оборудования, маммографа, тромбоэластографа, оборудования в сурдологический центр, рентгеновского оборудования, эндоскопического оборудования и т.д.

Была продолжена работа по автоматизации рабочих мест. По состоянию на 31.12.2017 автоматизировано 3530 (84% от общей потребности) рабочих мест медицинских работников в 52 медицинских организациях, подключенных к региональному сегменту Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.

Рис. 47. Ожидаема продолжительность жизни при рождении (лет)



С 2017 года впервые был реализован региональный проект «Маршрут здоровья». Он стал автомобильным аналогом проекта «Плавучая поликлиника». В «Маршруте здоровья-2017» приняли участие сотрудники 7 медицинских учреждений. За 45 дней они обследовали 9 000 жителей 100 отдаленных поселков. Томская автомобильная поликлиника вошла в проект Всероссийской стратегии ЗОЖ как одна из лучших практик медицинской профилактики.

В феврале 2017 года в Томской области стартовал проект дистанционного ЭКГ-обследования. Было закуплено 268 единиц дистанционного ЭКГ-оборудования, в том числе 22 консультативно-диагностических комплекса для районных больниц и ОКБ и 246 аппаратов для ФАП. Благодаря чему более 11 тыс. жителей сел Томской области смогли, не выезжая в районные больницы или Томск, получить дистанционную медпомощь и пройти ЭКГ-обследование, а значит своевременно начать лечение.

Благодаря проведенным мероприятиям, направленным на развитие медицинской помощи, в Томской области ожидаемая продолжительность жизни населения в 2017 году увеличилась до 72,02 года (в 2016 году – 71,66 года) (Рис. 47).

В целом в 2018 году развитие здравоохранения будет определяться в рамках начавшейся информатизация, которая позволит врачам больше времени уделять пациенту, а пациенту предоставит широкий доступ к электронной медицинской карте. Будет продолжена реализации проектов «Земский доктор» и «Земский фельдшер», а также проектов «Маршрут здоровья» и «Плавучая поликлиника» для повышения доступности медицинской помощи на селе.

Образование

В 2017 году в регионе было продолжено устойчивое развитие всей сферы образования в целом в рамках реализации государственной программы «Развитие образования в Томской области» утвержденной постановлением Администрации Томской области от 30.10.2014 № 413а.

Различными формами *дошкольного образования* было охвачено 74,5% детей в возрасте 1,5-7 лет.

В 2017 году в Томской области началась работа по реализации поручения Президента Российской Федерации от 02.12.2017 по обеспечению 100-процентной доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет. Реализация поручения Президента Российской Федерации

осуществлялась, в том числе и за счет привлечение негосударственных организаций в систему дошкольного образования. При этом было продолжено выполнение Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» в части обеспечения 100% доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет. Актуальная очередь на территории Томской области детей указанной возрастной категории по-прежнему составила 0 человек.

Всего в 2017 году по данным статистики различными формами дошкольного образования было охвачено 58,1 тысяч детей (в 2016 году – 57,6 тысяч) (Рис. 48). Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в дошкольных образовательных организациях составила 695 мест на 1000 детей в возрасте от 0 до 7 лет (в 2016 году – 690 мест), что в целом соответствует значению показателя Стратегии развития.

В 2017 году в сфере *общего образования* в целях создания условий для поэтапного перевода общеобразовательных организаций в односменный режим работы была продолжена реализации государственной программы «Содействие созданию в Томской области новых мест в общеобразовательных организациях», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 22.03.2016 № 79а.

Было построено здание школы по ул. Береговой на 1100 мест, началось строительство школы с аналогичной мощностью по ул. Никитина в г. Томске. В сентябре 2017 года начался образовательный процесс в новом здании школы на 1100 мест по ул. Дизайнеров в г. Томске. Близость Центра водных видов спорта «Звездный» дала возможность создать в школе два специализированных класса по водному поло.

Финансирование вышеуказанной государственной программы в 2017 году составило 1 314 104,8 тыс. рублей (из них 547 878,2 тыс. рублей – средства федерального бюджета).

По итогам 2017 года муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Северский лицей» вошло в ТОП-500 «Лучшие школы России», четыре общеобразовательных учреждения — в ТОП-200 (МБОУ «Лицей при ТПУ», МАОУ «Гимназия № 29», МАОУ «Гуманитарный лицей», МАОУ «Сибирский лицей»), три — в ТОП-300 лучших сельских школ (МАОУ «Зональненская СОШ», МБОУ «Тогурская СОШ», МБОУ «Богашевская СОШ»).

В 10 муниципальных образования Томской области на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности, было открыто 15 школьных спортивных клубов. Это позволило дополнительно привлечь к занятию физической культурой и спортом более 3 тыс. детей.

Рис. 48. Численность детей, охваченных различными формами дошкольного образования

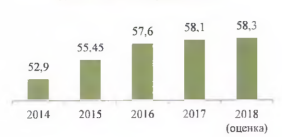
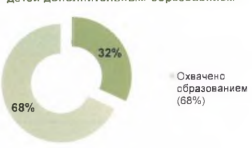


Рис. 49. Охват детей дополнительным образованием



Охват детей в возрасте 5-18 лет *дополнительными общеобразовательными программами* в 2017 году остался на уровне прежнего года и составил 68% от общего количества детей в возрасте от 5 до 18 лет (Рис. 49).

Одним из главных событий 2017 года в сфере дополнительного образования стало открытие детского технопарка «Кванториум» в г. Томске. В отчетном году по программам 8 квантумов прошел обучение 1021 школьник, 3500 детей Томской области приняли участие в 224 мероприятиях детского технопарка (мастер-классах, хакатонах, конкурсах и других).

В рамках развития системы профессионального образования Томской области в 2017 году был открыт Многофункциональный центр прикладных квалификаций. Теперь на территории Томской области функционируют пять Центров превосходства и пять Многофункциональных центров прикладных квалификаций. Все центры оснащены уникальным высокотехнологичным оборудованием.

В 2017 году на базе высокотехнологичных центров прошли обучение по различным программам более 6 тысяч человек.

В отчетном году престиж среднего профессионального образования у выпускников школ продолжил повышаться. Это подтверждается высоким конкурсом на одно место, который в ряде техникумов составил от 7 до 13 абитуриентов.

Трудоустройство выпускников системы профобразования в Томской области в 2017 году составило 65,6% (план - 62%). Перевыполнение данного показателя говорит о востребованности выпускников на рынке труда.

Студенты Томской области в 2017 году продолжили участие в национальном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). В Финале V национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Томскую область представляли 6 конкурсантов. Участники соревнований из нашего региона в компетенциях «Кондитерское дело» и «Парикмахерское искусство» заняли 2 место, получив серебряные медали, в компетенциях «Веб-разработка» и «Ветеринария» набрали более 500 баллов и получили «Медаль за профессиональное мастерство».

По состоянию на 31 декабря 2017 года в *системе высшего образования* обучалось 59,6 тыс. студентов из 70 регионов России и 67 стран мира, в том числе 10,2 тыс. студентов из стран ближнего и дальнего зарубежья.

Два томских вуза — участника Проекта 5-100 улучшили свои позиции в международных рейтингах. В мировом рейтинге QS World University Rankings ТГУ занимает 323 место, ТПУ — 386, за год вузы поднялись на 54 и 14 позиций соответственно. Среди российских вузов ТГУ стал пятым, а ТПУ — десятым. Всего в общем рейтинге представлены 22 университета Российской Федерации.

В 2017 году впервые в публикуемую часть рейтинга QS попал ТГПУ, став

в нём единственным педагогическим вузом.

В рейтинге Times Higher Education НИ ТПУ продвинулся до группы 301-350 лучших вузов мира, поднявшись за год на 200 пунктов. Это один из лучших показателей среди российских вузов.

По версии агентства QS (Quacquarelli Symonds) город Томск вошел в «Топ-100» лучших студенческих городов мира (91 место) и стал третьим студенческим городом в России после Москвы и Санкт-Петербурга.

В 2018 году направления развития образования следующие:

- обеспечение доступности дошкольного образования для детей в возрасте до 3 лет, в том числе за счет привлечения негосударственных организаций;

— сохранение 100-процентного охвата услугами дошкольного образования детей в возрасте от 3 до 7 лет, в том числе за счет развития негосударственного сектора дошкольного образования;

– открытие школ по ул. Никитина и ул. Береговая в г. Томске;

– реализация региональных приоритетных проектов «Доступное дополнительное образование детей в Томской области» и «Создание современной образовательной среды для школьников»;

- создание многофункционального центра прикладных квалификаций в

сфере здравоохранения;

- сертификация Союзом WorldSkills 1 специализированного центра компетенций;

— содействие в реализации планов мероприятий томских вузов по повышению их глобальной конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-образовательных центров и вхождение в ТОП-300 мировых рейтингов (QS, THE, ARWU).

2. Прогноз социально-экономического развития Томской области на 2019 год и на плановый период 2020-2021 годов

Прогноз социально-экономического развития Томской области на среднесрочный период 2019-2021 годов разработан в соответствии с действующей нормативной правовой базой:

Бюджетным кодексом Российской Федерации;

Федеральным законом от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;

Законом Томской области от 12 марта 2015 года № 24-О3 «О стратегическом планировании в Томской области»;

постановлением Администрации Томской области от 05.05.2016 № 155а «Об утверждении Порядка разработки прогноза социально-экономического развития Томской области на среднесрочный период».

В соответствии со статьей 35 Федерального закона от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» прогноз социально-экономического развития Томской области подготовлен на основе сценарных условий, основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемых изменений цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе на 2019 - 2024 годы, принятыми за основу для разработки прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и проектировок федерального бюджета на 2019 - 2024 годы на заседании Правительственной комиссии по бюджетным проектировкам на очередной финансовый год и плановый период 12 июля 2018 года.

Прогноз разработан с учетом:

- тенденций социально-экономического развития Томской области в 2017 году и первой половине 2018 года;
 - реализации майского Указа Президента;
- предложений органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Томской области, отраслевых департаментов и крупнейших организаций Томской области;
 - перечня инвестиционных предложений и проектов Томской области.

Информационная база формирования Прогноза социальноэкономического развития Томской области:

- данные статистического и налогового учета за 2017 год и 1 полугодие
 2018 года;
- прогнозные расчеты органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Томской области;
- прогнозные расчеты органов исполнительной власти Томской области в разрезе курируемых видов экономической деятельности;
 - прогнозы хозяйствующих субъектов.

Прогноз сценарных условий и основных макроэкономических параметров Российской Федерации рассматривает развитие российской экономики в условиях сохранения действия финансовых и экономических санкций в отношении российской экономики, а также ответных мер на протяжении всего прогнозного периода (Приложение 3).

В первом полугодии 2018 года крупнейшие мировые экономики продолжали расти темпами, близкими к показателям прошлого года. Вместе с тем, в настоящее время существенно возросли риски замедления глобального роста, в том числе из-за введения ключевыми странами взаимных торговых ограничений.

По оценке Минэкономразвития России, текущее значение курса рубля является в первую очередь следствием глобального давления на валюты развивающихся стран, в то время как эффект на настроения инвесторов введенного в начале апреля 2018 года дополнительного пакета санкционных мер к настоящему моменту исчерпан.

В соответствии со сценарными условиями Минэкономразвития России ожидает сохранение обменного курса рубля вблизи текущих уровней до конца 2018 года.

В условиях достаточно уверенного роста мирового спроса странамиэкспортерами нефти 23 июня 2018 года было принято решение об увеличении добычи нефти до 1 млн. барр. в сутки. В этих условиях прогнозируется, что объем добычи нефти в России составит 549 млн. тонн в текущем году (после 546,5 млн. тонн в 2017 году), а в 2019 году увеличится до 555 млн. тонн и до 560 млн. тонн в 2020-2021 годы с последующим постепенным снижением до 555 млн. тонн к 2024 году.

Вместе с тем наращивание добычи нефти странами ОПЕК+ не приведет к резким колебаниям котировок. В базовый сценарий прогноза социально-экономического развития Минэкономразвития России закладывает постепенное снижение цен на нефть марки «Юралс» до 63,4 долларов США за баррель в среднем за 2019 год, 59,7 долларов США за баррель в 2020 году и до 53,5 долларов США за баррель в 2024 году.

Запланированное повышение ставки НДС с 18% до 20% приведет к временному ускорению инфляции. Инфляция с текущих уровней ускорится до 3,1% в декабре 2018 года к декабрю 2017 года. С учетом проведения Банком России денежно-кредитной политики, направленной на стабилизацию инфляции и сдерживание роста инфляционных ожиданий, инфляция на конец 2019 года составит 4,3%, что в целом является незначительным отклонением от целевого ориентира Банка России — 4%. По мере выхода из базы расчета вклада от повышения НДС инфляция, вероятно, опустится ниже 4% (прогноз инфляции на конец 2020 года составляет 3,8%).

На социально-экономическое развитие Томской области оказывают влияние внешние и внутренние ограничения экономического роста.

Внешние макроэкономические факторы связаны с текущей геополитической обстановкой, конъюнктурой на сырьевых рынках. Наряду с

внешними факторами существуют внутренние ограничения экономического роста.

На основании данных выборочных обследований, проводимых Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Томской области, среди факторов, ограничивающих производственную деятельность предприятий в текущем году, важнейшими являются:

- недостаток собственных финансовых средств;
- недостаток заказов на работы;
- высокие транспортные расходы;
- неплатежеспособность (либо снижение платежеспособности) заказчика;
- высокий процент коммерческого кредита и сложность его получения.

Кроме того, сдерживающими факторами экономического развития области являются ограничение трудовых ресурсов и низкая инвестиционная активность.

Изменившиеся условия функционирования экономики России, в том числе Томской области, обусловили уточнение показателей социально-экономического развития, разработанные в прогнозе на 2017 год и на плановый период 2018-2019 годов.

Прогноз социально-экономического развития Томской области на среднесрочный период 2019-2021 годов разработан в составе трех основных сценариев развития: консервативного, базового и целевого.

Все сценарии прогноза предполагают продолжение институциональных преобразований, направленных на улучшение инвестиционного климата, развитие конкуренции, повышение качества и эффективности корпоративного и государственного управления.

Консервативный сценарий (вариант 1) характеризуется умеренными темпами роста экономики на основе модернизации ведущих секторов томской экономики при сохранении структурных барьеров в развитии человеческого капитала, транспортной инфраструктуры.

Базовый сценарий (вариант 2) характеризуется дополнительными импульсами инновационного развития и усилением технологической направленности экономического роста. Возрастает роль конкурентоспособного сектора высокотехнологичных производств и экономики знаний.

Целевой сценарий (вариант 3) характеризуется форсированными темпами роста, повышенной инвестиционной активностью, созданием масштабных высокотехнологичных производств.

Базовый вариант прогноза принимается за основу при расчете доходов областного бюджета.

Основными направлениями социально-экономического развития на среднесрочную перспективу для Администрации Томской области станут:

– развитие высокотехнологичных производств на основе потенциала научно-образовательного комплекса, создание условий для инвестиций, развитие предпринимательства;

 повышение уровня и качества жизни населения Томской области, накопление человеческого капитала;

- эффективное управление регионом.

Данные направления будут реализовываться в рамках мероприятий по реализации майского Указа Президента и Стратегии развития. Прежде всего, это обеспечение роста производительности труда, преобразование отраслей экономики и социальной сферы посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений, увеличение доли малого бизнеса в ВРП, расширение несырьевого неэнергетического экспорта и экспорта услуг, создание условий для развития человека.

Основным механизмом реализации данных направлений будет выполнение мероприятий государственных программ Томской области (перечень государственных программ Томской области приведен в Приложении 4).

В целом в среднесрочной перспективе на 2019-2021 годы прогнозируется позитивная динамика социально-экономического развития Томской области. Так, темпы роста обрабатывающих производств, сельского хозяйства превышают значения, предусмотренные Стратегией развития. Однако замедление темпов роста социально-экономического развития Томской области не позволило достичь несколько целевых показателей в установленные сроки, определенные в Стратегии развития (Приложение 5).

Валовой региональный продукт

Прогнозные значения ВРП в среднесрочном периоде имеют растущую динамику, основанную на гипотезе опережающего развития высокотехнологичных и наукоемких производств и росте вклада человеческого капитала.

В разрезе компонентов использования продолжится расширение внутреннего потребительского и инвестиционного спроса. При этом 2019 год, как ожидается, будет достаточно сложным с точки зрения адаптации к принятым решениям в области бюджетно-налоговой политики.

Рост основных показателей региональной экономики позволяет прогнозировать положительную динамику ИФО ВРП по всем сценариям развития.

По базовому варианту в 2019 году по сравнению с 2018 годом прирост ВРП прогнозируется на уровне 1,3% (Рис. 50). В 2020-2021 годах ожидается ускорение положительной динамики в пределах 2,0 - 2,3%. В 2021 году ВРП превысит уровень 2016 года на 6,8%. Номинальный объем ВРП достигнет 627,4 млрд. рублей.

Более высокий рост экономики предусмотрен в целевом варианте прогноза, основанном на реализации инвестиционных проектов крупных вертикально-интегрированных компаний, осуществляющих свою деятельность на территории Томской области, а также финансирование проектов Концепции «ИНО Томск». В результате увеличится производство новой конкурентоспособной продукции глубокой степени переработки и инновационной продукции. В итоге темпы прироста ВРП в 2021 году достигнут 9,8% к 2016 году, объем — 645 млрд. рублей.

Консервативный вариант не предполагает значительного экономического роста, среднегодовые темпы роста ВРП в 2019-2021 годах прогнозируются на уровне 0,2-1,0%. В 2021 году ВРП составит 2,9% к 2016 году, объем — 600,6 млрд. рублей.

Темп прироста ВРП в сопоставимых ценах в 2021 году к 2013 году составит 8,3% по базовому варианту, что ниже темпа, предусмотренного Стратегией развития (111,9%), из-за более сдержанных как фактических, так и прогнозных значений.

99,8

2016 2017 (оценка) 2018 (оценка) 2019 (прогноз) 2020 (прогноз) 2021 (прогноз)

— Томская область — Россия (ВВП) — 100%

Рис. 50. Динамика ВРП в постоянных ценах, в % к уровню предыдущего года (базовый вариант)

Сильные стороны региона, а именно высокий уровень человеческого капитала, наличие высокотехнологичных промышленных кластеров, развитая инновационная инфраструктура являются предпосылками формирования благоприятной среды для повышения *производительности труда* за счет применения инструментов бережливого производства.

Губернатором Томской области поставлена задача о вхождении Томской области в федеральную программу «Повышение производительности труда и поддержка занятости» в 2019 году. Реализация мероприятий программы позволит увеличить производительность труда на предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5% в год. В целом за прогнозный период 2019-2021 годов рост индекса производительности труда по области составит 6,7%.

В среднесрочном периоде прогнозируется сохранение тенденции снижения энергоемкости ВРП по базовому варианту от 0,4% до 1% в год (консервативный -0%-0,6%, целевой -0,6%-0,7%). В Стратегии развития заложен 1% ежегодно.

На снижение энергоемкости ВРП будут влиять:

- модернизация предприятий в рамках программ развития производств, которая приводит к повышению эффективности используемых ими ресурсов;
- газификация новых территорий Томской области (в первую очередь на снижение показателя энергоемкости повлияет газификация населенных пунктов с большой численностью жителей, где функционируют объекты соцкультбыта, действуют неэффективные угольные, нефтяные и дровяные котельные);
- реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, в которые вовлечены органы исполнительной власти Томской области, энергетические и газотранспортные организации, промышленные предприятия и население;
- внебюджетные инвестиции в рамках инвестиционных программ сетевых компаний и программ развития газоснабжения и газификации Томской области на период с 2016 по 2020 годы ПАО «Газпром».

Промышленность

Прогнозные значения агрегированного индекса промышленного производства в среднесрочной перспективе на 2019-2021 годы базируются на реализации модели интенсивного развития в рамках Стратегии развития. В качестве основных механизмов воздействия предусмотрены опережающий рост высокотехнологичных производств, внедрение и трансфер передовых технологий, использование научно-технического и кадрового потенциала региона.

Кроме того, фактором роста промышленного производства будет являться, в том числе комплекс мер, реализуемых Правительством Российской Федерации и Администрацией Томской области для решения задач, поставленных майским Указом Президента.

По базовому варианту в 2021 году по сравнению с 2017 годом прирост промышленного производства прогнозируется на уровне 3,4%. Предусматривается динамика индекса промышленного производства в пределах 100,1%-101,5% (Рис. 51), которая опирается на траекторию более высоких темпов роста обрабатывающих отраслей, компенсирующих снижение в нефтегазовом секторе.

Более высокие показатели (101,1%-102,3%) прогнозируются в целевом варианте и основываются на предпосылке удержания объемов добычи на достигнутом уровне. С учетом роста других секторов промышленности за счет активного внедрения передовых технологий прирост агрегированного индекса



•Индекс промышленного производства, в % к соответствующему периоду предыдущего года

Рис. 51. Прогноз промышленного производства (базовый вариант)

в 2021 году составит 6,5% к уровню 2017 года.

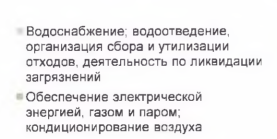
В консервативном варианте не предполагается роста промышленного производства в связи со снижением объемов добычи углеводородного сырья и незначительным наращиванием объемов производства несырьевыми отраслями. Среднегодовые темпы индекса промышленного производства в 2019-2021 годах прогнозируются на уровне 98,3%-99,8%. В 2021 году прирост составит «-1,1%» к 2017 году.

В соответствии с прогнозом развития промышленного сектора Томской области структура промышленности региона продолжит меняться в сторону несырьевого производства (Рис. 52). В 2021 году несырьевые отрасли будут составлять 54,7% в общем объеме промышленного производства (в 2012 году этот показатель составлял 51%).

В предыдущие годы была заложена основа для стабильного промышленного роста и перехода на следующие этапы реализации Стратегии развития, где в основе реализации региональной промышленной политики в среднесрочной перспективе предусмотрены следующие направления:

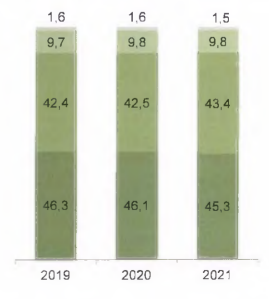
- поддержка проектов по развитию человеческого капитала и созданию среды для быстрого внедрения высокотехнологичными компаниями новых разработок в производство;
- повышение эффективности путем внедрения «цифровых» информационных технологий в промышленности, транспортирующихся в другие сферы экономики, в том числе на базе инновационного кластера SMART Technologies Tomsk и его проектных альянсов;
- стимулирование перераспределения структуры расходов компаний в пользу инвестиционных. Для решения этой задачи будут использоваться возможности федерального и регионального фондов развития промышленности, а также механизм специального инвестиционного контракта;
- выработка комплексных мер поддержки и стимулирования компаний,
 внедряющих высокотехнологичные способы добычи трудноизвлекаемых

Рис. 52. Структура промышленности Томской области, в %



■ Обрабатывающая промышленность

■Добыча полезных ископаемых



запасов нефти;

- создание новых, передовых производств в приоритетных отраслях (нефтехимия, ядерные технологии, электронное приборостроение и информационные технологии, фармацевтика и медицинская техника и другие) на основе развития инновационных и промышленных кластеров, ОЭЗ ТВТ «Томск», промышленного парка и территории опережающего социально-экономического развития ЗАТО Северск;

— дальнейшее развитие инфраструктуры поддержки экспорта и системы поддержки производителей промышленных товаров, а также последовательная работа по увеличению количества новых экспортеров томской конкурентоспособной продукции. Особый акцент важно сделать на более эффективном использовании экспортного потенциала малых и средних предприятий.

Раздел В – «Добыча полезных ископаемых»

Нефтегазодобыча сохраняет свою высокую значимость для экономики Томской области и составляет основу добывающей промышленности региона. Удельный вес данной отрасли в разделе В составляет около 86%. С увеличением доли трудноизвлекаемых запасов углеводородного сырья в общей структуре запасов возникает необходимость поиска и применения инновационных методов добычи «тяжелой» нефти.

С целью удержания объемов добычи на достигнутом уровне и их дальнейшего увеличения предусмотрена реализация заявленного в 2017 году в рамках льготного налогообложения проекта ООО «Газпромнефть-Восток».

Вместе с тем, реализация проекта по разработке технологии поиска и разведки потенциально продуктивных объектов в отложениях доюрского комплекса Томской области заложена в государственную программу «Развитие предпринимательства в Томской области». Финансирование данного проекта предусмотрено за счет собственных средств недропользователей.

Полученные результаты позволят повысить привлекательность нефтегазовых участков, привлечь потенциальных инвесторов и постепенно компенсировать снижение уровня добычи нефти традиционными способами. Однако следует учесть, что полноценную отдачу от предпринимаемых мер следует ожидать через пять — шесть лет, так как масштабные проекты имеют длительные сроки окупаемости.

Кроме того, над решением этой задачи будет работать проектный офис кластера «Трудноизвлекаемые природные ресурсы» на базе Института природных ресурсов НИ ТПУ.

В среднесрочной перспективе уровень добычи жидких углеводородов в базовом варианте прогнозируется на уровне 9,6-9,8 млн. тонн, объемы добычи природного и попутного газа вырастут в пределах 6,1-6,2 млрд. м³. Динамика производственного индекса в отрасли прогнозируется на уровне 98,3%-99,2%.

Наименование	Ед. изм.	Вариант прогноза	2019	2020	2021
Нефть сырая, включая газовый конденсат	млн. тонн	консерв.	9,59	9,42	9,23
		базовый	9,82	9,67	9,60
		целевой	9,93	9,92	9,90
Газ природный и попутный	млрд. куб. м	консерв.	6,06	6,07	6,08
		базовый	6,08	6,10	6,15
		целевой	6,10	6,14	6,25

Положительными темпами будет развиваться деятельность по *предоставлению услуг в области добычи полезных ископаемых*, занимающая 13% в секторе добычи, по которой ожидается динамика в пределах 100,9%—105% в зависимости от варианта прогноза.

Добыча прочих полезных ископаемых, занимающая менее 1% в общем объеме добывающей промышленности, в последние годы носит нестабильный характер и во многом зависит от хозяйственной деятельности ОАО «Туганский ГОК «Ильменит», где ведется опытно-промышленная эксплуатация Южно-Александровского участка Туганского ильменит-циркониевого месторождения. Ощутимый рост добычи ожидается после 2021 года. В период 2019-2021 годов прогнозируется рост годового объёма добычи от 100,1% до 102,9% в зависимости от варианта прогноза.

В целом динамика индекса производства в секторе добывающей промышленности на период 2019-2021 годов по базовому варианту прогнозируется на уровне 99,0%-99,9% (Рис. 53). Рост индекса добычи полезных ископаемых в 2021 году по сравнению с 2013 годом по базовому варианту составит 85,4%, что ниже уровня, заложенного в Стратегии развития, — 99,7%, из-за более низкой динамики добычи как фактически сложившейся за предыдущие годы, так и прогнозируемой до 2021 года.

В целевом варианте рост производства составит 100%-100,6% в результате замедления темпов падения добычи нефти. Ожидается, что разработка и применение необходимых методик и технологий позволит повысить уровень добычи нефти по трудноизвлекаемым запасам в общем объеме добычи до 14,1% (сейчас он составляет около 7%).

Консервативный прогноз заложен в пределах 96,7%-98,9%. Причиной данной динамики являются предпосылки о неблагоприятной конъюнктуре

Рис. 53. Индекс производства в добывающей промышленности, %

99,0 99,2 99,9 99,2 99,5 96,8 99,0 2016 2017 2018 оценка 2019 прогноз 2020 прогноз 2021 прогноз — 100%

внешних рынков, снижение недропользователями объемов эксплуатационного бурения, ввода новых скважин, разработки новых месторождений.

Раздел С - «Обрабатывающие производства»

Лидирующее положение обрабатывающей промышленности Томской области по темпам роста производства сохранится в среднесрочном периоде и будет основано на внедрении технологических и организационных инноваций, Кроме высокотехнологичных производств. новых создании общероссийские тенденции по включению в четвертую промышленную революцию (массовое внедрение киберфизических систем в производство, обслуживание человеческих предусматривающее автоматизированное потребностей) являются толчком по повышению производительности труда на предприятиях, что в свою очередь даст мультипликативный эффект для развития промышленности региона и смежных сфер деятельности.

В связи с этим ожидается ускоренное развитие томской электронной промышленности в рамках реализации мероприятий «дорожных карт» по расширению использования продукции и технологий предприятий области, развития территориального инновационного кластера SMART Technologies Tomsk, а также за счет реализации проектов:

- AO «ЭлеСи» и НИ ТГУ «Создание отечественного высокотехнологичного программно-инструментального комплекса для реализации систем управления технологическими процессами на базе свободного программного обеспечения»;
- АО «НПФ «Микран» по созданию научно-технического задела по разработке базовых технологий производства приоритетных электронных компонентов и радиоэлектронной аппаратуры, отобранных для реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие электронной и радиоэлектронной промышленности на 2013—2025 годы»;
- АО «НИИПП» по техническому перевооружению производства в рамках мероприятий государственных программ «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2011-2020 годы» и «Развитие промышленности и повышение конкурентоспособности» на 2012-2020 годы».

Кроме того, резидент ОЭЗ ТВТ «Томск» компания НПО «НИКОР», занимающаяся разработкой и производством приборов для электрохирургии, планирует до конца текущего года получить разрешение на клинические исследования аргоноплазменного коагулятора и прибора, выполняющего разрезы радиоволнами. Через год планируется вывести новые продукты на рынок. Томскими электроскальпелями от НПО «НИКОР» оборудованы многие оперблоки в России и странах СНГ.

Рост индекса производства компьютеров, электронных и оптических изделий прогнозируется в пределах 102%-103,3% в год.

Производство электрического оборудования в среднесрочной перспективе продолжит увеличение темпов роста производственного индекса

от 102,2% до 103% в год с учетом инвестиционной деятельности крупных и средних предприятий, направленной на модернизацию действующих производств, а также реализации мероприятий «дорожных карт» с ПАО «Газпром», ПАО «Газпром нефть», ПАО «Интер РАО», ПАО «Россети», ПАО «СИБУР Холдинг».

Завод АО «Сибкабель», увеличив на 40% в первой половине 2018 года объем производства силовых кабелей, активно работает над новыми конструкциями кабелей для нефтяников и шахтеров. Планируется запуск новой линии непрерывной вулканизации, на которой будут выпускать кабели в резиновой изоляции с уникальными физико-механическими свойствами. Новые изделия будут надежнее, безопаснее и долговечнее импортных аналогов.

Также на улучшение показателя в прогнозном периоде повлияет производство импортозамещающей продукции — регулирующих клапанов и электроприводов на базе Томского электромеханического завода им. В.В. Вахрушева (открыто в сентябре 2017 года), являющееся одним из совместных проектов с ПАО «Газпром».

Стабильный рост сохранится в *химической отрасли*. В среднесрочной перспективе развитие будет осуществляться за счет средств компаний и холдингов, направляемых на модернизацию и реконструкцию действующих производственных мощностей, частичный ввод новых мощностей, а также завершение начатых инвестиционных проектов, в том числе:

- выход на проектную мощность в 2020 году завода по производству реагентов (установка КБР-50В) ООО НПО «РеаСиб», строительство которого было начато в 2017 году;
- увеличение производства технических газов и сжатого воздуха томского филиала ООО «Криогенмаш газ»;
- увеличение производства карбамидо-формальдегидного концентрата и формалина ООО «Сибметахим»;
- выпуск современных видов полимеров, в том числе около 20 новых марок полиэтилена ООО «Томскнефтехим».

Учитывая указанные факты, индекс производства в химической отрасли прогнозируется с ежегодным ростом от 101,5% до 103%.

Песопромышленный комплекс Томской области продолжит устойчивое развитие благодаря проектам:

- AO «Рускитинвест» по наращиванию объемов текущего производства шпона и пиломатериалов и выходу на проектные мощности завода МДФ (200 тыс. куб. м плиты в год), планируемого к запуску в 2018-2019 годах;
- ООО «Лес-Экспорт» «Создание лесозаготовительной инфраструктуры для освоения труднодоступных лесных территорий в Александровском и Каргасокском районах Томской области», «Создание мощностей по комплексной переработке древесины в с. Красный Яр Кривошеинского района Томской области».

Разработана концепция инвестиционного проекта, которая предполагает создание производств по выпуску следующих видов продукции:

пиломатериалы хвойные — 78,5 тыс. куб. м; пиломатериалы лиственные — 13,8 тыс. куб. м; деревянный погонаж — 3,7 тыс. куб. м; технологическая щепа — 41,8 тыс. куб. м; пеллеты — 12,5 тыс. тонн. Прорабатываются вопросы лесосырьевого обеспечения проекта, в том числе на безаукционной основе, в рамках получения статуса приоритетного инвестиционного проекта в области освоения лесов, что в свою очередь является условием дальнейшего финансирования проекта заемными средствами;

- групп компаний ООО «Томлесдрев» (развитие действующих производств) и ООО «Латат» (выпуск новой продукции собственного производства – ламината с фаской и стеновых панелей).

В среднесрочном периоде в деревообрабатывающем производстве прогнозируется положительная тенденция развития на уровне 102,5%-103,1%.

В производстве пищевых продуктов в среднесрочной перспективе ожидается:

- увеличение объемов производства мяса животных и полуфабрикатов мясных на АО «Сибирская аграрная группа Мясопереработка» и наращивание поставок сырья АО «Сибирская аграрная группа»;
- увеличение объемов производства и расширение номенклатуры выпускаемой продукции ООО «Экофуд», которое является резидентом промпарка «Томск» и планирует реализовать инвестиционный проект, предполагающий перенос на территорию промышленного парка к 2019 году действующего производства.

Кроме того, развитие кластера возобновляемых природных ресурсов позволит увеличить объемы заготовки и глубокой переработки дикорастущего сырья. За три года число предприятий, вошедших в него, выросло более чем вдвое — с 38 до 87. Кооперация внутри кластера позволила предприятиям, работающим с природным сырьем, создать новые продукты и выйти на международные рынки. Основные виды выпускаемой продукции — производство джема, повидла, вина, орехового молочка, сладостей такими компаниями, как ООО «ТПК САВА», эко-фабрика «Сибирский кедр», ООО «Кахети» и другими.

Томская продукция в настоящее время реализуется в 27 странах мира. Ежегодно в регионе создается 5-7 научных разработок для использования возобновляемых ресурсов. В 2017 году регион заготовил около 9 тысяч тонн дикоросов. На экспорт было поставлено около 4 тысяч тонн сырья на сумму около 80 миллионов долларов. В планах к 2020 году удвоить эту цифру.

Вместе с тем, планируется дальнейшее развитие производства ремесленных сыров небольшими компаниями, делающими акцент на эксклюзивность (частные сыроварни «Сырная коллекция», «Сибирский Формаджио», «СветочЪ & Ко»). В ассортименте порядка 20 видов: камамбер, буратта, качотта, моцарелла, рикотта, страккино, томини и другие.

Данные факторы позволяют прогнозировать рост производства в отрасли на уровне 101,2%-103,2% в год.

В производстве иефтепродуктов в прогнозном периоде планируется ежегодный рост в пределах 101,1%-103,4%. Положительная динамика будет сохраняться благодаря стабильному развитию и проведенной модернизации на предприятиях «Александровский НПЗ» (годовой объем переработки нефти составляет 60 тыс. тонн) и ООО «Стрежевской НПЗ» (объем перерабатываемой нефти составляет более 320 тыс. тонн), где выпускаются высокооктановые и низкооктановые автобензины, мазут и дизтопливо. Поставка нефтепродуктов осуществляется потребителям Томской области и Ханты-Мансийского автономного округа.

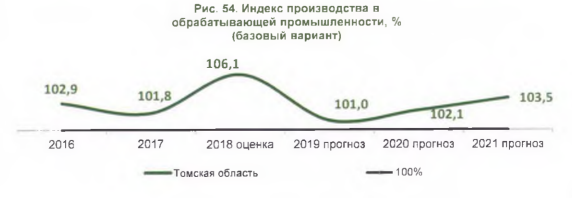
Темпы развития в *металлургическом производстве* в среднесрочной перспективе (93,5%-111,5%) закладываются деятельностью АО «СХК», прогнозные показатели которому задаются АО «ТВЭЛ.

Федеральной целевой программой «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010 — 2015 годов и на перспективу до 2020 года» на площадке АО «СХК» запланировано выполнение работ по проекту «Прорыв», предусматривающему создание опытно-демонстрационного энергокомплекса (ОДЭК) с реактором на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем «БРЕСТ-ОД-300». Данный проект закладывает основы новой технологической платформы атомной энергетики будущего с замкнутым ядерным топливным циклом.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2017 № 1367 в Федеральную целевую программу внесены изменения. В соответствии с новой редакцией в рамках данной программы будет реализован первый этап создания ОДЭК — строительство модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах. Завершение строительных работ по модулю планируется в 2020 году. Строительство будет реализовано в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие атомного энергопромышленного комплекса», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 02.06.2014 № 506-12.

Положительная динамика до 2021 года прогнозируется и в остальных отраслях, занимающих небольшой удельный вес в обрабатывающем секторе, но вносящих свой позитивный вклад в развитие промышленности Томской области.

В целом рост индекса производства в секторе обрабатывающей



промышленности на период 2019-2021 годов по базовому варианту прогнозируется на уровне 101,0%-103,5% в год (Рис. 54). В 2021 году к уровню 2017 года рост производства составит 113,2% (целевой вариант – 117,2%, консервативный – 106,8%).

В 2021 году к уровню 2013 года индекс обрабатывающих производств составит 140.8% по базовому варианту прогноза, что выше, чем заложено в Стратегии развития — 135.8%.

Раздел D — «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»

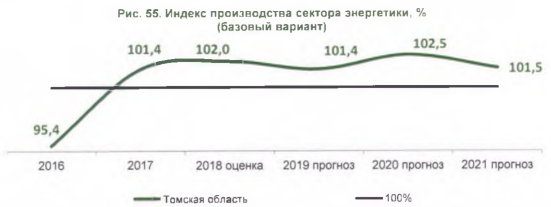
Развитие энергосистемы Томской области базируется на основных направлениях, которые определены Энергетической стратегией России на период до 2030 года.

Прогноз развития в отрасли сформирован исходя из Схем и программы развития электроэнергетики Томской области на период 2018-2022 годов (в настоящее время актуализируется на 2019-2023 годы) с учетом перспективного увеличения электропотребления, в структуре которого около 70% занимают отрасль добычи полезных ископаемых, обрабатывающие производства, население и энергетика. Наиболее крупными потребителями электрической энергии и мощности в Томской области являются ОАО «Томскнефть» ВНК (22% и 16% потребления электроэнергии и мощности соответственно), АО «СХК» (8% и 5%), ООО «Томскнефтехим» (6% и 4%), АО «Транснефть-Центральная Сибирь» (3% и 2%), ООО «Томскводоканал» (1,3% и 1%).

В период 2019-2021 годов Томская энергосистема будет характеризоваться умеренными темпами роста.

Анализ заявок и технических условий на технологическое присоединение к электрическим сетям Томской энергосистемы показал, что основной прирост нагрузки в Томской области до 2021 года ожидается за счет добывающей и обрабатывающей промышленности, в том числе ОЭЗ ТВТ «Томск».

В соответствии со Схемой и программой развития ЕЭС России на 2018-2024 года в 2022 году запланирован демонтаж блока № 5 мощностью 43 МВт Томской ГРЭС-2 АО «Томская генерация». В 2019 году ОАО «Томскнефть» ВНК на эксплуатируемых месторождениях по добыче нефти планирует строительство ГПЭС Даненберговская мощностью 10 МВт, в 2020 году — ввод в эксплуатацию ГПЭС Пионерная мощностью 16 МВт.



Существенного увеличения выработки электроэнергии в Томской области не планируется, так как недостаток мощности покрывается за счет перетоков из соседних энергосистем Сибири и Урала, которые избыточны. Производство электроэнергии прогнозируется на уровне 3,7-3,9 млрд. кВт. ч. Среднегодовые темпы прироста максимума потребления мощности будут постепенно снижаться, однако в связи с выводом в 2021 году трёх блоков ТЭЦ СХК, начиная с 2021 года, значительно увеличится объем перетока мощности из соседних энергосистем.

Кроме того, на динамику производства электроэнергии будет оказывать влияние, в том числе переход предприятий на энергоэффективное оборудование более высокого класса.

По базовому варианту прогноза в период 2019-2021 годов динамика индекса производства ожидается в пределах 101,4%-102,5% (в 2021 году к уровню 2017 года рост производства составит 107,6%) (Рис. 55). Умеренный рост прогнозируется на основе поданных заявок и заключенных договоров на технологическое присоединение.

По консервативному варианту прогноза индекс производства в 2019-2021 годах ожидается на уровне 101,2%-101,8% (в 2021 году к уровню 2017 года — 106,3%) и связан с выводом из эксплуатации отработавшего свой срок оборудования, снижением общей загрузки электростанций по заданию АО «Системный оператор Единой энергетической системы» (далее — Системный оператор).

По целевому варианту прогноза индекс производства прогнозируется на уровне 101,5%-103,1% (в 2021 году к уровню 2017 года — 109,1%). Устойчивый рост прогнозируется в связи с увеличением общей загрузки электростанций по заданию Системного оператора.

Раздел E— «Водоснабжение; Водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»

На динамику прогнозных показателей раздела оказывают существенное влияние следующие виды деятельности:

• Забор, очистка и распределение воды для бытовых и промышленных нужд; деятельность коллекторных систем или средств по очистке сточных вод. Основные поставщики услуг – ООО «Томскводоконал»

и ООО «Городские очистные сооружения». Объемы предоставляемых ими услуг будут зависеть, в том числе от обеспечения технологического присоединения к централизованным системам водоснабжения и водоотведения новых объектов, а также реконструкции имеющихся либо строительства новых очистных сооружений. В среднесрочной перспективе заложена предпосылка о незначительном росте, которая объясняется следующими причинами:

— низкая инвестиционная активность организаций коммунального комплекса в связи с государственным регулированием и необходимостью соблюдения предельных индексов максимально возможного изменения установленных тарифов;

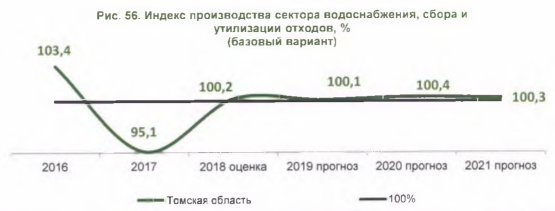
— реализация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе предусматривающая установку приборов учета коммунальных ресурсов.

• Другим видом деятельности, от которого зависит динамика данного сектора промышленности, является *предоставление услуг по организации сбора и утилизации отходов*. Основное предприятие данной сферы — УМП «Спецавтохозяйство» г. Томска, в планах деятельности которого постоянный объем ежегодных производственных показателей: вывоз ТБО — 123 тыс. тонн; захоронение ТБО — 215,4 тыс. тонн.

Вместе с тем, влияние на развитие отрасли может оказать исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 25.07.2017 № 1589-р (об утверждении перечня видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается). В соответствие с данным распоряжением с 01.01.2019 запрещается захоранивать пластик, стекло, макулатуру. Соответственно, предусматривается строительство объектов по сортировке либо сжиганию отходов, что в перспективе повлияет на рост динамики показателей сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений.

В настоящее время на территории ЗАТО Северск введен в эксплуатацию мусоросортировочный комплекс мощностью 40 тыс. тонн отходов в год (полностью закрывает потребности города).

В г. Томске также планируется строительство аналогичного комплекса мощностью до 200 тыс. тонн отходов в год. Кроме того, разработан проект внесения изменений в государственную программу «Воспроизводство и использование природных ресурсов Томской области», утвержденную постановлением Администрации Томской области от 02.12.2014 № 448а, предусматривающий включение мероприятий по разработке ПСД на строительство полигонов твердых коммунальных отходов в с.Александровское, с.Чажемто, с.Плотниково, с.Зырянское, с.Киреевск и п.Самусь на общую сумму 63,8 млн. рублей. В настоящее время решается вопрос о финансировании данных мероприятий.



На основании вышеизложенного базовый вариант прогноза индекса производства по разделу Е составляет 100,1%-100,4% (значение индекса в 2021 году к уровню 2017 года -101%) (Рис. 56). По целевому варианту прогноза индекс ожидается на уровне 100,2%-100,5% (в 2021 году к уровню 2017 года -101,3%). По консервативному варианту прогноза -100%-100,2% (в 2021 году к уровню 2017 года -100,5%).

Инновационная деятельность

В основе прогноза инновационного развития Томской области на среднесрочный период лежит типовая модель, разработанная в соответствии с пунктом 25 плана мероприятий по реализации Стратегии научнотехнологического развития Российской Федерации на 2017-2019 годы, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.06.2017 №1325-р (далее – СНТР), а также в соответствии с майским Указом Президента, согласно которому в России должны быть созданы не менее 15 научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики.

Реализация типовой модели Томской области предполагает объединение исследовательских компетенций университетов с возможностями промышленных партнеров, экспортно-ориентированных малых и средних технологических компаний, в том числе участвующих в проектах НТИ.

Предполагается использование следующих механизмов поддержки науки, технологий и инноваций:

- создание регионального научного фонда совместно с РНФ, РФФИ, инновационным бизнесом и университетами;
- активизация кластерной политики и развитие проектных альянсов, ориентированных на расширение быстрорастущих рынков и увеличение объема экспортной выручки, в том числе в рамках создания новых линеек экспортной продукции по проектам НТИ;
- создание в университетах совместно с промышленностью центров коллективного пользования и прототипирования, а также необходимой

инновационной инфраструктуры, ориентированной на потребности инновационных компаний.

Организация работы по типовой модели пилотного региона СНТР предполагает использование управленческой структуры Концепции создания в Томской области инновационного территориального центра «ИНО Томск» и внесение соответствующих изменений в «дорожную карту» по её реализации.

Сельское хозяйство

В среднесрочной перспективе основные направления развития сельского хозяйства Томской области сформированы с учетом реализуемых в настоящее время и планируемых к реализации в рассматриваемом прогнозном периоде инвестиционных проектов в АПК, с учетом действующего механизма государственной поддержки сельскохозяйственного производства, включая грантовую поддержку КФХ и сельскохозяйственных кооперативов, в целях реализации майского Указа Президента.

Динамика основных показателей развития АПК региона в 2019 году и в последующие периоды будет зависеть от природно-климатических условий, государственной поддержки сельскохозяйственного производства и развития внутренней конъюнктуры аграрных рынков (Рис. 57).

В 2019 году в Томской области прогнозируется рост объемов производства продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах на 2,7% по консервативному варианту прогноза, на 5,9% по базовому, и по целевому – на факторов, оказывающих прогноз основан на ряде 8.7%. Такой разнонаправленное воздействие на сельскохозяйственную отрасль. Ключевыми низкая база прошлого года, связанная с введением режима функционирования «чрезвычайная ситуация» регионального характера, в связи с неблагоприятными климатическими условиями в период посевной кампании, а также положительная динамика развития животноводческой подотрасли региона.

В 2019 году после проведенной санации будут полностью загружены мощности по производству свинины на свиноводческом комплексе «Томский»



Рис. 57. Динамика объемов производства продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году (базовый вариант)

АО «Сибирская Аграрная Группа». Стабильное производство мяса птицы 000 «Межениновская птицефабрике «Томская» И 2020 году планируется завершить строительство птицефабрика». К животноводческой фермы на 800 голов крупного рогатого скота (далее – КРС) мясного направления на базе КФХ Синицына В.С. в Колпашевском районе и телятника на 200 голов КРС на базе АО «Дубровское» в Кожевниковском районе. Также до 2021 года в целях развития племенного животноводства КРС планируется провести модернизацию производственных мощностей на базе ООО «Агропромышленный комплекс «Чернышевский» в Бакчарском районе.

В результате ожидается положительная динамика производства скота и птицы на убой (в живом весе): 106,8% в 2021 году к 2017 году по консервативному варианту прогноза, 107,5% по базовому варианту и 110,8% по целевому варианту.

За счет реализации проектов по строительству и реконструкции животноводческих комплексов молочного направления за последние 3 года в Томской области удалось достичь устойчивого роста производства молока. До 2021 года запланирована реализация 10 инвестиционных проектов молочного направления в Асиновском, Зырянском, Первомайском, Кривошеинском, и Шегарском районах. Также продолжится государственная поддержка по мероприятиям «Поддержка начинающих фермеров» и «Развитие семейных животноводческих ферм». В связи с этим к 2021 году по базовому варианту прогноза ожидается рост объемов производства молока на 17,4% к счет увеличения преимущественно за 2017 года уровню среднегодовых надоев.

В 2019 году птицефабрика «Томская» планирует приступить к реализации инвестиционного проекта «Родительское стадо». По консервативному варианту прогноза проект подразумевает полную остановку производства яиц в регионе на действующей производственной площадке в с. Малиновка Томского района. По базовому варианту ожидается, что объем производства яиц сохранится на уровне 100 млн. штук в год (реализация проекта будет осуществлена в другой период). По целевому варианту прогноза данный проект планируется реализовать на новой производственной площадке с сохранением текущего производства в с. Малиновка.

В связи с этим по консервативному варианту прогноза ожидается, что возобновление производства на птицефабрике «Томская» в 2020 году после реконструкции приведёт к значительному увеличению объема производства яйца в регионе (рост более чем в 4,6 раза), а это в свою очередь будет способствовать резкому росту индекса продукции животноводства (110,2% к 2019 году). Вместе с тем по базовому и целевому вариантам прогноза рост производства яиц к концу 2020 года по сравнению с аналогичным периодом 2019 года будет менее значительным. Вследствие чего индекс продукции животноводства в 2020 году по базовому и целевому вариантам прогноза также будет отличаться в меньшую сторону по сравнению с консервативным вариантом прогноза и составит 101,7% и 105,1% соответственно.

В результате в среднесрочном периоде благодаря реализации инвестиционных проектов по молочному животноводству, стабильному производству мяса и яйца продолжится положительная динамика развития животноводства.

По расчетным данным к концу 2021 года темп роста продукции животноводства составит по консервативному варианту — 114,7% к уровню 2017 года, по базовому — 109,5%, по целевому — 116,9%.

В растениеводческой подотрасли Томской области важное значение в прогнозный период будет иметь повышение уровня агротехнологического развития производства, основанного на увеличении объемов применения прогрессивных технологий, высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур, повышении уровня технического оснащения материально-технической базы сельскохозяйственных товаропроизводителей.

К концу 2021 года на фоне высокой базы 2017 года по производству зерновых и зернобобовых культур, когда был собран рекордный за последние 8 лет урожай зерна, а также учитывая последствия введения в 2018 году режима функционирования «чрезвычайная ситуация» регионального характера, ожидается замедление положительной динамики производства зерновых и зернобобовых культур. Снижение валового сбора зерновых и зернобобовых культур в 2021 году по сравнению с 2017 годом по консервативному варианту прогноза составит 19,6%, по базовому 11,6%, по целевому 3,5%.

В настоящее время на российском и зарубежном аграрных рынках наблюдается спрос на масличные культуры. В прогнозном периоде за счет увеличения посевных площадей ожидается положительная динамика по производству семян и плодов масличных культур. Рост по консервативному варианту прогноза составит 44,5%, по базовому 49,5%, по целевому варианту 80,5%.

До 2021 года производство овощей в регионе прогнозируется с увеличением на 6,6% по консервативному варианту прогноза, по базовому на 7,6%, и по целевому на 9,3% преимущественно за счет повышения урожайности во всех категориях хозяйств.

В Томской области производство картофеля сосредоточено в личных подсобных хозяйствах населения (ЛПХ), его доля составляет около 87% в общем объеме производства. Вместе с тем в настоящее время отмечается тенденция по снижению посевных площадей по производству картофеля в ЛПХ. В связи с этим к 2021 году рост производства картофеля ожидается только по целевому варианту прогноза (+5,8% к уровню 2017 года), по консервативному и базовому вариантам прогноза ожидается сокращение значения показателя на 2,6% и 0,1% соответственно.

В итоге темп роста продукции растениеводства до 2021 года к уровню 2017 года прогнозируется только по базовому и целевому вариантам, и составит 100.1% и 105,1% соответственно.

Таким образом, индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий на 2019 год и период до 2021 года составит от 100,8% до 105,9%.

В представленном прогнозе темп роста индекса производства продукции сельского хозяйства в 2021 году к уровню 2013 году составит 124,8%, что превышает значение данного показателя, запланированного в Стратегии развития по всем вариантам, так как в Стратегии развития не была учтена реализация ряда крупных инвестиционных проектов в сфере молочного и мясного животноводства.

Инвестиции в основной капитал

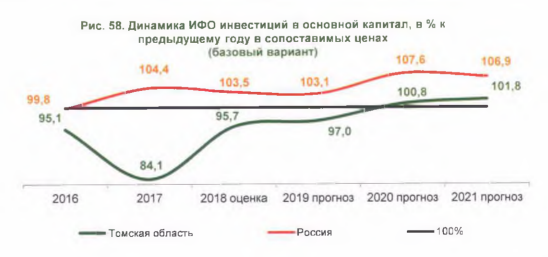
В среднесрочной перспективе по базовому сценарию прогнозируется рост объема инвестиций с 95,1 млрд. рублей в 2018 году до 107,0 млрд. рублей в 2021 году. В физическом объеме восстановление роста инвестиций прогнозируется с 2020 года — рост составит 100,8%, в 2021 году — 101,8%. В 2019 году ИФО инвестиций составит 97,0% (Рис. 58).

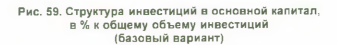
Снижение инвестиционной активности обусловлено завершением ряда крупных проектов в обрабатывающем производстве, сокращением объемов эксплуатационного бурения в нефтегазовом комплексе, ограниченными объемами бюджетных средств для осуществления капитальных вложений, закредитованностью компаний.

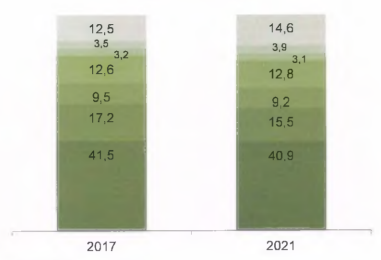
Структура инвестиций в прогнозном периоде существенно не изменится (Рис. 59). Незначительно уменьшится доля инвестиций, направляемых в добычу полезных ископаемых, которая формирует 40,9% всех инвестиций.

Рост инвестиций ожидается по следующим видам деятельности:

- в лесопромышленном комплексе, за счет создания лесопромышленного индустриального парка в г. Асино, создания лесозаготовительной инфраструктуры для освоения труднодоступных лесных территорий в Александровском и Каргасокском районах Томской области;
- в металлургическом производстве в связи с реализацией проекта
 ГК «Росатом» на площадке «СХК» «Строительство модулей фабрикации и рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива в рамках







Прочие

 Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
 Образование

■Транспортировка и хранение

Деятельность по операциям с недвижимым имуществом

Обрабатывающие производства

■Добыча полезных ископаемых

проекта «Прорыв»;

— в деятельности в области здравоохранения и социальных услуг в связи с реализацией крупных инвестиционных проектов, таких как строительство центра позитронно-эмиссионной томографии, реконструкция здания стационара ОГАУЗ «Томская районная больница», строительство хирургического корпуса на 120 коек с поликлиникой ОГБУЗ «Томский областной онкологический диспансер»;

в образовании за счет строительства дошкольных и школьных организацией различной вместимости.

Консервативный вариант прогноза предполагает сохранение негативного тренда из-за недостатка источников инвестиционного роста. Положительная динамика объема инвестиций ожидается с 2021 года (100,3%). В стоимостном выражении объем инвестиций в основной капитал по полному кругу организаций вырастет с 92,6 млрд. рублей в 2019 году до 99,6 млрд. рублей в 2021 году.

По целевому сценарию рост объема инвестиций в основной капитал прогнозируется с 101,6 млрд. рублей в 2019 году до 120,1 млрд. рублей в 2021 году по полному кругу организаций. В физическом объеме прирост составит 2,5% — 4,3% ежегодно за счет увеличения темпов экономического роста, повышения платежеспособного спроса, улучшения финансового состояния предприятий и расширения доступа к капиталу.

Ключевым условием обеспечения устойчиво высоких темпов экономического роста является перераспределение в структуре расходов хозяйствующих субъектов в пользу инвестиционных.

Для решения этой задачи на федеральном уровне будет реализован комплекс мер экономической политики, включающий как перераспределение расходов федерального бюджета в пользу инвестиционных и реализацию проектов инфраструктурного строительства с привлечением средств частных инвесторов, так и создание условий для роста инвестиционной активности частного сектора. Второе будет достигаться с помощью обеспечения

стабильных и необременительных условий для бизнеса, что предполагает стабильные налоговые условия (включая отмену налога на движимое имущество и совершенствование налогового администрирования), предсказуемое тарифное регулирование, снижение уголовно-процессуальных рисков предпринимательской деятельности, завершение реформы контроля и надзора, а также развитие конкуренции и снижение доли государства в экономике. Кроме того, комплекс мер экономической политики будет включать мероприятия, направленные на создание источников долгосрочных сбережений в экономике (добровольная накопительная пенсионная система, расширение линейки инструментов сбережения населения), а также переход от нейтрального банковского регулирования к стимулирующему (с точки зрения проектного кредитования, кредитования МСП и ипотечного кредитования).

Доля инвестиций в основной капитал в ВРП Томской области в 2021 году по базовому варианту прогноза составит 17,1%, что на 13,3 процентных пункта ниже уровня, установленного в Стратегии развития и государственной программе (Рис. 60), в связи с рядом факторов, сдерживающих рост объема инвестиций в Томской области:

- ограничения по транспортной и энергетической инфраструктуре в регионе;
 - сравнительно небольшой объем внутреннего регионального рынка;
 - диспропорции территориального развития;
- истощение разведанных месторождений левобережья р. Объ, снижение объемов эксплуатационного бурения и обустройства месторождений;
- неудовлетворительное состояние экономически доступных лесосырьевых баз и высокие затраты на организацию бизнеса в лесопромышленном комплексе;
- низкая рентабельность сельскохозяйственного производства и высокая закредитованность предприятий отрасли;
 - низкий уровень потребительского и инвестиционного спросов;
 - дефицит свободных средств для инвестирования;
 - ограниченный объем бюджетных ассигнований, направляемых на



Рис. 60. Доля инвестиций в ВРП Томской области, %

 Доля инвестиций в основной капитал в ВРП (показатель Стратегии развития)

■Доля инвестиций в основной капитал в ВРП (показатель прогноза)

капитальные вложения;

- невысокая инвестиционная привлекательность создания социальнозначимых объектов в сфере культуры, спорта, здравоохранения и социального обеспечения, объектов сферы коммунального хозяйства, дорожнотранспортного комплекса для частных инвесторов;
- негативные макроэкономические факторы и ожидания, определяющие отсрочку принятия инвестиционных решений, в том числе замедленные темпы экономического развития, увеличение ставки НДС и акцизов, рост цен и тарифов, сохранение санкционного режима, и другие факторы.

Основными факторами, способными обеспечить значительный рост объема инвестиций в Томской области, с учетом формирования благоприятного инвестиционного климата и повышения качества деловой среды, могут стать:

- создание технологий поиска и добычи трудноизвлекаемых запасов углеводородов в рамках реализации соглашения между Томской областью и Министерством экологии и природных ресурсов Российской Федерации;
- развитие сотрудничества с вертикально-интегрированными структурами;
- выбор Томской области в качестве пилотного региона для реализации
 Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации;
- включение объектов инфраструктуры, необходимых для снятия ограничений для развития приоритетных отраслей экономики Томской области, в Стратегию пространственного развития Российской Федерации до 2025 года;
- создание территории опережающего социально-экономического развития в ЗАТО Северск;
 - расширение мер стимулирования инвесторов;
 - развитие механизмов государственно-частного партнерства.

Ключевые инвестиционные проекты, запланированные к реализации на территории Томской области на период 2019-2021 годов, приведены в Приложении 6. В Приложении 7 приведен перечень объектов капитального строительства, планируемых к финансированию за счет бюджетных инвестиций.

Строительство

В прогнозном периоде в среднесрочной перспективе по базовому варианту прогнозируется рост объемов работ и услуг, выполненных по виду деятельности «Строительство», с выходом в 2021 году на 50 млрд. рублей, рост в диапазоне 100-102% в сопоставимых ценах.

Рост в отрасли будет обеспечен за счет сохранения темпов жилищного строительства. Сохранение спроса на жилье ожидается за счет роста реальных доходов населения, а также реализуемых и планируемых к реализации программ поддержки, в том числе по снижению ипотечной ставки. В среднесрочной перспективе продолжится строительство жилого микрорайона «Северный» ООО «ГК «Карьероуправление», а также жилых микрорайонов «Южные ворота», «Радонежский», «Восточный», которые реализует ОАО «ТДСК». Строительство этих микрорайонов оказывает существенное влияние на объём работ и услуг, выполненных по виду деятельности «Строительство».

Темпы роста промышленного строительства определяют реализуемые и планируемые к реализации инвестиционные проекты, направленные на расширение производственных мощностей, строительство и реконструкцию зданий и сооружений. Незначительный рост инвестиций по базовому варианту определяет небольшой рост темпов строительной отрасли.

По консервативному варианту сохраняется снижение объемов работ в связи отсутствием новых крупных инвестиционных проектов. Объем работ и услуг к 2021 году составит 43,8 млрд. рублей, рост в диапазоне 95-98% в сопоставимых ценах.

По целевому варианту прогноза объем работ и услуг по отрасли прогнозируется на уровне 56,8 млрд. рублей в 2021 году, рост 105-106% в сопоставимых ценах, за счет роста жилищного строительства в рамках реализации программ комплексного освоения территорий в области, а также прогнозируемому восстановлению инвестиционной активности организаций.

Ввод жилья. В прогнозном периоде в среднесрочной перспективе по базовому сценарию ожидается ежегодный рост ввода жилья на 1-10% за счет продолжения реализации программ комплексного освоения территорий в г. Томске и Томском области (Рис. 61).



Рис. 61. Ввод жилья в Томской области, тыс. кв. м (базовый вариант)

■ Ввод жилья, всего ■ в том числе индивидуальное жилищное строительство

Согласно базовому варианту прогноза общая площадь жилых помещений, приходящаяся на одного жителя Томской области, к 2020 году составит 25,5 кв. м, что соответствует целевому значению Стратегии развития.

Сохранение спроса на жилье ожидается за счет повышения доступности жилищного строительства в рамках реализации мероприятий приоритетного направления Российской Федерации «Ипотека и арендное жилье» (реализация проекта «Губернаторская ипотека на территории Томской области», внедрение механизмов жилищной аренды).

В целях развития рынка доступного и комфортного жилья на территории Томской области на основе поддержки спроса и предложения, стимулирования жилищного строительства принята региональная целевая программа «Развитие жилищного строительства в Томской области на период 2015 - 2020 годов», утвержденная распоряжением Администрации Томской области от 20.04.2015 № 239-ра (далее – Программа). Одной из ключевых задач Программы является освоению территорий комплексному В целях солействие определенных обеспечению земельных участков, строительства, комплексную жилую застройку, инженерной и социальной инфраструктурой.

В целом по области Программой предусмотрено освоение порядка 45 земельных участков, предоставленных и предназначенных для жилищного строительства, общей площадью более 3,5 тыс. га, из которых 1,5 тыс. га — под многоэтажную застройку и более 2,0 тыс. га — под малоэтажную.

По консервативному варианту прогноза ожидается умеренный рост объемов вводимого жилья на 1% ежегодно.

По целевому варианту прогноза ввод жилья будет расти устойчивыми темпами по 2-11% в год при условии повышения спроса на жилье, в том числе за счет роста реальных доходов населения. Также ожидается рост удельного веса жилых домов, построенных населением, за счет реализации мероприятий государственной программы по обеспечению необходимой для индивидуального жилищного строительства инфраструктуры.

Дорожное строительство. Реализация мероприятий государственной программы «Развитие транспортной системы в Томской области» в среднесрочной перспективе позволит увеличить долю дорог, соответствующих нормативным требованиям, и снизить количество мест концентрации дорожнотранспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети.

Кроме того, по консервативному и базовому варианту прогноза ожидается прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием в 2021 году на 2,166 км за счет реализации следующих проектов:

— строительство подъезда к терминалу аэропорта г. Томска с остановочными и парковочными площадками на участке автомобильной дороги Томск-Аэропорт: ввод (прирост) 1,503 км;

– строительство мостового перехода через р.Вяловка на автомобильной дороге Парабель-Новиково-Кедровый: ввод (прирост) 0,163 км;

— строительство мостового перехода через р.Кисловка на автомобильной дороге Томск-Каргала-Колпашево: ввод (прирост) 0,5 км.

По целевому варианту прогноза ожидается прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием на 24,438 км в 2021 году по отношению к 2018 году (0,635 км в 2019 году и 23,803 км в 2021 году) за счет реализации следующих проектов:

- реконструкция автомобильной дороги подъезд к с. Вороновка в Шегарском районе: ввод (прирост) 0,635 км в 2019 году;
- реконструкция автомобильной дороги Могильный Мыс Парабель Каргасок в Колпашевском районе: ввод (прирост) 15,073 км в 2021 году;
- реконструкция автомобильной дороги Асино-Батурино (с.Минаевка) Асиновского района: ввод (прирост) 4,93 км в 2021 году;
- реконструкция автомобильной дороги подъезд к д. Старо-Кусково от автомобильной дороги Асино-Батурино: ввод (прирост) 0,7 км в 2021 году;
- реконструкция автомобильной дороги подъезд к д. Майково Молчановского района: ввод (прирост) 3,1 км в 2021 году.

Прирост по целевому варианту ожидается при условии увеличения лимитов Дорожного фонда.

Рынок товаров и услуг

Повышение уровня и качества жизни населения Томской области является одной из главных задач в среднесрочном периоде, включающей в себя, в том числе и развитие потребительского рынка. В современном обществе потребительский рынок должен быть ориентирован на удовлетворение платежеспособного спроса потребителей и учитывать интересы и предпочтения разных возрастных, социальных и демографических групп населения.

Одним из инструментов развития потребительского рынка в среднесрочном периоде является Региональная программа «Обеспечение прав потребителей в Томской области» на 2018 - 2020 годы, утвержденная распоряжением Администрации Томской области от 25.05.2018 № 348-ра, согласно которой приоритетами развития являются:

- создание эффективной системы защиты прав потребителей на территории Томской области;
- проведение политики, ориентированной на производство продукции, выполнение работ, оказание услуг гарантированного качества;
- предотвращение проявления недобросовестных практик со стороны хозяйствующих субъектов, которые отрицательно сказываются на потребителях;
- содействие созданию и деятельности общественных объединений потребителей.

Основным показателем потребительского рынка является обором розничной торговли, характеризующий развитие розничной торговли, отражающий физический объем потребительских товаров, реализованных населению.

Рис. 62. Динамика оборота розничной торговли, в сопоставимых ценах в % к предыдущему году (базовый вариант)



Ожидается, что восстановление оборота розничной торговли, фиксируемое с 2017 года и происходящее на фоне одновременного роста реальной заработной платы и наращивания населением кредитного портфеля, по базовому варианту прогноза продолжится с ускорением темпов. В результате рост оборота розничной торговли может составить 1,0% в 2019 году с ускорением до 3,0% в 2021 году (Рис. 62). В целом за 2019 – 2021 годы оборот розничной торговли вырастет на 6,9%.

Консервативный и целевой варианты прогноза в среднесрочном периоде создадут коридор развития розничной торговли от 100,0%-100,8% до 101,3%-104,3% соответственно.

предполагается дальнейшее изменение прогнозном периоде В инфраструктуры предприятий торговли с усовершенствованием возможностей для беспрепятственного открытия, расширения и ведения бизнеса субъектами торговой деятельности любых размеров (микро-, малых, средних, крупных) вне зависимости от выбранного хозяйствующим субъектом торгового формата, при стабильных условиях ведения бизнеса, всесторонней гарантии прав и административного воздействия. Увеличение торговых объектов разных хозяйствующих субъектов позволит развивать конкуренцию, создавать более комфортную среду для потребителей и расширять каналы сбыта для местных товаропроизводителей.

В связи с ростом доходов населения к 2021 году ожидается изменение в макроструктуре розничного товарооборота: удельный вес непродовольственных товаров увеличится с 53% в 2017 году до 60%.

Развитие потребительского рынка ожидается как за счет вхождения новых торговых сетей («Ашан»), так и расширения действующих («Магнит», «Мария-РА», «Ярче», ГК «Лама», «Пятерочка»).

Рис. 63. Динамика объема платных услуг населению, в сопоставимых ценах в % к предыдущему году (базовый вариант)



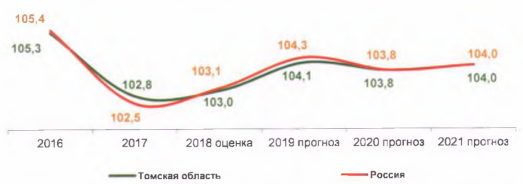
Другой важной частью потребительского рынка являются *илатные услуги населению*. На рынке платных услуг населению в прогнозном периоде по мере роста реальных располагаемых доходов ожидается восстановление потребительской активности. Динамика платных услуг населению ускорится с 0,5% в 2019 году до 1,1% в 2020 году по базовому варианту развития (за 2019-2021 годы прирост составит 3%) (Рис. 63). По консервативному и целевому – с 98,6% до 100,6% и с 101,4% до 102,2% соответственно.

Основную долю в формировании объема рынка платных услуг в среднесрочном периоде по-прежнему будут составлять коммунальные, бытовые, транспортные, телекоммуникационные, медицинские и услуги системы образования.

Умеренные темпы роста объема платных услуг населению в среднесрочном периоде обусловлены в том числе:

- 1) планируемым снижением объемов платных медицинских услуг в медицинских организациях по всем видам медицинской помощи за счет следующих факторов:
- улучшение качества и доступности медицинской помощи, оказываемой в рамках областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области, в частности, сокращения длительности ожидания приема в поликлинике и госпитализации, а также развитие стационарозамещающей помощи;
- сокращение очередей на получение бесплатных дорогостоящих медицинских услуг в связи с оснащением областных государственных учреждений здравоохранения соответствующим медицинским оборудованием;
- 2) сохранением объемов платных услуг системы образования в сопоставимых ценах на уровне 2018 года из-за тенденций к снижению численности студентов платной формы обучения высших учебных заведений;
- 3) незначительным увеличением объемов коммунальных услуг в сопоставимых ценах вследствие отрицательной динамики объема отпуска населению холодной воды, тепловой энергии, а также горячего водоснабжения, обусловленной, главным образом, реализацией мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе

Рис. 64. Динамика индекса потребительских цен, в % (декабрь к декабрю предыдущего года), базовый вариант



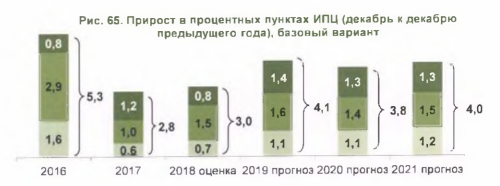
установкой индивидуальных и коллективных (общедомовых) приборов учета коммунальных ресурсов.

Инфляция. Повышение в 2019 году основной ставки налога на добавленную стоимость (НДС) с 18% до 20% будет способствовать повышению инфляции до 3% уже в 2018 году. Ожидается, что это произойдет из-за повышения цен производителями товаров длительного пользования, чему будет способствовать увеличенный спрос потребителей в месяцы, предшествующие повышению НДС.

По оценке Банка России максимальный прямой разовый эффект на инфляцию от повышения НДС на 2 процентных пункта при полном переносе в потребительские цены составляет 1,16 процентных пункта. Поскольку на практике производители не полностью переносят налоговое бремя на потребителей за счет сокращения своей прибыли, прямой эффект на инфляцию оценивается на уровне 0,8-0,95 процентных пункта. Ожидается, что большая часть эффекта реализуется в течение одного-двух кварталов после повышения НДС. В результате чего по итогам 2019 года инфляция составит 4,1% (Рис. 64).

Тарифная политика, оказывающая влияние на инфляцию, в среднесрочном периоде будет ориентирована на:

- соблюдение баланса экономических интересов потребителей и поставщиков на регулируемых рынках товаров и услуг, обеспечивающего доступность для потребителей товаров и услуг, реализуемых субъектами регулирования;
- соблюдение предельных уровней и индексов роста тарифов на услуги электро-, газо-, теплоснабжающих организаций и организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения и водоотведения;
- дальнейший переход на долгосрочные параметры регулирования ресурсоснабжающих организаций в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения (на 5-летний период);
- осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением тарифов регулируемыми организациями.



■ Платные услуги ■ Непродовольственные товары Пр

Продовольственные товары

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» с 01.01.2019 в сфере обращения твердых коммунальных отходов приступит к исполнению своих обязанностей региональный оператор, а также будут применены новые механизмы тарифообразования — услуга вывоза, сортировки и захоронения ТКО станет коммунальной и будет установлена для всех муниципальных образований Томской области.

Вместе с тем с учетом проведения Банком России денежно-кредитной политики, направленной в том числе на сдерживание роста инфляционных ожиданий, к 2021 году прогнозируется стабилизация инфляции на целевом уровне в 4%.

Наибольший вклад в инфляцию в 2019-2021 годах будут вносить непродовольственные товары (от 1,4 процентных пункта до 1,6 процентных пункта) (Рис. 65).

Финансы организаций

На 2019 год прогнозируется положительный сальдированный финансовый результат организаций в размере 57,1 млрд. рублей за счет ожидаемого роста прибыли прибыльных предприятий (Рис. 66). Темпы роста сальдированного финансового результата в прогнозном периоде оцениваются на уровне 103,8% - 105,4%.

Основными факторами, оказывающими влияние на темпы роста прибыли прибыльных организаций и удельного веса числа прибыльных предприятий в



прогнозном периоде являются:

- темпы роста ИПЦ и индекса промышленного производства;
- динамика тарифов естественных монополий (рост тарифов на газ, электроэнергию, коммунальные услуги);
- результаты финансово-хозяйственной деятельности крупных организаций (в т.ч. ОАО «Томскнефть» ВНК).

Прирост прибыли ожидается в первую очередь в организациях таких отраслях, как «Обрабатывающее производство», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром», «Деятельность трубопроводного транспорта».

Внешнеэкономическая деятельность

Среди условий, влияющих в среднесрочной перспективе на объем внешнеторгового оборота Томской области со странами СНГ и дальним зарубежьем следует выделить:

- реализацию национального проекта «Международная кооперация и экспорт», нацеленного на создание условий для опережающего роста объемов несырьевого экспорта, продукции сельского хозяйства и машиностроения;
- исполнение майского Указа Президента в части создания в базовых отраслях экономики, прежде всего в обрабатывающей промышленности и АПК, высокопроизводительного экспортно-ориентированного сектора, развивающегося на основе современных технологий и обеспеченного высококвалифицированными кадрами;
- возможные антироссийские санкции и ответные экономические меры со стороны Российской Федерации;
- внедрение в Томской области проектного управления и реализация приоритетного проекта «Системные меры развития международной кооперации и экспорта в Томской области»;
- прогнозируемое Минэкономразвития России снижение цены на нефть с 69,3 долларов США за баррель в 2018 году до 57,9 долларов США за баррель в 2021 году на фоне роста курса доллара.

К 2021 году прогнозируется увеличение экспорта по сравнению с 2017 годом по базовому варианту прогноза на 29,8%, по консервативному — на 22,9%, по целевому — на 33,6%. Ежегодные темпы роста составят от 100,7% до 104,8% в зависимости от варианта прогноза (Рис. 67).

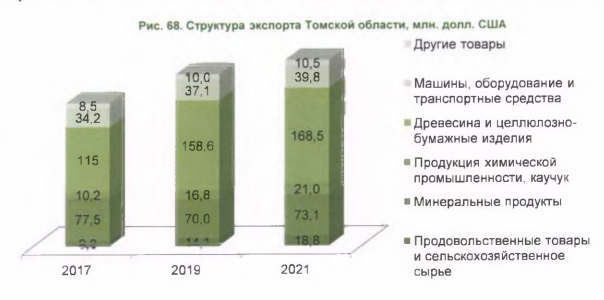


В условиях прогнозируемого постепенного снижения цен на нефть экспорт данной продукции из Томской области за рубеж будет характеризоваться сдержанной динамикой. Кроме того, негативное влияние будет оказывать снижение физических объемов добычи углеводородного сырья в регионе. Опережающими темпами будут расти объемы несырьевого неэнергетического экспорта, что соответствует общероссийским тенденциям и направлениям, заложенным в Стратегии развития. Доля экспорта топливно-энергетических товаров в общем объеме вывоза сократится к 2021 году до 22% с 30,1% в 2017 году.

Благодаря лесосырьевым запасам Томской области, которые являются основой для развития экспортного потенциала предприятий лесной и деревообрабатывающей промышленности, продолжится тенденция к росту экспорта продукции деревообработки. Этому будет способствовать развитие производств в Асиновском леспромпарке, а также увеличение объемов выпуска и производство новых видов продукции такими крупными производителями, как ООО «Томлесдрев», ООО «Сибирьлес», ООО «Латат». Доля данного промышленного сектора в общем объеме экспорта увеличится к 2021 году до 51% (45% в 2017 году).

Благодаря невысокой стоимости в долларовом выражении продукция машиностроительного комплекса компаний конкурентоспособность на внешних рынках. Кроме того, господдержка, промышленными предприятиями, среди получаемая томскими 000 «НПФ «Микран» экспортеры (AO действующие инструментальный завод», АО «Сибкабель» и другие), будет способствовать росту их присутствия за рубежом, прежде всего, на рынках стран СНГ. В результате прогнозируется положительная динамика стоимостного объема экспорта томской машиностроительной продукции в среднесрочном периоде при сохранении их доли в общем объеме вывоза в пределах 13-14%.

Активная экспортная стратегия томских пищевиков будет способствовать приросту экспорта продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья в среднем на 10% в год в стоимостном выражении (Рис. 68). Продолжат



наращивать свое присутствие на рынках Восточной Азии и СНГ АО «Сибирская аграрная группа», ТПК «САВА», ООО «Континент-сервис», «НП Сибирская ореховая компания», ООО «Эскимос», ООО «Интеропт» (ТМ 33 Пингвина), ООО «Кахети». Доля продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья в общем объеме экспорта составит в 2021 году 5,7% (в 2017 году 4%).

Увеличение объемов производства продукции химической промышленности (ООО «Томскнефтехим», ООО «Сибметахим», ОАО «СХК») обеспечит рост экспорта в данной отрасли, доля которой в 2021 году составит 6.3% в общем объеме вывоза (в 2017 году -4%).

Таким образом, в среднесрочной перспективе прогнозируется рост стоимостного объема экспорта (за исключением топливно-энергетических товаров) со 178,6 млн. долл. США в 2017 году до 257 млн. долл. США в 2021 году, который обеспечивает выполнение данного показателя, закрепленного в государственной программе «Улучшение инвестиционного климата и укрепление международных и межрегиональных связей Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 26.11.2014 № 436а.

Кроме того, планируется дальнейшее развитие инфраструктуры поддержки экспорта. По итогам 2017 года Томская область заняла 4 место области в национальном рейтинге «Индекс экспортной среды субъектов Российской Федерации», составленном АО «Российский экспортный центр» с целью оценки структуры и качества региональной системы поддержки экспорта. Реализация в Томской области образовательного проекта Российского экспортного центра будет способствовать росту числа компаний-экспортеров, повышению уровня компетенций действующих экспортно-ориентированных компаний региона. Планируется продолжить внедрение Регионального экспортного стандарта на территории Томской области, в первую очередь посредством дальнейшей реализации образовательных программ, а также продвижения регионального бренда за рубежом.

Ожидаемый рост импорта в среднесрочной перспективе связан с существованием объективной зависимости предприятий Томской области от используемого сырья, материалов и комплектующих, производимых за пределами Российской Федерации, а также в связи с увеличением доли импортируемых продовольственных товаров в соответствии с предъявляемым населением спросом. Сдерживающим фактором роста импорта из стран дальнего зарубежья будет являться валютный курс (Минэкономразвития России прогнозирует снижение курса рубля по отношению к доллару с 58.3 рублей за доллар в 2017 году до 64 рублей за доллар в 2021 году).

Рис. 69. Структура импорта Томской области, млн. долл. США



В структуре стоимостного объема импорта в 2021 году ожидается увеличение доли продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья до 34,4% (в 2017 году -25%), доля продукции химической промышленности составит 45,6% (в 2017 году -53%), машины, оборудование и транспортные средства -11,4% (в 2017 году -13%), металлы и изделия из них -5% (в 2017 году -6%) (Рис. 69).

Рост импорта в 2021 году по базовому сценарию составит 114% к 2017 году, по консервативному – 108,7%, по целевому – 116,2%.

Ежегодные темпы роста внешнеторгового оборота Томской области прогнозируются от 101,1% до 105,2% в зависимости от варианта прогноза и в базовом варианте соответствуют темпам роста, заложенным в государственной программе в 102,8%-102,9%.

Кроме того, темпы роста экспорта в 2020-2021 годах (103,8%-104,3%) превысят темпы роста импорта (102,8%-103%), несмотря на то, что стоимостной объем импорта с 2014 года занимает наибольший удельный вес во внешнеторговом обороте Томской области в связи с завершением сроков выполнения АО «СХК» российско-американского контракта «ВОУ-НОУ». Вместе с тем, доля импорта постепенно снижается и составит по прогнозу в 2021 году 52% (в 2015 году – 64,7%).

Недостижение в 2021 году показателя «Объем экспорта» — 518 млн. долл. США, закрепленного в Стратегии развития, обусловлено теми же причинами — завершение в 2013 году сроков поставок АО «СХК», в связи с чем объем экспорта продукции химической промышленности сократился по итогам 2017 года в 24,6 раза по сравнению с 2013 годом.

Малое и среднее предпринимательство

В соответствии с национальными целями, определенными майским Указом Президента, направление «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» входит в число приоритетных направлений развития Российской Федерации.

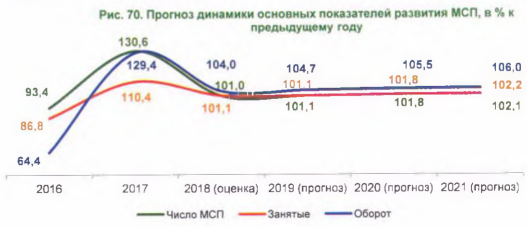
В Томской области реализуются проекты «Малый бизнес и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» и «Формирование сервисной модели поддержки малого и среднего предпринимательства в Томской области», а также внедряется целевая модель упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации «Поддержка малого и среднего предпринимательства».

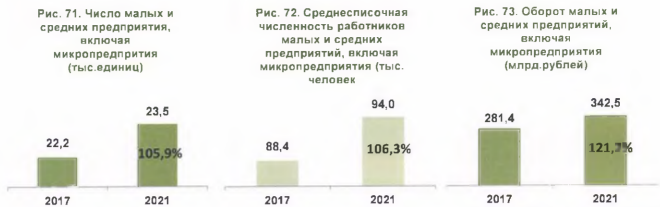
МСП комфортных условий субъектам создания которой поддержки числе центры поддержки, инфраструктура поддержки бизнес-инкубаторы, центр предпринимательства, бизнеса, микрофинансовые организации, фонд развития инжиниринговые центры, гарантийный фонд Томской области и другие.

МСП государственной поддержки механизмов Реализация программы «Развитие осуществляется государственной рамках предпринимательства в Томской области», мероприятия которой направлены на улучшение условий ведения предпринимательской деятельности, создание системы акселерации субъектов МСП, в том числе инфраструктуры и сервисов поддержки, упрощение доступа к льготному финансированию, в том числе ежегодное увеличение объема льготных кредитов, выдаваемых субъектам $MC\Pi$.

Кроме того, на сектор МСП окажут влияние изменения на федеральном уровне такие, как закон о снятии ограничений на участие иностранных юридических лиц (соответствующих критериям МСП) в уставном капитале МСП. Реализация закона приведет к росту числа хозяйственных субъектов, которым может быть присвоен статус субъекта МСП.

Формирование новой системы поддержки и развития МСП Томской области, основанной на удобных сервисах как для граждан, планирующих начать предпринимательскую деятельность, так и для действующих субъектов





МСП окажет положительное влияние на развитие сектора МСП. Реализация комплекса мер государственной поддержки МСП на федеральном, областном и муниципальном уровнях, создание благоприятных условий для их развития, а также стабилизация ситуации в экономике страны позволит достигнуть роста по основным показателям, характеризующим развитие МСП.

По базовому варианту прогноза в 2021 году число субъектов МСП составит 23,5 тыс. единиц (105,9% к уровню 2017 года) при темпе роста в 2019-2021 годах от 101,1% до 102,1% (Рис. 70, 71). Рост числа субъектов МСП обеспечит создание новых рабочих мест, таким образом, среднесписочная численность работников МСП увеличится до 94 тыс. человек (106,3% к уровню 2017 года) (Рис. 72). Ежегодный темп роста составит от 101,1% до 102,2%. Развитие действующих предприятий, а также вовлечение новых субъектов в предпринимательскую деятельность сформирует оборот предприятий МСП на уровне 342,5 млрд. рублей (121,7% к уровню 2017 года) при темпах роста от 104,7% до 106% (Рис. 73).

способствовать будут развития МСП Запланированные темпы программы государственной целей предпринимательства в Томской области» и в целом Стратегии развития. Значение показателя «Оборот продукции (услуг), производимой малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями, и индивидуальными предпринимателями» в 2021 году составит 327,2 млрд. рублей, что выше значения показателя, закрепленного в Стратегии развития, на 9,5 млрд. рублей (103%). По показателю «Доля занятых в малом (в том числе на микропредприятиях) и среднем предпринимательстве в общем числе занятых Томской области» недостижение составит 1,4 процентных пункта. Отклонение показателя вызвано проявлением кризисных явлений в экономике в 2014-2015 годах, которые привели к сокращению числа занятых в МСП.

Уровень жизни населения Томской области

Заработная плата. По базовому варианту прогноза к 2021 году ожидается, что величина заработной платы достигнет 47,2 тыс. рублей, увеличившись в 1,26 раза по сравнению с показателем 2017 года.

На протяжении всего прогнозного периода 2019-2021 годов динамику роста заработной платы будет определять частный сектор экономики.

Успешному развитию крупных производителей, а также предприятий, представляющих средний и малый бизнес, будет способствовать оптимально выстраиваемая региональная кластерная политика.

При этом в 2019 году ожидается замедление темпов роста заработной платы в первую очередь из-за формирования высокой базы сравнения в 2018 году (в результате доведения до целевого уровня оплаты труда работников социальной сферы, а также доведения размера МРОТ до прожиточного минимума). Кроме того, индексация прочим категориям работников бюджетной сферы будет проведена с 1 октября (а не с 1 января, как в 2018 году).

Реальная заработная плата в среднесрочной перспективе до 2021 года по базовому варианту сохранит положительную динамику (100,4% -101,6%).

Денежные доходы населения. В прогнозном периоде до 2021 года по базовому варианту ожидается устойчивый рост реальных располагаемых денежных доходов населения (100,9% - 102,6%) (Рис. 74).

Положительная динамика реальных располагаемых денежных доходов будет обеспечена за счёт роста уровня заработной платы и пенсионного обеспечения выше уровня инфляции, увеличения доходов от предпринимательской деятельности, что в первую очередь связано с созданием благоприятных условий для ведения малого бизнеса.

На целевые ориентиры, утверждённые Стратегией развития на 2019 год (102,9%), значения показателя выйдут в 2020 году.

Прожиточный минимум населения и уровень бедности. Удержание индекса потребительских цен в среднесрочном периоде на уровне 103,6-103,9% (в среднегодовом выражении) окажет сдерживающее влияние на рост величины прожиточного минимума. В 2021 году по базовому варианту величина прожиточного минимума в среднем на душу населения Томской области прогнозируется в размере 11,8 тыс. рублей, что в 1,09 раза выше, чем в 2017 году.

Умеренное увеличение прожиточного минимума и рост реальных доходов населения в прогнозном периоде будут способствовать снижению уровня бедности населения в Томской области, который по базовому варианту составит в 2021 году 14,3%.

Рис. 74. Динамика реальных располагаемых денежных доходов, в % к предыдущему году (по базовому варианту прогноза)



Демографическая ситуация

В 2019-2021 годах демографическая ситуация в регионе будет иметь положительную динамику развития.

Коэффициент рождаемости в 2021 году составит 11,7 на 1 000 населения, что ниже значения 2017 года (11,9) (Рис. 75). В период 2018-2020 годов будет наблюдаться значительное уменьшение числа рождений из-за особенностей возрастной структуры населения Томской области. С 2021 года начнётся повышение рождаемости, что обусловлено усилением государственной поддержки семей с детьми в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации, а также в связи с вступлением в детородный возраст более многочисленного поколения женщин 2000 годов рождения.

прогнозируется 11.1 на Улучшение показателей смертности 1000 человек населения в 2021 году. Уменьшение показателя будет достигнуто за счёт реализации мер, направленных на совершенствование оказания мелицинской помощи, профилактики заболеваний и формирование у населения мотивации здорового образа жизни среди населения Томской области, и создания необходимых для этого условий.

Таким образом, в базовом варианте естественный прирост составит в 2021 году 0.6 на 1 000 населения.

населения В среднесрочном периоде прогноз численности Рис. 75. Естественное движение населения Томской области,

на 1 000 человек населения

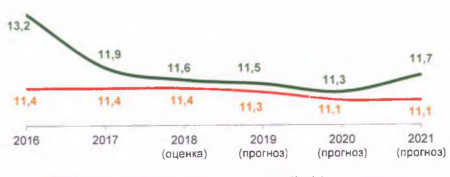


Рис. 76. Структура населения Томской области по возрастам, тыс. человек 244 250 621 2016 2017 2018 2019 2021

Козффициент смертности Коэффициент рождаемости

- пнаселение старше трудоспособного возраста
- население в трудоспособном возрасте
- население моложе трудоспособного возраста

трудоспособного возраста и старше трудоспособного возраста по базовому варианту составлен исходя из параметров проекта пенсионной реформы. В результате поэтапного увеличения пенсионного возраста к 2021 году по отношению к 2018 году прогнозируется увеличение численности трудоспособного населения на 2,1% при сокращении числа пенсионеров на 2,3% (Рис. 76).

В 2018-2021 годы в результате мер, направленных на экономический рост, создание рабочих мест, повышение эффективности региональных миграционных потоков, миграционный прирост будут возрастать. По базовому варианту прогноза в 2021 году значение показателя миграционного прироста прогнозируется на уровне 2 тыс. человек в год.

В результате в 2021 году прирост среднегодовой численности населения составит по базовому варианту прогноза 3,8 тыс. человек как за счет миграционного, так и естественного приростов.

В среднесрочном периоде прирост численности населения области составит 0,35%, существенно сократив разрыв со значением, заявленным в Стратегии развития (0,5%).

Занятость населения, рынок труда

В 2019-2021 годы ситуация на рынке труда Томской области будет складываться под воздействием следующих факторов:

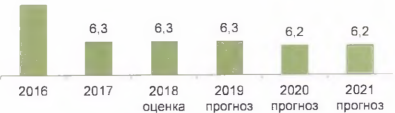
- старение населения (увеличение численности населения старших возрастов);
- действие пенсионной реформы, сокращение численности граждан, ежегодно выходящих на пенсию и, как следствие, увеличение численности трудоспособного и экономически активного населения;
- сохранение дифференциации среди муниципальных образований Томской области по уровню спроса и предложения на рабочую силу;
- сохранение и дальнейшее обострение межотраслевой и межрегиональной конкуренции за квалифицированную рабочую силу отрасли экономики и регионы, способные предложить более высокий уровень оплаты труда, а также лучшие социальные и бытовые условия работникам, имеют в этой конкуренции явные преимущества.

Рынок труда также напрямую будет зависеть от активности спроса на рабочую силу со стороны реального сектора экономики, масштабов реализации инвестиционных и инновационных проектов, создающих новые рабочие места.

Прогноз численности занятых в экономике Томской области на 2019-2021 годы выполнен с учетом сценарных условий, доведённых Минэкономразвития России, и целевых ориентиров Стратегии развития.

Улучшение экономической ситуации и начало действия пенсионной реформы приведет к ежегодному росту численности занятых в экономике. По базовому варианту прогноза их численность увеличится с 488,5 тыс. человек в 2018 году до 493,4 тыс. человек к 2021 году.





Вместе с тем, вследствие повышения производительности труда и технологического переоснащения производств спрос на рабочую силу будет расти сдержанными темпами.

Реализация государственной программы «Развитие рынка труда в Томской области на 2015-2020 годы», а также рост числа рабочей силы до 563 тыс. человек к 2021 году по базовому варианту прогноза способствует улучшению значений показателей, характеризующих рынок труда.

Уровень безработицы, определяемый в соответствии методологией МОТ, по базовому варианту прогноза снизится с 6,3% в 2018 году до 6,2% в 2021 году (Рис. 77).

В связи с низкой конкурентоспособностью на рынке труда отдельных категорий граждан, состоящих на учете в органах службы занятости (более 40% не имеют профессионального образования), уровень регистрируемой безработицы в среднесрочном периоде сохранится на уровне 2018 года -1,4%.

Здравоохранение

Функционирование системы здравоохранения в среднесрочной перспективе будет осуществляться в рамках Государственной программы «Развитие здравоохранения в Томской области», а также национальных проектов в сфере здравоохранения и демографии.

Формирование инфраструктуры медицины и здоровья в Томской области будет осуществляться с учетом ведущих мировых трендов, а именно, принципов пациентоориентированности.

Для Томской области будет решен вопрос по совершенствованию сети медицинских организаций в связи с наличием новых микрорайонов, территорий активной жилищной застройки.

К 2021 году планируется достижение основных показателей смертности в сфере здравоохранения в следующих пределах:

- «Смертность от болезней системы кровообращения» (чел. на 100 тыс.) 504,00;
 - «Смертность от новообразований» (чел. на 100 тыс.) 196,90.

К 2024 году планируется достигнуть значения показателей, приведенных в майском Указе Президента.

Центральным мероприятием в сфере здравоохранения Томской области в среднесрочной перспективе будет начавшаяся информатизация отрасли. Продолжится реализация федерального пилотного проекта «Бережливая поликлиника», в рамках которого будут проведены мероприятий регионального

проекта «Входная группа» по улучшению работы регистратур. С 2018 года данный проект реализуется в формате приоритетного проекта «Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в котором будут задействованы 33 учреждения первичного звена и 1 специализированное учреждение.

Перспективным направлением совершенствования медицинской инфраструктуры будет формирование центров трансляционной медицины, научно-образовательных медицинских кластеров.

К 2021 году плановая мощность амбулаторно-поликлинических учреждений сохранится на текущем уровне, что достаточно для удовлетворения потребностей населения и оказания нормативных объемов медицинской помощи в рамках областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов.

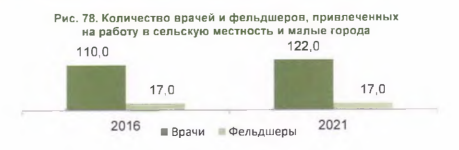
Прогнозируется, что показатель обеспеченности населения Томской области больничными койками на 10 тыс. человек населения в 2021 году будет иметь значение в пределах 103-102, что в целом соответствует показателям прошлых лет.

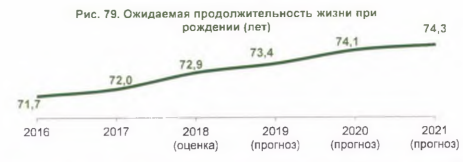
К 2021 году планируется увеличение текущей численности врачебного и среднего медицинского персонала в соответствии с национальным проектом «Здравоохранение». Реализуемые в области кадровые программы позволят повысить эффективность использования имеющегося кадрового потенциала (в т.ч. переподготовка врачей по дефицитным специальностям) и возместить выбывающий состав.

В то же время будут проводиться мероприятия в рамках майского Указа Президента по обеспечению медицинских организаций квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.

Для привлечения специалистов в сельские населенные пункты в среднесрочной перспективе будет продолжена реализация проектов «Земский доктор» и «Земский фельдшер». В результате число врачей, привлеченных на работу в сельскую местность и малые города в период с 2019 по 2021 год, составит 366 человек, фельдшеров — 51.

Ранее проект «Земский фельдшер» реализовывался исключительно по инициативе Томской области и исключительно за счет средств областного бюджета, однако с 2018 года на данный проект будут выделяться средства федерального бюджета (на софинансирование расходов областного бюджета по предоставлению единовременных компенсационных выплат) (Рис. 78).





В труднодоступных поселках продолжится развитие мобильных и дистанционных видов помощи, будут внедрены телемедицинские технологии. Увеличится количество населенных пунктов, которые охватят проекты «Плавучая поликлиника» и «Маршрут здоровья».

Показатель младенческой смертности сохранит свое низкое значение благодаря развитию сферы деятельности областного перинатального центра, совершенствованию организации медицинской помощи новорожденным и женщинам в период беременности и после родов. Планируется организовать г. Томске. В реабилитационный центр потребности детской реабилитации, закрытию способствовать реабилитационной и абилитационной помощи на территории Томской области. Уровень младенческой смертности в 2021 году прогнозируется 4,7 детей в возрасте до 1 года на 1000 родившихся.

Наряду с 33 регионами Российской Федерации Томская область стала участницей Федерального приоритетного проекта «Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в труднодоступных районах Российской Федерации». В рамках проекта будут увеличены объемы санитарных авиаперевозок в регионе и увеличена доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток. Таким образом, санитарная авиация в Томской области выйдет на более качественный уровень развития.

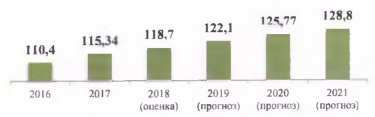
В результате проводимых мероприятий прогнозируется, что к 2021 году ожидаемая продолжительность жизни составит 74,3 года (Рис. 79). Таким образом, Томская область планомерно идет к достижению цели (повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2024 году), поставленной в майском Указе Президента.

Образование

В среднесрочной перспективе в Томской области главными задачами попрежнему будут оставаться развитие всей системы образования в целом и повышение доступности и качества предоставляемых услуг.

В сфере *дошкольного образования* главной задачей будет создание новых дошкольных мест для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет. Данная задача будет решаться посредством развития негосударственного сектора (некоммерческие организации, группы присмотра и ухода, частные учреждения), а также строительства новых дошкольных учреждений.

Рис. 80. Численность обучающихся в общеобразовательных учреждениях



Будет сохранена 100% обеспеченность местами в детском саду детей в возрасте от 3 до 7 лет.

Прогнозируется, что показатель обеспеченности дошкольными образовательными учреждениями увеличится с 695 в 2017 году до 720 мест на 1000 детей в возрасте 0-7 лет в 2021 году, а численность детей в дошкольных образовательных учреждениях (без учета негосударственного сектора) вырастет с 58 099 детей до 62 333 в 2021 году.

Развитие *общего образования* в среднесрочном периоде будет осуществляться в рамках Государственной программы «Развитие образования в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 30.10.2014 № 413а. Основной целью государственной программы является повышение качества образования в Томской области.

Согласно демографическому прогнозу в среднесрочной перспективе ожидается рост численности учащихся общеобразовательных учреждений с 115,3 тыс. в 2017 году до 128,8 тыс. человек в 2021 году (Рис. 80). Наиболее актуальной эта проблема является для города Томска, где в ближайшие 3 года число школьников увеличится на 9%.

Для создания новых школьных мест в Томской области в 2019-2021 годах планируется:

- строительство не менее одной школы на 1100 мест в г. Томске ежегодно;
- строительство/реконструкция зданий школ в Колпашевском, Томском, Асиновском, Первомайском, Бакчарском, Кривошеинском районах;
- проведение капитального ремонта в зданиях школ, вошедших в перечень «Топ-50».

В системе *дополнительного образования* главный акцент будет сделан на развитие новых видов детского технического творчества, популяризацию научно-технического творчества среди детей и молодежи, вовлечение вузов, предприятий и некоммерческих организаций в процесс формирования и оснашения сети дополнительного образования детей.

С сентября 2018 года в Томской области начнется внедрение персонифицированного финансирования дополнительного образования для детей от 5 до 18 лет (сертификат дополнительного образования). Сертификат дополнительного образования — это официальное подтверждение возможности ребёнка обучаться в кружках и секциях дополнительного образования за счёт

средств государства. Бесспорным плюсом сертификата является тот факт, что у детей появится доступ к негосударственным образовательным учреждениям и даже вузам, которые раньше предоставляли услуги дополнительного образования только на платной основе.

Благодаря этому прогнозируется, что к 2021 году 74% детей в возрасте от 5 до 18 лет будут охвачены дополнительным образованием.

В среднесрочной перспективе в базовом варианте прогнозируется стабилизация численности обучающихся в учреждениях профессионального образования. Планируется, что численность студентов в 2021 году останется на уровне 2017 года и составит 24,2 тысячи человек.

В системе *профессионального образования* Томской области будет продолжена популяризация национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) среди студентов Томской области. С этой целью будет осуществлена сертификация союзом WorldSkills одного специализированного центра компетенций.

В системе высшего образования в 2019-2021 годах будет продолжено создание условий для вовлечения в экономический оборот результатов научной и образовательной деятельности, созданных в организациях научно образовательного комплекса. Расширится реализация комплексных интеграционных программ и выполнение совместных научных исследований.

Томские университеты примут участие в реализации национальных проектов по направлению «Наука».

В среднесрочном периоде ожидается сокращение общей численности студентов вузов с 59,2 тысяч студентов в 2017 году до 58,3 тысяч в 2021 году согласно базовому варианту прогноза (Рис. 81). Сокращение ожидается вследствие роста стоимости обучения, снижения численности студентов платной и заочной формы обучения, закрытия ряда частных высших учебных заведений и их филиалов.

Кроме того, продолжится развитие кампусов томских университетов:

- НИ ТГУ продолжит строительство студенческого общежития по адресу: г.Томск, ул. Аркадия Иванова, 20а;
- $-\Phi$ ГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России приступит к строительству общежития по адресу г. Томск, ул. Тверская, д. 27.



Рис. 81. Численность обучающихся в системе высшего образования (на начало уч.года)



Администрация Томской области Департамент экономики

приложения

Основные показатели прогноза социально-экономического развития Томской области на 2019-2021 годы

		2016 год	2017 год	2018 год	2018 год	201	9 год - прогноз		202	20 год - прогноз	1	20	21 год - прогно	3
Показатели	Единица измерения	факт	факт	6 мес - факт	оценка	1 вар.	2 вар.	З вар.	1 вар.	2 вар.	З нар.	1 вар.	2 вар.	3 вар.
Демографические показатели														
Численность постоянного населения (среднегодовая)	166 101	1 077,8	1 078,6	х	1 078,7	1 079,4	1 080,2	1 082,7	1 080,1	1 083,8	1 086,2	1 082,9	1 087,6	1 091,9
Коэффициент естественного прироста населения	та 1000 человея явсединия	1,8	0,5	-0,9	0,2	0,0	0,2	1,0	-0,1	0,2	0,9	0,0	0,6	2,0
Впловой региональный продукт														
в основных действующих ценах	ылги рублей	486 987,5	500 612,4*	х	532 459,1	551 225,1	559 134,1	564 369,9	574 521,9	590 931,7	601 173,1	600 615,6	627 436,7	644 978,9
в основных сопоставимых ценах	в % х пред году	100,9	100,1*	X	100,9	100,2	101,3	102,4	100,7	102,0	102,7	101,0	102,3	103,4
Энергоемкость ВРП	(ит услевного тогомия на 10 тые рублей)	110,3	109.2***	x	108,6	108,2	108,2	107,9	108,2	108,2	107,3	107,6	107,1	106,6
Темп снижения энергоемкости ВРП	%	-3,9	-1,0		-0,5	-0,4	-0,4	-0,6	0,0	0.0	-0,6	-0,6	-1,0	-0,7
Производительность труда	%	100,8	100,6	×	101,4	101,6	101,6	101,6	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам деятельности (итого по разделам В, С, D, E)														
- в действующих ценах	ъшн рублей	339 873,3	373 272,2	210 006,2	406 981,6	417 324,0	427 174,3	433 667,8	434 221,3	451 487,2	466 266,1	448 832,3	475 274,3	494 291,0
- индекс промышленного производства	в % в пред году	100,1	99,1	101,4	101,1	98,3	100,1	101,1	99,8	100,7	101,9	99.7	101,5	102,3
в т.ч. по видам деятельности:														
Раздел В "Добыча полезных ископаемых"														
в действующих ценах	ыли рублей	160 072,3	179 672,5	105 620,8	188 475,9	191 107,8	198 029,6	201 589,2	198 468,9	208 560,6	216 790,8	201 371,3	215 088,2	225 403,5
- индекс промышленного производства	в % в пред году	99,0	96,5	92,0	96,8	96,7	99,0	100,0	98,9	99,2	100,5	98,7	99,9	100,6
- удельный вес в общем объеме отгруженных	%											44.5		
товаров	-	47,1	48,1	50,3	46,3	45,8	46,4	46,5	45,7	46,2	46,5	44,9	45,3	45,6
Раздел С "Обрабатывающие производства"														
- в действующих ценах	мли рублей	139 064,9	150 058,0		172 558,2	178 158,8	180 977,3	183 650,1	184 983,5	191_672,2	197 058,8	194 106,2	206 155,2	213 271,2
- индекс промышленного производства	в % к пред году	102,9	101,8	109,8	106,1	99,5	101,0	102,4	100,5	102,1	103,3	100,7	103,5	104,4
 удельный вес в общем объеме отгруженных товаров 	%	40,9	40,2	38,1	42,4	42,7	42,4	42,3	42,6	42,5	42,3	43,2	43,4	43,1
в том числе:	-													
Производство пищевых продуктов							_							
- в действующих ценах	ыты рубцей	25 877,4	24 650,0	12 722,2	26 983,3	28 176,5	28 208,2	28 751,2	29 374,5	29 989,6	30 987.5	30 688,3	32 231,5	33 414,3
- индекс промышленного производства	в % в пред году	98,1	98,4	114,9	106,9	100,3	101,2	102,3	100,5	102,2	103,3	100,6	103,2	103,6
Обравотка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения														
- в действующих ценах	моти рубоей	8 317,8	9 692,5	6 429,5	10 421,4	10 960,0	11 236,7	11 295,6	11 525,9	11 930,3	12 191.8	12 149,0	12 756,3	13 169,3
- индекс промышленного производства	в % и пред тоду	113,8	109,7	152,4	105,0	101,3	102,8	103,5	101,5	102,5	104,2	101,8	103,1	104,4
Производство кокса, нефтепродуктов										10.45	15.45-			
- в действующих ценах	мун рублей	9 627,0	11 304,5	6 569,5		12 361,8	12 655,3	12 817,9	12 625,6		13 677,6	12 972,6	14 534,7	14 843,1
- индекс промышленного производства	в % в пред году	104,8	106,6	96,2	101,5	100,3	101,1	102,3	100,3	102,6	103,3	100,2	103,4	104,
Производство химических веществ и химических продуктов			_											
- в действующих ценах	мин рублей	19 288.0	24 064,7			26 277,6	26 7 14, 2	26 904,3	27 207,6				30 576,3	31 470,0
- индекс промышленного производства	я % я пред году	103,6	103,9	104,8	103,0	0,001	101,5	102,3	100,1	102,3	103,8	100,0	103,0	103,9

	Единица	2016 год	2017 год	2018 год	2018 год	201	9 год - прогноз		202	0 год - прогно		20	21 год - прогно	1
Показатели	измерения	фякт	факт	6 мес - факт	оценка	1 вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 вар.	3 вар.
Производство региновых и пластмассовых изделий														
- в действующих ценах	ыли рублей	5 158,9	5 135,8	2 744,1	5 435,0	5 705,5	5 754,2	5 862,9	5 907,4	6 165,8	6 334,7	6 159,2	6 624,7	6 838,
- индекс промышленного производства	в % в пред тоду	77,5	100,5	93,5	100,5	101,0	101,7	103,7	100.1	102,8	103,7	100,2	103,1	103,
Производство компьютеров, электронных и оптических издезий														
- в действующих ценах	м ти рубцей	6 754,1	8 244,3	3 721,9	8 697,7	9 284.0	9 409,0	9 421,5	9 873,1	10 128,0	10 238,2	10 438,8	11 045,2	11 206,
- индекс промышленного производства	в % в пред году	63.4	119,0	104,4	100.0	101,2	102,5	102,7	101.2	102,0	102,9	100,4	103,3	103.
Производство электрического оборудования		7,00	117,0	104,4	0,001	101,2	102,3	102,1	101,2	102,0	102,7	1,00,1	103,5	
- в действующих ценах	мли рублей	17 183,7	21 345,6	10 412,6	23 033,2	24 294,3	24 989,6	25 047,0	25 657,1	26 951,9	27 429,9	27 127,0	29 307,5	30 081,
- индекс промышленного производства	я% ж пред тоду	107,5	91,9	88,1	102,3	100,0	102,8	103,1	100,5	102,2	103,7	100,4	103,0	104
Раздел D "Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха"														
- в действующих ценах	мли рублей	34 681.9	37 354,8		39 549,8	41 425,2	41 507,1	41 748,7	43 857,7	44 246,6	45 354.2	46 159,9	46 706,7	48 206
- индекс промышленного производства	в % к прад году	95,4	101,4	104.6	102,0	101,2	101,4	101,5	101,8	102,5	103,1	101,2	101,5	102
- удельный вес в общем объеме отгруженных товаров	%	10,2	10,0	9,9	9,7	9,9	9,7	9,6	1,01	9,8	9,7	10,3	9,8	9
Раздел Е "Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений"														
- в действующих ценах	метн рублей	6 054,3	6 187,0	3 633,0	6 397,8	6 632,2	6 660,3	6 679,8	6 911,2	7 007,9	7 062,3	7 194,9	7 324,2	7 409
- индекс промышленного производства	я % к пред году	103,4	95,1	101,0	100,2	100,0	100,1	100,2	100,2	100,4	100,5	100,1	100,3	100
 удельный вес в общем объеме отгруженных товаров 	%	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6	1,5	1,6	1,5	1
Производство важнейших видов продукции														
Нефть сырая, включая газовый конденсат	тыс. тонк	10 974,1	10 369,6	4 742,7	9 990,0	9 590,0	9 820,0	9 930,0	9 420,0	9 670,0	9 920,0	9 230,0	9 600,0	9 900
Газ природный и попутный	мард жубы	5,6	6,0	2,9	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6
Лесоматериалы необработанные	моти, жуб м							2,1			2,2	2,0	2,1	
		2,0	1,8	1,2	2,0	2,0	2,0		2,0	2,1	2.2	2,0	2,1	2
Водка	THE MES	6,7	20,7	х	84,0	84,0	90,0	150,0	90,0	130,0	230,0	120,0	180,0	340
Вина из свежего винограда, кроме вин игристых и газированных	TRIC DED	139,6	211,1	x	225,1	229,3	238,8	262,2	233,4	260,2	286,2	237,4	281,0	309
Пиво, кроме отходов пивоварения (включая напитки, изготовляемые на основе пива (пивные напитки)	тыс джя	17 392,8	15 691,1	8 083,9	15 700,0	15 600,0	15 800,0	16 000,0	15 500,0	15 900,0	16 200,0	15 400,0	16 000,0	16 400
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные	мин куб м	0,3	0,6	0,2	0,6	0,0	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0
Полимеры этилена в первичных формах	HOHOT					270 000,0	277 000,0	280 000,0	270 000,0	280 000,0	285 000,0	270 000,0	280 000.0	288 000
Электроэнергия	ылрд кӨг ч	245 458,0 3,9	272 212,9 3,8		277 657,2 4,1	3,6	3,7	3,8	3,7	3,8	-	3,8	3,9	288,000
	model and a	3,9	3,0	2,0	4,1	0,6.	5,7	3,0	3,7	٥,٥	٦,۶	٥,٠	3,9	
Потребление электроэнергии в том числе по группам потребителей:	 	-												
Баловые потребители	ылы жВт ч	6 666,6	4 483,1		4 512,2	4 500,3	4 545,8	4 681,6	4 529,3	4 574,9	4 711.9	4 535,9	4 581,5	4710
Население	мли жВт ч	1 313,9			1 230,6	1 227,4	1 239,8	1 276.8	1 235,3	1 247,7	1 285,1	1 237,1	1 249,5	4 719 1 287
Прочие потребители	MTH RBT 4	1 036,9	1 222,7 2 445 ,3		2 461,2	2 454,7	2 479,5	2 553,6	2 470,5	2 495,4		2 474,1	2 499,0	2 574

Показатели	Единица	2016 год	2017 год	2018 год	2018 год	2019	9 год - прогназ		202	0 год - прогноз		202	1 год - прогноз	
показатели	измерения	факт	факт	б мес - факт	оценка	1 вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 вар.	3 нар.	1 нар.	2 вар.	3 вар.
Сельское хозяйство								•				•		
Іродукция сельского хозяйства в														_
озяйствах всех категорий	kon pylings	20.606.6	24.200.4	11.540.0	35 370 0	27.603.6	28.807.4	20 502 2	12 102 2	41.304.0	47.007.2	44.211.6	42 663 3	45 042 0
в действующих ценах		29 606,6	34 359,4	11 540,0	35 379,0	37 503,6	38 895,4	39 793,3	42 102,2	41 384,8	43 227,3	44 211,6	43 553,2	4 5 9 43,9
в сопоставимых ценах	я % в пред году	96,7	114,8	113,6	98,0	102,7	105,9	108,7	107,2	101,9	104,3	100,5	100,8	102,0
том числе:	-													
в действующих ценах	млн рублей	12 087,7	12 907,1	x	11 569,1	13 056,0	13 724,3	14 208,7	13 958,9	14 639,3	15 230,1	14 700,7	15 375,0	16 077.5
в сопоставимых ценах	я % к пред году													
Кивотноводство		104,1	107,4	Х	85,1	110,3	114.0	118,5	102,3	102,4	102,9	100,8	100,8	101,3
в действующих ценах	мтн рублей	17 518,9	21 452,3	7/	23 809.9	24 447,7	25 171,1	25 584,6	28 143,3	26 745,5	27 997,2	29 510,9	28 178,1	29 866.3
в сопоставимых ценах	в % в пред году			х	-				-					
	8 78 II TIJASZI TOJĄĘ	92,1	120,0	Х	105,7	98,2	101,1	102,7	110,2	101,7	105,1	100,3	100,8	102,5
Производство основных видов сельскохозяйственной продукции (по всем														
атегориям хозяйств)												Į.		
Верно (в весе после доработки)	TMC, TORR	303,5	362,8	x	277,0	284.5	312,6	325,9	288.0	316,5	337,4	291,8	320,6	350,1
Картофель	TMC TOHM	129,1**	152,2**	x	129,1	144,6	148,2	157,0	146,6	150,3	159,3	148,2	152,0	161,0
Эвощи	TMC TORRE	54,8**	51,4**	x	43,8	51,9	52,3	53,2	54,8	55,3	56,2	54,8	55,3	56,2
Производство скота и птицы на убой (в	TIME TOJET													
кивом кесе)	TIME TOTAL	116,9	134,5	72,6	143,7	143,7	144,0	145,6	143,7	144,3	148,6	143,7	144,6	149,0
Молоко	тыс тонн	143,7	149,2	77,5	154,1	156,0	160,3	165,1	158,4	170,2	191,4	160,8	175,1	210,4
Т ица	млн. шт	121,4	123,7	67,6	125,0	27,0	125,1	131,6	125,1	130,9	131,6	125,1	131,6	132,8
Гранспорт														
Тротяженность автомобидьных дорог общего														
пользования с твердым покрытием	894										Į.			
федерального, регионального и	-													
мужмуниципального, местного значения)		7 503,0	7 618,5	х	7 618,5	7 618,5	7 618.5	7 619,1	7 618,5	7 618,5	7 619,1	7 620,7	7 620,7	7 642,9
Удельный вес автомобильных дорог с твердым														
покрытием в общей протяженности	%													
автомобильных дорог общего пользования													4- 4	
		68,2	68,8	X	68,8	68,8	68,8	68.8	68,8	68,8	68,8	68,9	68,9	69,1
Инвестиции <u>-</u>								,			1			
Объем инвестиций (в основной капитал) за											ŀ			
чет всех источников финансирования				'										
в действующих ценах	мин рублей	104 385,4	05.061.5	40.266.6	05.062.3	92 585,2	96 288,6	101 589,8	95 488.2	101 020,5	109 953,6	99 589,8	107 026,5	120 074.3
в сопоставимых ценах	в % в пред году	95.1	95 061,5	40 365,6	95 062,3		97.0	101 309,8	99.2	101 020,3	-			
	a as a superior south	95.1.	84,1	93,7	95,7	93,5	97,0	102,5	99,2	100,8	103,4	100,3	101,8	104,3
Объем инвестиций в основной капитал да чет всех источников финансирования (без														
субъектов малого предпринимательства и														
объемов инвестиций, не наблюдаемых														
прямыми статистическими методами) -												-		
эсего														
в действующих ценах	ын рублей	83 492,7	76 049,2	32 292,5	76 044,6	73 535,8	77 189,0	82 439,5	76 385,9	81 870,4	90 603,2	80 439,2	87 723,3	100 372,5
в сопоставимых ценах	в % и прид году	92,5	84.4	90,7	95.7	92,8	97,2	103,9	99,9	101,9	105.0	101,3	102,9	105,8
в том числе по видам экономической														
еятельности (без субъектов малого														
предпринимательства и параметров														
веформальной деятельности)	\vdash													
аздел А: Сельское, лесное хозяйство, охота, ыболовство и рыбоводство														
в действующих ценах	мети рублей	2 477,8	2 689,1	969,5	2 869,3	2 855,6	3 153,2	3 404,2	2 834,6	3 290,6	3 675,3	2 950,6	3 435,8	3 867,6
в сопоставимых ценах	в % в пред году	209.4	104,1		102,1	95,5	105,3	113,8	95,4	100.2	103,1	100,1	100.3	100,5
	,	207,4	104(1	417,3	102,1	7.7.3	10,.01	112,0	7,4	100,2	103,1	100,1	100,3	
Раздел В: Добыча полезных ископаемых]			

Показатели	Единица	2016 год		2018 год 6 мес -	2018 год	201	9 год - прогноз 		202	0 год - прогноз			21 год - прогно:	
	измерения	факт	факт	факт	оценка	I eap.	2 вар.	3 вар.	I вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 вар.	3 вар.
в сопоставимых ценах	в % к пред тоду	99.9	77,7	100,4	100,6	92,8	93,5	100,2	99,1	100,3	104,7	99,2	101,9	102
Раздел С: Обрабятывающие производства														
в действующих ценах	мин рублей	17 366,1	13 114,3	3 092,5	11 304,4	10 031,4	12 083,6	13 126,8	10 448,7	12 735,5	14 449,6	10 946,7	13 477,4	16 588
в сопоставимых ценах	в % в Пред году	99,3	73,6	64,7	82,5	85,2	102.4	111,3	100,2	101,2	105,1	100,7	101,7	109
Раздел D: Обеспечение злектрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха														
в действующих ценах	мин рублей	2 080,9	2 328,8	472,7	2 521,7	2 653,5	2 695,1	2 750.4	2 835,6	2 971,4	3 082,1	3 110,2	3 375,4	3 570
в сопоставимых ценах	я % к пред году	77,0	106,0	86,0	103,6	101,0	102,4	104,6	102,8	105,9	107,0	105,5	109,1	110
Раздел Е: Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений														
- в действующих ценах	ыни рубтей	459,6	389,0	131,9	396,5	413,8	415,3	417,6	431,4	437,5	445,7	461,2	471,3	487
в сопоставимых ценах	в % и пред году	76,5	76,6	186,2	97,5	100,2	100,3	101,0	100,2	101,2	101.9	102,8	103.5	104
Раздел F: Строительство		,-	2,0		,-	,-			, ,					
- в действующих ценах	ман рублей	625,9	875,5	317,3	713,4	720,3	827,1	953,1	836,4	1 025,1	1 215,0	918,3	1 155,9	1 521.
- в сопоставимых ценах	я % в пред году	50,5	136,9	81,0	78,0	96,9	111,0	128,1	111,6	119,1	121,8	105,6	108,3	119
Раздел G: Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотошиклов														
- в действующих ценях	ман рублей	2 130,1	1 198,3	592,5	1,003,1	1 019,9	1 052,4	1 074,4	1 039,1	1 103,0	1 146,3	1 058,8	1 165,4	1 227.
- в сопоставимых ценах	в % и пред глду	376,3	51,8	142,2	80,1	97,6	100,5	102,7	98.0	100,7	101,9	98,0	101,5	102
Раздел Н: Транспортировка и хранение		212(2	0110	112,2									754	
- в действующих ценах	ычи рублей	5 985,3	9 559,1	3 600,2	9 221,3	9 847.0	10 096,4	10 531,3	10 250,8	10 631,7	11 236,2	10 735,6	11 245,5	12 148
- в сопоставимых ценах	а% я пред году	92.7	151,2	85,3	92.3	102,5	104.9	109,5	100,1	101,2	101,9	100,7	101,6	103
Раздел 1: Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания		92,1	131,2	6,69	92,3	102,3	104,9	107,3	1,001	101,2	101,7	100,7	0,101	103.
- в действующих ценах	мли рублей	212,5	195.5	97,2	209,3	112,9	116,1	134,8	116,9	122,6	143,4	122,1	124,8	153.
- в сопоставимых ценах	н % х пред году	54.7	84.8	307.9	102,4	51.7	53,1	61,8	99.6	101,5	101,6	100,4	97.7	102
Раздел J: Деятельность в области информации и связи														
- в действующих ценах	мля рублей	833,2	1 047,8		1 103,3	1 154,3	1 162,4	1 162,5	1 214,2	1 227,1	1_239,0	1 285,0	1 304,5	1 342
- в сопоставимых ценах	в % к пред году	70,3	120,2	73,9	100,8	100,4	100,9	101,0	101,1	101,4	8,101	101,8	102,1	103
Раздел L: Деятельность по операциям с недвижимым имуществом														
- в действующих ценах	мли рублей	7 792,2	7 200.7	2 965,3	7 155,2	6 654,1	7 125,5	7 426,5	6 976,6	7 504,2	7 975,4	7 442,0	8 057,2	8 8 5 6
- в сопоставимых ценах	я% в пред году	80,2	85,2	95,6	95,1	89,2	95,4	99,5	8,001	101,2	102,6	102,6	103,1	106
Раздел М: Деятельность профессиональная, научная и техническая														
в действующих ценах	ылы рублей	1 314,8	1 380,5	631,1	1 450,4	1 515,2	I 540,1	1 556,4	1 590,3	I 646,7	1 692,5	1 687,2	1 765,6	1 846
- в сопоставимых ценах	в % к пред году	50,3	102,9	132,5	100,5	100,3	101,7	102,9	100,9	102,7	103,9	102,0	0,801	104
Раздел Р: Образование														
- в действующих ценах	ылы рублей	3 002,2	2 464,8		2 647,9	2 275.1	2 302,7	2 670,4	2 369,0	2 441,6	2 884,3	2 467,0	2 737,8	3 5 1 9
- в сопоставимых ценях	в % к пред теду	43,4	79,6	77,8	102,8	82,5	83,3	96,7	1,00,1	101,9	103,2	100,1	107,7	110
Раздел Q: Деятельность в области здравоохранения и социяльных услуг														
- в действующих ценах	вели рублей	580,5	772,6	210,6	808.7	845.3	848,4	850,2	884,2	895,7	907,8	930,8	951,2	984
- в сопоставимых ценах	в % и пред годо	88,1	128,3	-	100,2	100,3	100,5	100,8	100,6	101,4	182,0	101,2	102,0	103
Раздел R: Деятельность в области культуры спорта, организации досуга и развлечений														104

	Единица	2016 год	2017 год	2018 год	2018 год	201	9 год - прогноз		202	0 год - прогноз		20:	2021 год - прогноз	
Показатели	измерения -	факт	факт	6 мес - фякт	оценка	1 вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 вар.	З вар.
- в действующих ценах	эсти рублей	331,9	301,8	31,0	411,7	254,2	270,0	559,4	325,3	826,9	1 262,8	970,3	1 291,1	2 120,8
- в сопоставимых ценах	в % к пред глдз	81,2	89,1	76,8	130,5	59,2	62,8	130,3	123,1	294,2	215,6	286,8	150,0	160,4
Инвестици в основной капитал по источникам финансирования (по крупным и средним предприятиям);														
Собственные средства предприятий	ыт рублей	64 649,1	55 914.6	26 653,3	55 816,7	56 425,1	53 975,3	60 016.0	58 946,7	55 761,7	63 422,3	57 020,2	55 503,0	62 293,0
Привлеченные средства	мля руба ей	18 843,3	20 134,6	5 639,2	20 227,9	20 763,8	19 560,5	22 423,6	22 923,7	20 624,2	27 181,0	30 703,2	24 936,1	38 179,6
Бюджетные средства	мин рублей	9 022,7	4 583,8	834,9	4 611,9	4 225,7	4 225,7	4 229,7	4 500,6	4 500,6	4 509,0	4 626,6	4 626,6	4 639,9
Строительство														
Объем выполненных работ по виду деятельности "строительство" (раздел F)														
- в действующих ценах	ыны рубьей	57 425,8	47 157,9	16 709,1	42 041.1	41 942,6	44 154,3	46 382,5	42 656,7	46 751,7	51 098,3	43 830,2	49 992,0	56 829,7
- в сопоставимых ценах	в% к пред году	107,3	74,3	75,8	85,0	95,0	100,0	105,0	97,0	101,0	105,0	98,0	102,0	106,0
Ввод в действие жилых домов	тыс ка м общей идациост	478,2	477,6	245,8	510,0	510,0	560,0	565,0	515,0	620,0	625,0	525,0	630,0	635,0
Финансы организаций								•					-	
Сальдированный финансовый результат	ыти рублей	57 982.7	53 020,5	33 464,9	54 997,4	56 116,8	57 089,4	57 659,7	58 132.8	59 558,6	60 870,4	60 218,8	62 809,6	64 699.0
Прибыль прибыльных организаций	ыли рублей	77 523,8	68 810,3	41 726,2	71 376,0	72 828.7	74 090,9	74 831,1	75 445,0	77 295,5	78 997,9	78 152,2	81 514,6	83 966,7
Убытки убыточных организаций	ылн рубрей	19 541.1	15 789,8	8 261,3	16 378.9	16 711,9	17 001,5	17 171,4	17 312,3	17 736,9	18 127,5	17 933,5	18 705,0	19 267,7
Доля прибыльных организаций в общем числе организаций	%	75,9	75,9	64,3	75,9	74,6	76,0	76,7	74,5	76,5	78,2	74,2	77,7	80,08
Доля убыточных организаций в общем числе организаций	%	24,1	24,1	35,7	24,1	25,4	24,0	23,3	25,5	23,5	21,8	25,8	22,3	20,0
Малое и среднее предпринимательство										· ·				
Число малых и средних предприятий, включая микропредприятия	сдиниц													
(на конец года)	\square	16 987,0	22 178,0	1	22 399,8	22 512,0	22 647,0	22 803.0	22 715,0	23 055,0	23 374,0	22 965,0	23 540,0	24 029,0
	» % в пред тоду	93,4	130,6	Х	101,0	100,5	101,1	101,8	100,9	101.8	102,5	101,1	102,1	102,8
Среднесписочная численность работников малых и средних предприятий, включая микропредприятия (без внешних совместителей)	NA VOI	80,1	88,4	x	89.4	89,8	90,4	91.1	90,5	92,0	93,3	91,5	94.0	96,0
	я % к пред году	86,8	110,4	х	101,1	100,5	1,101	101,9	8,001	101,8	102,4	1,101	102,2	102,9
Оборот малых и средних предприятий, включая микропредприятия	мти рублей	217,4	281,4	x	292,7	304,4	306,4	309,3	317,8	323,3	328.8	333,0	342,5	351,2
в действующих ценах	в % в търед году	64,4	129,4	х	104,0	104,0	104,7	105,7	104,4	105,5	106,3	104,8	106,0	106,8
Внешнеркономическая деятельность														
Экспорт товаров	MUZH ZAVER CTILA	230,9	255,6	156,7	300,0	302.1	306,5	312,3	305,9	319.5	325,7	314,2	331,7	341,4
	в% перед году	74,4	110,7	124,6	117,4	100,7	102,1	104.1	101,3	104,3	104,3	102.7	103,8	104,8
Импорт товаров	мон дост СПІА	258,2	319,5	126,9	329.3	334,0	344.0	350.0	340,6	353,6	362,3	347,4	364,3	371,
, ,	в % в пред году	45.4	123,8		103,0	101,4	104,5	106,3	102,0	102,8	103,5	102,0	103,0	102,5
Рынок товаров и услуг			-			- 1	- 1				- 1			
Индекс потребительских цен	декибрь к ценаврю пред тода,%	105,3	102,8	101,9	103,0	104,3	104,1	104,0	103,8	103,8	103.8	104.0	104,0	104,0
	я % в предыдущему году, среднегодовой	105,3	102,8		102,6	103,8	103,7	104,0	103,8	103,8	103,8	104,0	103,9	104,
Оборот розничной торговли			,		, 02.,0	, , , ,			. 00,0		0,22.	, , , , ,		, 55,
- в действующих ценах	митт рублей	141 343,8	146 398,6	73 553,1	154 229,8	160 398,9	162 002,9	162 484,1	167 821,1	173 034,0	174 055,6	175 930,2	185 175,8	188 438,
- в сопоставимых ценах	а% к пред тоду	98.1	100.1	102.7	101.2	100,0	101,0	101,3	100.7	102,8	103,2	100,8	103,0	104.
Объем платных услуг населению				10277		10		10						
- в действующих ценах	ыпт рублей	46 866,1	49 425,1	23 997,3	52 012,6	53 746,1	54 677,2	55 166,9	55 878,3	57 993,0	59 147,2	58 799,4	61 327.9	63 229,
- в сопоставимых ценах	я % в пред году	97,4	100,6		100.8	98,6	100,5	101,4	99,3	101,4	102,5	100,6	101,1	105

	Единица	2016 год	2017 год	2018 год	2018 год	201	9 год - прогноз		202	20 год - прагноз		20	ZI тад - протно	
Показатели	измерения	факт	факт	6 мес - фякт	оценка	1 вар.	2 вар.	3 вар.	1 вар.	2 нар.	3 вар.	і вар.	2 вар.	3 вар.
Труд														
Численность занятых в экономике	Thic. skert.	487.8	488,1	х	488.5	484,7	489,3	492,0	488.6	491,5	492,8	491,2	493,4	497,5
Численность безработных, зарегистрированных в органах государственной службы занятости	тыс. чел.	9.4	8,0	7,4	7,7	7,8	7,8	7,7	8,1	8.0	7,7	8,1	8,0	7,€
Уровень зарегистрированной безработицы (удельный вес безработных в численности экономически активного населения)	%	1,8	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3
Уровень безработицы (по методологии МОТ)	%	7,2	6,3	6,0	6,3	6,3	6,3	6,2	6,4	6,2	6,1	6,4	6,2	6,0
Уровень жизни населения						·		·				•	•	
Реальная заработная плата	% и предыдущему году	98,9	100,4	108,6	106,6	100,3	100,4	101,4	99,7	101,1	103,0	100,0	101,6	102,6
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в целом по региону	рублей	36 032,4	37 5 17,6	41 484.0	41 023,3	42 715,6	42 714,2	43 130,3	44 215,5	44 735,9	46 045,0	45 935,0	47 201,1	4 9 107,6
Реальные располагаемые денежные доходы	ч = предыдущему	91,4	96,4	98,6	100,2	98,8	100.9	103,9	101,0	102,9	104,2	100,7	102,6	104.8
Доля населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума	и % ко всему ивселению	17,2	17,5	x	16,7	16,6	16,5	15,5	16,3	15,9	14,3	15,9	14,3	13,9
Величина прожиточного минимума в среднем на душу населения в месяц	рублей	10 706,0	10 747,3	11 104,0	10 844,5	11 144,0	11 133,4	11 133,4	11 420,4	11 379,7	11 379,7	11 826,7	11 758,0	11 758,0
Развитие социальной сферы														
Обеспеченность дошкольными образовательными учреждениями	мест на 1000 детей в вопрвете 0-7 лет	690,0	695,0	х	700,0	710,0	710,0	710,0	720,0	720.0	720,0	720,0	720,0	720,0
Жилищно-коммунальное хозяйство														
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на 1 жителя Томской области	KIÐ M	23,6	24,1	x	24,5	24,8	24,8	24.8	25,5	<u>2</u> 5,5	25,5	25,9	25,9	25,3

х - даганые отсутствуют

^{• -} еценка Департамента экономика Алминастриция Томской обявсти

^{👐 -} значения показателей по валовому сбору картофеля и овошей сформированы на основании уточненных данных по результатам Всероссийской сельскохозыйственной перепнси 2016 года и предоставлены Департаментом по социально-экономическому развитию селя Томской области

^{*** -} оценка Департамента промышленности и энергетики Администрации Томской области

Основные показатели прогноза социально-экономического развития Томской области за 2015-2017 годы в сравнении с Российской Федерацией

	Единица		ОТ	чет		2017 год в % к
Показатели	измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2013 году
Валовой региональный продукт в	в % к пред.					
Томской области (в основных ценах)	году	100,2	100,4	100,9	100,1*	101,6*
Валовой внутренний продукт в						
Российской Федерации (в рыночных	в % к пред.					
ценах)	году	100,7	97,5	99,8	101,5**	99,5**
	Продукция п	ромышлен	ности			
Томская область	в % к пред. году	100,5	100,5	100,1	99,1	100,2
Российская Федерация	в % к пред.	102,5	99,2	102,2	102,1	106,1
<u> </u>	году Тродукция сел			102,2	102,1	100,1
	в % к пред.	BCKOIO AUS	листва			
Томская область	году	100,7	104,7	96,7	114,8	117,0
Российская Федерация	в % к пред. году	103,5	102,6	104,8	102,4	114,0
И	Інвестиции в					
Томская область	в % к пред.					
Томская область	году	95,8	87,3	95,1	84,1	66,9
Российская Федерация	в % к пред.	98,5	90.0	99,8	104,4	92,3
	Оборот розні		89,9	99 ₁ 0	104,4	92,3
	в % к пред	ичной гор	ODJE			
Томская область	году	97,2	94,9	98,1	100,1	90,6
Российская Федерация	в % к пред.	102,7	90,0	95,4	101,3	89,3
	году бъем платны:			7297	10145	67,5
	в % к пред.	A yearyt Hat	Calcumo			
Томская область	году	99,2	98,9	97,4	100,6	96,1
Российская Федерация	в % к пред. году	101,0	98,9	100,7	101,4	102,0
	Индекс потро					
Томская область						
декабрь к декабрю	в % к пред.	110,7	112,4	105,3	102,8	134,7
в среднем за год	году в % к пред.	110,7		10010		22 1,1
в среднем за год	году	107,7	114,6	106,9	103,7	136,8
Российская Федерация						
декабрь к декабрю	в % к пред.					
	году	111,4	112,9	105,4	102,5	135,9
в среднем за год	в % к пред. году	107,8	115,5	107,1	103,7	138,3
Реальн	ые располага	емые доход	ды населен	ия		
Томская область	в % к пред году	98,0	103,1	91,4	96,4	89,0
Российская Федерация	в % к	99,3	96,8	94,2	98,3	89,0
Номинальная н	пред.году					09,0
Томская область	в % к пред.году	107,5		105,8	104,1	125,7
		107,5	105,1	105,8	104,1	132,0
Российская Федерация	в % к пред.году	109,1	105,1	107,9	100,7	132,0

^{*} Оценка Департамента экономики Администрации Томской области

^{**} Оценка Минэкономразвития России

Основные показатели прогноза социально-экономического развития Томской области до 2021 года в сравнении с Российской Федерацией*

	Единица	отчет	оценка	прогноз	(базовый в	ариант)	2021 год в %
Показатели	измерения	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	к 2013 году
Валовой региональный продукт в	в % к пред.						
Томской области (в основных ценах)	году	100,1	100,9	101,3	102,0	102,3	108,4
Валовой внутренний продукт в							
Российской Федерации (в рыночных	в % к пред.						
ценах)	году	101,5	101,9	101,4	102,0	103,1	108,1
	Продук	сция промы	шленности				
Томская область	в % к пред. году	99,1	101,1	100,1	100,7	101,5	103,6
Российская Федерация	в % к пред.		400.5	400 4	400 (100.0	115.3
Тосомокая Федерация	году	102,1	102,5	102,1	102,6	102,9	117,2
		ия сельско	го хозяйств	a			
Томская область	в % к пред. году	114,8	98,0	105,9	101,9	100,8	124,8
Российская Федерация	в % к пред году	102,4	101,1	101,3	101,6	101,9	120,8
	Инвести	ции в основ	ной капита	л			
Томская область	в % к пред						
Томская область	году	84,1	95,7	97,0	100,8	101,8	63,7
Российская Федерация	в % к пред. году	104,4	103,5	103,1	107,6	10 <u>6,</u> 9	113,2
_	Обара	т розничной	і торговли				
Томская область	в % к пред. году	100,1	101,2	101,0	102,8	103,0	98,0
Российская Федерация	в % к пред. году	101,3	102,9	102,0	102,5	102,4	98,4
	Объем пл	татных услу	г населени	Ю			
	в % к пред.						
Томская область	году	100,6	100,8	100,5	101,4	101,1	99,8
Российская Федерация	в % к пред. году	101,4	102,2	102,0	102,4	102,4	111,5
	Индекс	с потребите.	пьских цен				
Томская область							
декабрь к декабрю	в % к пред.	102,8	103,0	104,1	103,8	104,0	155,9
в среднем за год	в % к пред. году	103,7	102,6	103,7	103,6	103,9	
Российская Федерация	тоду	105,7	102,0	10041	100,0	10047	150(1)
декабрь к декабрю	в % к пред.						
в среднем за год	году в % к пред	102,5	103,1	104,3	103,8	104,0	157,7
в среднем за год	году	103,7	102,6	104,2	103,6	104,0	159,3
F	еальные раст	іолагаемые	доходы нас	еления			
Томская область	в % к пред.году	96,4	100,2	100,9	102,9	102,6	95,0
Российская Федерация	в % к пред году	98,3	103,4	100,7	101,4	102,0	95,9
— Номиналі	ная начислен					102,0	25/2
Томская область	в % к пред.году		109,3	104,1	104,7	105,5	158,0
Российская Федерация	в % к пред.году	106,7	109,0	105,1	105,2	106,4	169,3

^{* -} в соответствии со сценарными условиями Минэкономразвития России от 18.07.2018 № Д14и-1426

Приложение 4

Основные нараметры государственных програмы Томской области на 2019-2021 годы

				Объе	м финансиров:	вния, предусмо	тренный на реалі	изацию государ	ственной прог	раммы, тыс. ру	блей		
№ n/n	Наименование государственной		2018 1	год			2019	год			2020	год	
	программы	федеральный бюджет	областьой бюджет	местный бюджет	внебыджетные встачивки	федеряльный бюджет	облястиой былджет	местный бюджет	ниебюджетыме метечинки	федеральный бюджет	областной бюджет	местиый бюджет	виебюджетные Истечники
- 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
HT	ого по государственным программам	6 197 916,3	52 470 996,5	488 009,9	22 540 088,2	5 962 153,4	53 363 343,3	528 603,1	22 619 843,9	5 496 362,5	56 545 727,4	525 716,3	21 087 101,1
1,	Улучшение инвестиционного климата, развитие внешних связей Томской области и соблюдение баланса экономических интересов лотребителей и поставшиков на регулируемых рынках товаров и услуг	0,0	453 093,2	0,0	0,0	0,0	453 093,2	0,0	0,0	0,0	453 093,2	0,0	0,0
2,	Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области	70 000,0	121 759,3	0,0	433 804,2	70 000,0	121 759,3	0,0	435 804,2	70 000,0	121 759,3	0,0	61 104,2
3.	Развитис предпринимательства и повышение эффективности государственного управления социально- экономическим развитием Томской области	68 794,2	145 480,1	3 174,9	1 073 365,0	70 696,9	145 480,1	3 174,9	1 386 375,0	70 539,5	145 480,1	3 174,9	165 375,0
4.	Развитие рынка труда в Томской области	451 339,4	360 064,2	0,0	0,0	459 557,6	360 064,2	0,0	0,0	459 557,6	360 064,2	0,0	0,0
5.	Развитие сельского хозяйства и регулируемых рынков в Томской области	513 542,6	1 371 066,0	2 726,5	1 908 348,3	616 282,8	1 422 176,8	3 626,5	1 919 931,5	548 054,1	1 371 018,3	4 524,0	1 927 623,8
6.	Развитие здравоохранения в Томской области	657 308,1	9 785 691,1	0,0	691 803,6	657 308,1	9 760 195,0	0,0	691 803,6	657 308,1	9 760 195,0	0,0	691 803,6
6.1.	Бюджет территориального ФОМС	0,0	0,0	0,0	16 221 994,4	0,0	0,0	0,0	16 870 914,9	0,0	0,0	0,0	16 870 914,9
7.	Развитие молодежной политикн. физической культуры и спорта в Томской области	0,0	492 458.9	0,000 1	7 083,4	0,0	477 252,6	0,0	0,0	0,0	477 252,6	0,0	0,0
8.	Развитие образования в Томской области	165 537,6	16 222 167,1	76 397,0	0,0	0,0	15 922 500,9	65 338,2	0,0	0,0	15 794 676,1	65 338,2	0,0
9.	Содействие созданию в Томской области новых мест в общеобразовательных организациях	426 043,4	353 388,5	779,4	0,0	393 564,5	0,0	394,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Развитие культуры и туризма в Томской области	29 698,5	1 895 602,3	150,0	0,0	2 768,4	1 894 637,7	150,0	0,0	0,0	1 894 816,0	150,0	0,0
11.	Социальная поддержка населения Томской области	I 254 747,6	6 590 030,2	0,0	0,0	1 281 966,8	6 560 017,0	0,0	0,0	1 281 966,8	6 560 390,4	0,0	0,0
12.	Детство под защитой	53 654,8	2 063 046,2	53 823,4	0,0	55 167,6	2 062 972,2	53 823,4	0,0	55 167,6	2 062 972,2	53 823,4	0,0
13.	Обеспечение доступности жилья и улучшение качества жилищных условий населения Томской области	264 771,7	182 976,2	17 000,0	1 243 405,6	264 763,2	193 673,0	17 000,0	1 100 722,7	264 763,2	184 454,9	£7 000,0	1 166 176,7
14.	Обеспечение безопасности населения Томской области	2 275,0	620 917,2	0,0	0,0	725,0	621 363,9	0,0	0,0	0,0	621 865,6	0,0	0,0
15.	Воспроизводство и использование природных ресурсов Томской области	313 510,8	183 209,8	0,0	210,5	310 132,0	182 862,0	0,0	210,5	313 036,0	182 862,0	0,0	0,0
16,	Развитие промышленного использования возобновляемых природных ресурсов Томской области	33 567,7	32 513,3	0,0	2 200,0	34361,6	32 489,5	0,0	52 200,0	34 361,6	32 489,5	0,0	52 200,0

				Объ	м финансиров:	виня, предусмо	тренный на реал	пзацию государ	ственной прог	раммы, тыс. р	ублен		
Ne n/n	Напменование государственной		2018	год			2019	год			2020	год	
	программы	федеральныя бюджет	областной бюджет	мествый бюджет	энебюджетные вишичетом	федеральный бюджет	облистной бюджет	местный бюджет	внебюджетные источники	федеральный бюджет	обла стной бюдже т	местный бюджет	виебюджетные источники
- 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17.	Повышение энергоэффективности в Томской области	0,0	6,096,0	0,0	955 783,6	0,0	6 096,0	0,0	159 791,9	0,0	0,090,0	0,0	52 813,3
18	Развитие транслортной системы в Томской области	680 000.0	3 763 413,6	314 913,4	0,0	680 000,0	3 931 941,2	367 913,4	0,0	0,000 086	5 558 733,9	367 913,4	97 000,0
	Развитие коммунальной и коммуникационной инфраструктуры в Томской области	40 000,0	89 806,1	7 500,0	500,0	0,0	89 806,1	7 500,0	500,0	0,0	89 806,1	7 500,0	500,0
20.	Развитие информационного общества в Томской области	0,0	366 501,0	0,0	0,0	0.0	366 501,0	0,0	0,0	0,0	366 501,0	0,0	0,0
	Эффективное управление региональными финансами, государственными закупками и совершенствование межбюджетных отношений в Томской области	683 675,0	6 769 723,8	2 500,0	1 250,0	619 240,2	8 166 602,6	2 500,0	1 250,0	619 240,2	9 951 921,6	2 500,0	1 250,0
22.	Эффективное управление государственным имуществом Томской области	0,0	110 721,8	0,0	0,0	0,0	110 663,4	0,0	0,0	0,0	110 663,4	0,0	0,0
2 3.	Повышение эффективности регионального и муниципального управления	74 256,3	438 691, 0	0,0	I 589,6	58 317,2	438 616,0	0,0	1 589,6	58 317,2	438 616,0	0,0	1 589,6
24.	Формирование комфортной городской среды Томской области на 2018-2022 годы	415 193,6	52 579,6	8 045,3	0,0	387 301,5	52 579,6	7 182,7	0,0	384 050,6	0,0	3 792,4	0,0

Сравнение прогнозных значений основных макроэкономических показателей социально-экономического развития Томской области на 2018-2021 годы

Показатели	Единица измерения	Варианты прогноза	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год к 2013 году	Корректировка показателей обусловлена:
	_	стратегия (баз.)*	0,50	0,40	0,30	0,30	3,26	снижением рождаемости в связи с так называемой
Прирост численности населения	%	прогноз 2017 (баз.)**	0,08	0,10	0,50	x	х	«демографической ямой» 90-х годов, в результате которой в репродуктивный возраст входит рекордно малочисленное поколение женщии. Даниая ситуация повторяет тенденцию,
		прогиоз 2018 (баз.)***	0,01	0,14	0,33	0,35	1,91	сложившуюся практически во всех регионах России
		стратегия (баз.)	103,0	103,1	102,9	104,1	111,9	
Валовой региональный продукт (в	в % к пред. году	прогноз 2017 (баз.)	101,5	101,7	102,3	x	х	более сдержанным ростом экономики области в прогнозном
основных сопоставимых ценах)		прояноз 2018 (баз.)	100,9	101,3	102,0	102,3	108,3	периоде, чем предусмотрено Стратегией развития
		стратегия (баз.)	-1,2	-1,0	-1,0	-1,0	-9,0	более быстрыми темпами снижения энергоемкости, чем в
Темп снижения энергоемкости валового регионального продукта	%	прогноз 2018 (баз.)	0,5	-0,4	0,0	-1,0	-17,7	Стратегии развития, в 2015-2016 годах за счет модернизации топливно-энергетического комплекса, технического переоснащени: производственных предприятий, рационального использования энергетических ресурсов организациями
Индекс промышленного производства по ра	азделам:		_					
		стратегия (баз.)	101,8	101,5	101,0	101,7	99,7	более низкой динамикой добычи как фактически сложившейся за
D - \ D !! H - C !!	n 9/	прогноз 2017 (баз.)	100,8	100,9	101,7	х	х	предыдущие годы, так и прогнозируемой до 2021 года в связи с ухудшением структуры остаточных запасов, быстрым ростом доли
Раздел В "Добыча полезных ископаемых"	в% к пред году	прогноз 2018 (баз.)	96,8	99,0	99,2	99,9	85,4	трудноизвлекаемых запасов и неблагоприятной конъюнктурой на мировом рынке углеводородного сырья
		стратегия (баз.)	104,6	104.6	104,8	104,4	135,8	темпами роста производства в традиционных обрабатывающих
Раздел С "Обрабатывающие производства"	в% к пред. году	прогноз 2017 (баз.)	100,0	102,0		х	x	отраслях и опережающим развитием высокотехнологических
•		прогноз 2018 (баз.)	106,1	101,0		103,5		
Индекс производства продукции сельского		стратегия (баз.)	101,3	101,0	101,3	_101,2	109,3	уточнением объемов производства продукции животноводства в
хозяйства в хозяйствах всех категорий	в % к пред. году	прогноз 2017 (баз.)	102,7	100,7	101,1	X 100.0	X	связи с пезлизацией упупных инвестиционных проектов
AUGMETTIA E AUGMETTIAN DECA RATE-OPA-		прогноз 2018 (баз.)	98,0	105,9	101,9	100,8	124,8	-
Объем инвестиций (в основной капитал) за		прогноз 2017 (баз.)	95,8	100.0	105,6	х	X	
счет всех источников финансирования (в сопоставимых ценах)	в % к пред. году	прогноз 2018 (баз.)	95,7	97.0	100,8	101,8	63.7	завершением ряда крупных проектов в обрабатывающем производстве, сокращением объемов эксплуатационного бурения и
								нефтегазовом комплексе, ограниченными объемвми бюджетных средств для осуществления капитальных вложений,
л	%	стратегия (баз.)	27,0	28,1	28,8			закредитованностью компаний.
Доля инвестиций в ВРП	70	прогноз 2017 (баз.)	15,6		16,0	17.1		
		прогноз 2018 (баз.)	17,9	17,2	17,1	17,1	X	
Объем выполненных работ по виду деятельности "Строительство" (в	в % к пред. году	прогноз 2017 (баз.)	100,0	102,0	103,0	x	<u> </u>	снижением инвестиционной активности организаций
сопоставимых ценах)		прогиоз 2018 (баз.)	85,0	100,0	101,0	102,0	75,3	

Показатели	Единица измерения	Варианты прогноза	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год к 2013 году	Корректировка показателей обусловлена:
		стратегия (баз.)	7 296,2	7 325,6	7 382 <u>,3</u>	7 451,4	20.42	реализацией мероприятий по строительству и реконструкции
Протяженность автомобильных дорог	км	прогноз 2017 (баз.)	7 503,4	7 503,4	7 503,4	х	х	дорожных объектов, а также включением протяженности улиц в отдельных муниципальных образованиях в общий показатель
общего пользования с твердым покрытием		прогноз 2018 (баз.)	7 618,5	7 618,5	7 618,5	7 620,7	107,3	протяженности дорог
Оборот розничной торговли (в	0/	прогноз 2017 (баз.)	100,8	102,8	103,0	х	v	
сопоставимых ценах)	в % к пред. году	прогноз 2018 (баз.)	101,2	101,0	102,8	103,0	98,0	более сдержанными темпами восстановления покупательской способности населения на фоне уточнения темпов роста реальных
Объем платных услуг населению (в	- 0/	прогноз 2017 (баз.)	100,5	102,5	103,1	x	х	распологаемых денежных доходов
сопоставимых ценах)	в % к пред. году	прогноз 2018 (баз.)	100,8	100,5	101,4	101,1	99,8	
_		стратегия (баз.)	102,8	103,1	103,2	103,3	122,0	более низкой, чем ожидаемая, индексацией социальных выплат, в том числе пенсий (более 25% общего объёма денежных доходов
Реальные располагаемые денежные доходы населения	%	прогноз 2017 (баз.)	101,0	102,9	103,2	×	x	населения); низкими темпами роста номинальных денежных доходов населения
		прогиоз 2018 (баз.)	100,2	100,9	102,9	102,6	102,6 95,0 и опережающим ростом потребительских цен	
		прогноз 2017 (баз.)	103,9	104,0	104,0	х	х	установкой федеральными органами исполнительной власти новых целевых показателей, достигаемых денежно-кредитной политикой
Индекс потребительских цен	среднегодовой	прогноз 2018 (баз.)	102,6	103,7	103,6	103,9	156,7	Банка России

^{*} значения показателей по базовому варианту Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года

^{**} значения показателей по базовому варианту Прогноза социально-экономического развития Томской области на 2018 год и плановый период 2019-2020 годов

^{***} значения показателей по базовому варианту Прогноза социально-экономического развития Томской области на 2019 год и плановый период 2020-2021 годов

Крупные инвестиционные проекты, реализуемые на территории Томской области в 2018 году и запланированные к реализации в 2019-2021 годах

Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство:

- организация производства товарного зерна и кормов для животноводческих ферм (ООО «Агропромышленный комплекс «Первомайский»);
- реконструкция молочного комплекса на 1100 голов дойного стада, ООО «СПК «Межениновский»;
- реконструкция молочной фермы и увеличение ее производственной мощности до 3240 тонн молока в год, ООО «Агрофирма «Межениновская»;
 - реконструкция молочной фермы на 1850 голов (ООО «Спас»);
- строительство молочного комплекса на 1200 голов дойного стада вблизи деревни Кульдорск Первомайского района Томской области (ООО «Молочная ферма»);
- организация экспортно-ориентированной переработки льна в Томской области (ООО «Агро»).

Добыча полезных ископаемых:

- развитие добычи углеводородного сырья на территории Томской области (OAO «Томскгазпром»);
- бурение скважин на Южно-Пудинском лицензионном участке в 2014-2019 годах на территории Томской области (ООО «Газпромнефть-Восток»);
- разработка технологий поиска и разведки потенциально продуктивных объектов в отложениях доюрского комплекса Томской области (ООО «Газпромнефть-Восток»);
- проекты по бурению скважин, освоению и обустройству месторождений (ООО «Томская нефть», ОАО «Томскнефть ВНК», ООО «Альянснефтегаз», ООО «Томскгеонефтегаз» и других организаций);
- разработка Туганского ильменит-цирконового месторождения и увеличения производственных мощностей (АО «ТГОК «Ильменит»).

Обрабатывающие производства:

- строительство кондитерской фабрики (ООО «Экофуд»);
- модернизация производства кондитерских изделий на основе кедрового ореха, семян, ягод и сушеных фруктов (ООО «Эко-фабрика Сибирский кедр»);
- создание лесопромышленного индустриального парка в г. Асино (АО «Рускитинвест» и ООО «Хенда Сибирь»);
- создание лесозаготовительной инфраструктуры для освоения труднодоступных лесных территорий в Александровском и Каргасокском районах Томской области. Создание мощностей по комплексной переработке

древесины в с. Красный Яр Кривошеинского района Томской области (ООО «Лес-Экспорт»);

- строительство и ввод в эксплуатацию 2-ой очереди завода по производству реагентов установкой КБР-50 (ООО НПО «РеаСиб»);
- создание комплекса информационно-измерительного оборудования для характеризации пассивных и активных СВЧ устройств с диапазоном рабочих частот до 50 ГГц, АО «НПФ «Микран»;
- разработка и организация серийного производства радиорелейных станций с поддержкой коммутации данных на основе протокола IP/MPLS и/или SDN для перспективных телекоммуникационных сетей, АО «НПФ «Микран»;
- строительство модулей фабрикации и рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива в рамках проекта «Прорыв» (ГК «Росатом», АО «СХК»);
- строительство опытно-демонстрационного энергоблока с реактором на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем (БРЕСТ-ОД-300) (ГК «Росатом», АО «СХК»);
- создание производства пигментного диоксида титана (ООО «Сибирский титан», АО «СХК») и другие проекты.

Транспортировка и хранение:

– инвестиционные программы AO «Транснефть - Центральная Сибирь», ООО «Газпром трансгаз Томск».

Деятельность по операциям с недвижимым имуществом:

- строительство объектов инфраструктуры ОЭЗ ТВТ г. Томска: Инжинирингового центра и Экспоцентра;
 - строительство жилого района «Южные ворота» (ОАО «ТДСК»);
- строительство микрорайона №13 жилого района «Восточный» в
 г. Томске (ОАО «ТДСК»);
- строительство микрорайона «Северный» в Заречном сельском поселении Томского района Томской области (ООО «ГК «Карьероуправление»).

Образование:

- строительство по одной общеобразовательной организации на 1100 мест ежегодно;
- строительство дошкольной образовательной организации на 145 мест по ул. Береговой в г. Томске;
- строительство дошкольной образовательной организации на 90 мест в мкр. «Северный парк» Томского района;
- строительство дошкольной образовательной организации на 145 мест в мкр. «Южные ворота» поселка Зональная.

Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг:

- строительство центра позитронно-эмиссионной томографии (ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина».

<u>Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и</u> развлечений:

- создание в г. Томске центра спорта и семейного отдыха «Академпарк», в том числе строительство комплекса малых трамплинов.

Финансирование из областного бюджета в 2019-2021 годах объектов капитального строительства областной государственной (муниципальной) собственности и объектов недвижимого имущества, приобретаемого в государственную (муниципальную) собственность

Ответственными исполнителями государственных программ Томской области было заявлено на финансирование в 2019 - 2021 годах 343 Объектов.

По результатам отбора на 2019-2021 годы запланированы ассигнования на реализацию бюджетных инвестиций в объеме:

2019 год – 1 090 264,8 тыс. рублей,

2020 год – 526 055,2 тыс. рублей,

2021 год – 1 501 943,4 тыс. рублей.

Предусмотренное проектом закона об областном бюджете на 2019 год и плановые периоды 2020 - 2021 годов финансирование объектов будет способствовать социально-экономическому развитию Томской области по следующим направлениям:

национальная экономика (объекты дорожного хозяйства);

физическая культура и спорт (объекты создаваемые (приобретаемые) в рамках мероприятий по развитию инфраструктуры для занятий спортом, физической культурой);

образование (приобретение объектов для размещения образовательных учреждений).

При финансировании вышеуказанных направлений будет обеспечено:

- 1. Строительство и реконструкция приоритетных объектов транспортной инфраструктуры, включенных в Стратегию развития и Концепцию «ИНО Томск», в том числе:
- в рамках строительства подъезда к терминалу аэропорта г. Томска с остановочными и парковочными площадками на участке км 19 км 20,185 автомобильной дороги Томск-Аэропорт в 2019 году планируется обустроить подъезд к терминалу и ввести в эксплуатацию остановочные и парковочные места;
- реконструкция автомобильной дороги Могильный Мыс Парабель Каргасок на участке км 30 км 45 в Колпашевском районе Томской области. Продолжение реконструкции автомобильной дороги позволит улучшить транспортную доступность Колпашевского района. Данная автомобильная дорога является участком Северной широтной автомобильной дороги, которая призвана обеспечить транспортную связь нефтегазовых районов севера Сибири, северного Урала и европейской части России. Проект дороги включен в Стратегию развития транспортной системы Томской области на 2008-2025 годы и Стратегию социально-экономического развития Сибири до 2020 года;
- планируется проектирование автомобильной дороги межрегионального значения Томск-Тайга в Томской и Кемеровской

областях, которая откроет возможность кратчайшего выхода к Транссибирской магистрали из Томской области.

- 2. Строительство и реконструкция объектов транспортной инфраструктуры необходимой для обеспечения транспортной доступности муниципальных образований Томской области и снижения аварийности на автомобильных дорогах регионального значения:
- разработка проектно-сметной документации с последующим строительством мостовых переходов через р.Вяловка на автомобильной дороге Парабель-Новиково-Кедровый в Парабельском районе; р.Кисловка на 10 км автомобильной дороги Томск-Каргала-Колпашево; р.Яя на автомобильной дороге Большедорохово-Тегульдет в Зырянском районе;
- разработка проектно-сметной документации с последующим строительством линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области.
- 3. Осуществление очередного платежа в рамках реконструкции стадиона «Юность» в с. Каргасок Томской области, обусловленной развитием и популяризацией здорового образа жизни, занятий спортом, физической культурой на территории Томской области.
- 4. Осуществление выплат в рамках действующего соглашения о государственно-частном партнерстве за 15 построенных зданий для размещения дошкольных образовательных учреждений на территории 9 муниципальных образований Томской области, а также приобретение двух зданий для размещения дошкольных образовательных учреждений в новых районах комплексной застройки.
- 5. В 2019 году планируется приобретение в муниципальную собственность здания общеобразовательной организации на 1100 мест в городе Томске.

Перечень объектов капитального строительства государственной собственности Томской области (муниципальной собственности) и объектов недвижимого имущества, приобретаемых в государственную собственность Томской области (муниципальную собственность), финансируемых за счет средств областного бюджета, на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

(тыс.	กงถึ	лей)

				(тыс. рублен)
№ п/п	Наименование		Сумма*	
П/П		2019 год	2020 год	2021 год
	итого:	1 090 264,8	526 055,2	1 501 943,4
	ВСЕГО по разделу 1:	319 433,2	398 230,4	1 501 943,4
1.1.	Объекты капитального строительства государственной собственности Томской области	304 433,2	398 230,4	1 501 943,4
	Национальная экономика	304 433,2	398 230,4	1 501 943,4
	Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	304 433,2	398 230,4	1 501 943,4
	Государственная программа «Развитие транспортной системы в Томской области»	304 433,2	398 230,4	1 501 943,4
	в том числе:	-		
	Реконструкция автомобильной дороги Камаевка - Асино - Первомайское на участке км 0 - км 53 в Томской области	0,0	0,0	300 000,0
	Подъезд к терминалу аэропорта г.Томска с остановочными и парковочными площадками на участке км 19-км 20,185 автомобильной дороги Томск-Аэропорт	50 000,0	66 895,0	253 625,8
	Автомобильная дорога Могильный Мыс - Парабель - Каргасок на участке км 30 -км 45 в Колпашевском районе Томской области. Реконструкция	150 000,0	150 000,0	150 000,0
	Строительство мостового перехода через р.Вяловка на автомобильной дороге Парабель- Новиково-Кедровый в Парабельском районе	0,0	0,0	59 439,0
	Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Томск-Самусь на участке км 9+000 – км 13+220 (основное направление) и на участке км 12+250 – км 12+800 (правый поворот у п. Кузовлево) в Томском районе	0,0	24 796,1	0,0
	Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования в Томской области. Автомобильная дорога Подъезд к с. Зоркальцево на участке км 2+525 – км 5+205 (с. Зоркальцево) в Томском районе	16 587,4	0,0	0,0

	ВСЕГО по разделу 2:	770 831,6	127 824,8	0,0
	Реконструкция стадиона «Юность» в с. Каргасок Томской области	15 000,0	0,0	0,0
	в том числе:			
	Государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Томской области»	15 000,0	0,0	0,0
	Массовый спорт	15 000,0	0,0	0,0
	Физическая культура и спорт	15 000,0	θ, θ	0,0
1.2.	Объекты капитального строительства муниципальной собственности Томской области	15 000,0	0,0	0,0
	10+476 — км 14+009 (с. Могочино) в Молчановском районе Томской области, в т.ч. разработка ПСД	1 250,0	0,0	23 178,6
	ПСД Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово – Могочино – Суйга на участке км			
	Строительство линии электроосвещения на автомобильной дороге общего пользования Тунгусово – Могочино – Суйга на участке км 6+540 - км 8+933 (с.Нарга) в Молчановском районе Томской области, в т.ч. разработка	0,000 1	0,0	15 700,0
	Строительство автомобильной дороги Томск- Тайга в Томской и Кемеровской областях (разработка ПСД)	66 671,7	0,0	0,0
	Строительство мостового перехода через р.Яя на автомобильной дороге Большедорохово- Тегульдет в Зырянском районе Томской области	0,0	130 000,0	350 000,0
	Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Каргала - Колпашево на участках км 13+100 - км 13+800 (остановка Водозабор - п. Кайдаловка); км 76+420 - 77+220 (с. Каргала)	0,0	11 744,5	0,0
	Строительство мостового перехода через р.Кисловка на 10-ом км автомобильной дороги Томск-Каргала-Колпашево в Томской области, в т.ч. разработка ПСД	0,0	6 288,3	350 000,0
	Строительство линий электроосвещения на автомобильных дорогах общего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Кузовлево-Светлый на участке км5+680 - км 6+260 (п. Светлый); Элемент №1 развязки у п. Светлый	0,0	8 506,5	0,0
	автомобильных дорогах обшего пользования Томской области. Линия электроосвещения на автомобильной дороге Томск - Предтеченск на участках км 2+800 - км 5+557 (участок дороги, проходящий по п. Зональный, п. Предтеченск) в Томском районе	18 924,1	0,0	0,0

2.1.	Объекты недвижимого имущества, приобретаемые в государственную собственность Томской области	0,0	0,0	0,0
2.2.	Объекты недвижимого имущества, приобретаемые в муниципальную собственность	770 831,6	127 824,8	0,0
	Образование	770 831,6	127 824,8	0,0
	Дошкольное образование	417 443,1	127 824,8	θ, θ
	Государственная программа «Развитие образования в Томской области»	417 443,1	127 824,8	0,0
	в том числе:			
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: Томская область, г. Томск, ул. Ивановского, 28	5 530,4	0,0	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: г. Томск, ул. Залесская, 16 (строительный адрес)	27 202,0	13 672,9	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: Томская область, г. Северск, микрорайон № 17, ул. Северная, 32 (строительный адрес)	16 100,1	0,0	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: г. Томск, Иркутский тракт, 83/2 (строительный адрес)	26 547,1	8 009,9	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: г. Томск, пер. Ботанический, 16/6 (строительный адрес)	27 856,9	19 846,2	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 220 мест по адресу: г. Томск, ул. Крячкова, 6 (строительный адрес)	23 165,7	0,0	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: с. Тимирязевское, ул. Ленина, 38 (строительный адрес)	27 202,0	15 202,6	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 220 мест по адресу: г. Томск, ул. Первомайская, 152 (строительный адрес)	42 257,4	32 705,0	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: Томский район, п. Зональная Станция, микрорайон «Радужный», 529 (строительный адрес)	26 547,1	10 354,0	0,0
	Приобретение здания для размешения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: Томская область, Первомайский район, с. Первомайское, ул. Школьная, 1 (строительный адрес)	27 202,0	10 193,6	0,0
	Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 220 мест по адресу: Томская область, Верхнекетский район, р.п. Белый Яр, ул. Рабочая, 5а (строительный адрес)	30 816,1	0,0	0,0

общеобразовательных организациях», в том числе: Приобретение здания на 1100 мест по ул.			
Государственная программа «Содействие созданию в Томской области новых мест в	353 388,5	0	0
Общее образование	353 388,5	0	0
Приобретение здания для размещения дошкольной образовательной организации на 210 мест по ул. Трудовой (мкр. Радонежский)	23 733,7	0,0	0,0
Приобретение здания для размешения дошкольной образовательной организации на 90 мест в мкр. «Северный парк» Томского района	10 171,6	0,0	0,0
Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 220 мест по адресу: Томская область, г. Стрежевой, ул. Кедровая, 73 (строительный адрес)	28 477,4	0,0	0,0
Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 220 мест по адресу: Томская область, Александровское, ул. Новая, 4 (строительный адрес)	41 264,0	17 840,6	0,0
Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: Томская область, Каргасокский район, пос. Нефтяников, ул. Лугинецкая, 55 (строительный адрес)	19 946,4	0,0	0,0
Приобретение здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 145 мест по адресу: Томская область, Кожевниковский район, с. Кожевниково, ул. Октябрьская, 54 (строительный адрес)	13 423,2	0,0	0,0