

Прогноз социально-экономического развития Республики Татарстан на период до 2030 года

Основные тенденции социально-экономического развития Республики Татарстан

В связи с осложнением внешнеэкономической ситуации и введением санкционных ограничений в 2014 году в Республике Татарстан, как и в России в целом, наблюдалась сдержанная динамика экономического роста. По итогам 2014 года темп роста валового регионального продукта, по оценке, составил 101,3% в сопоставимых ценах к уровню предыдущего года (120,6% к уровню 2009 года). В целом по республике объем валового регионального продукта составил, по оценке, 1631,4 млрд. рублей.

В 2014 году положительная динамика промышленного производства сохранилась, однако с существенным замедлением темпов роста относительно предыдущего года. Индекс промышленного производства составил 100,6% к уровню предыдущего года, объем отгруженной продукции достиг 1641,5 млрд. рублей. За последние пять лет объем промышленного производства вырос в 1,2 раза в сопоставимых ценах к уровню 2009 года.

В добыче полезных ископаемых индекс производства в 2014 году составил 100,8% к уровню 2013 года (102,3% к уровню 2009 года), в обрабатывающих производствах – 100,9% (рост в 1,5 раза к уровню 2009 года), в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды – 96,8% (101,5% к уровню 2009 года).

В 2014 году в экономику и социальную сферу республики привлечено 542,8 млрд. рублей инвестиций в основной капитал (100% в сопоставимых ценах к уровню 2013 года). За 2010-2014 годы на развитие экономики и социальной сферы в республику привлечено почти 2,3 трлн. рублей инвестиций в основной капитал. В результате доля инвестиций в основной капитал в валовом региональном продукте, по оценке, составила 33,3% (в 2009 году – 31,4%).

Замедление динамики в инвестиционной сфере, в свою очередь, отразилось на темпах роста строительного сектора. Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», в 2014 году составил 266,5 млрд. рублей или 100% в сопоставимых ценах к уровню 2013 года (рост в 1,4 раза к уровню 2009 года).

Объем построенного жилья в 2014 году составил 2404,2 тыс. кв. метров, или 100,2% к уровню 2013 года. За 2010-2014 годы в республике введено 11,6 млн. кв. метров жилья.

2014 год был успешным для сельского хозяйства - объем продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей составил 188,8 млрд. рублей, или 102,3% в сопоставимых ценах к уровню 2013 года (95,2% к уровню 2009 года).

Во второй половине 2014 года отмечалось снижение спроса на внутреннем рынке. В результате темпы роста оборота розничной торговли составили 102,3% в сопоставимых ценах к уровню предыдущего года, оборот розничной торговли - 781 млрд. рублей. За последние пять лет оборот розничной торговли увеличился в 1,5 раза в сопоставимых ценах к уровню 2009 года.

Рост потребительских цен с начала года (декабрь 2014 года к декабрю 2013 года) составил 109,7%. При этом рост цен на продовольственные товары составил 114,2%, на непродовольственные – 105,9%, платные услуги населению – 108,9%.

В социальной сфере, несмотря на замедление темпов роста в экономике, в 2014 году сохранилась положительная динамика по основным показателям. Средняя начисленная заработная плата работающих на предприятиях и в организациях республики, включая малое предпринимательство, составила 28352,2 рублей и увеличилась по сравнению с 2013 годом на 9,5% (рост в 1,9 раза к уровню 2009 года). Темп роста реальной заработной платы, рассчитанный с учетом индекса потребительских цен на товары и услуги, составил 102% (рост в 1,4 раза к уровню 2009 года).

Ситуация на рынке труда республики в течение 2014 года оставалась относительно стабильной. Численность зарегистрированных безработных граждан по сравнению с данными на конец 2013 года снизилась на 2,2 тыс. человек и составила на конец декабря 2014 года 15,2 тыс. человек. Уровень безработицы является минимальным за последние 5 лет - 0,74% от экономически активного населения республики. Следует отметить, что такое снижение уровня безработицы обусловлено не только созданием новых рабочих мест, но и снижением численности населения в трудоспособном возрасте (более чем на 80 тыс. человек за последние 5 лет).

В демографической ситуации в 2011 году впервые за девятнадцать предшествующих лет в Республике Татарстан был зарегистрирован естественный прирост населения (коэффициент естественного прироста (+) 1,0 на 1000 человек населения), против естественной убыли в 2009 году (коэффициент естественной убыли (-) 0,4 на 1000 человек населения). В 2014 году сохранилась позитивная тенденция превышения числа родившихся над числом умерших. Естественный прирост населения составил 9,6 тыс. человек, коэффициент естественного прироста составил 2,5 на 1000 человек населения.

В 2015 году в республике наблюдается тенденция снижения экономической активности. В январе-марте текущего года объем валового регионального продукта, по оценке, снизился на 0,4% в сопоставимых ценах к уровню соответствующего периода 2014 года и составил 349,1 млрд. руб. В целом за год валовой региональный продукт, по оценке, сократится на 1% в сопоставимых ценах к уровню 2014 года.

Отмечается снижение темпов промышленного производства. Индекс промышленного производства в январе-марте текущего года составил 99,5% к уровню соответствующего периода 2014 года. В обрабатывающих производствах индекс производства снизился на 1,5% к уровню января-марта 2014 года, в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды - на 3,9%. При этом в добыче полезных ископаемых индекс производства вырос на 1,3%.

По итогам года индекс промышленного производства оценивается на уровне 99,7% к уровню 2014 года, что обусловлено сокращением динамики в обрабатывающих производствах (99,7%), а также в производстве и распределении

электроэнергии, газа и воды (97,0%). Сохранение положительной динамики ожидается в добыче полезных ископаемых (100,7%).

В январе-марте 2015 года существенно сократилось строительство. Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», составил 33,6 млрд. руб., или 87,9% к уровню соответствующего периода 2014 года. Ввод жилья сократился на 20,2% к уровню января-марта 2014 года и составил 573,8 тыс. кв. м.

По итогам года объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», оценивается на уровне 98,0% в сопоставимых ценах к уровню 2014 года.

Объем продукции сельского хозяйства в январе-марте 2015 года составил 36,1 млрд. руб. и в сопоставимой оценке на 1,5% превысил уровень соответствующего периода 2014 года.

В текущем году сельское хозяйство, по оценке, сохранит положительную динамику - 102,6% в сопоставимых ценах к уровню 2014 года.

На фоне снижения реальных денежных доходов и высоких темпов инфляции наблюдается сокращение покупательского спроса населения на потребительском рынке. В январе-марте 2015 года оборот розничной торговли составил 170,4 млрд. руб., что в сопоставимых ценах на 15,3% ниже уровня января-марта 2014 года.

В 2015 году розничный товарооборот в республике, по оценке, сократится на 10% в сопоставимых ценах к уровню 2014 года.

Индекс потребительских цен в марте текущего года по отношению к декабрю 2014 года составил 105,9%, в том числе на продовольственные товары – 109,2%, непродовольственные товары – 105,4%, услуги – 102,4%. По итогам года инфляция оценивается на уровне 111,2% к декабрю 2014 года.

Средняя начисленная заработная плата работающих на предприятиях и в организациях республики, включая малое предпринимательство, увеличилась на 8,9% к уровню января-февраля 2014 года и составила 26943,4 руб. Реальная заработная плата снизилась на 3,3%.

В 2015 году среднемесячная заработная плата, по оценке, составит 30192 руб., в реальном выражении – 94,1%.

На конец марта 2015 года в государственных учреждениях службы занятости населения состояли на учете 17,5 тыс. человек безработных граждан, или 0,85% экономически активного населения республики (на конец марта 2014 года – 0,89%). По итогам года уровень зарегистрированной безработицы оценивается на уровне 1,0% экономически активного населения.

Естественный прирост населения в январе-марте текущего года составил 1286 человек. Коэффициент естественного прироста составил 1,4 на 1000 человек населения, что обусловлено превышением рождаемости над уровнем смертности.

Основные проблемы и риски развития на долгосрочный период

Прогнозный период, с одной стороны, характеризуется сохранением на первом этапе высоких геополитических рисков и неопределенности относительно перспектив развития мировой экономики, с другой – базируется на реализации стратегических целей в рамках кластерных инициатив, улучшению

инвестиционного климата, повышению конкурентоспособности и эффективности бизнеса, стимулированию экономического роста и модернизации.

Возможные риски:

- Ухудшение ситуации в региональной экономике и России в целом: ухудшение инвестиционного климата в России, рост инфляции, ослабление курса рубля, рост себестоимости продукции, ухудшение условий заимствования и усиление оттока капитала, рост тарифов естественных монополий, повышение цен на основные виды топлива и электроэнергии, повышение цен на основное сырье и материалы, повышение цен на перевозку и страхование грузов транспортными и страховыми компаниями;
- Осложнение геополитической обстановки, продолжение политики санкций и ограничений, что окажет негативное влияние на экспорт продукции и приобретение технологий;
- Ужесточение конкурентной борьбы, рост неопределенности, коммерческих и финансовых рисков;
- Ухудшение регуляторных условий ведения бизнеса;
- Недостаток квалифицированных кадров, неблагоприятная демографическая ситуация, проблемы системы развития человеческого капитала, отсутствие на рынке труда востребованных специалистов среднего звена.

Описание вариантов долгосрочного прогноза социально-экономического развития Республики Татарстан на период до 2030 года

Неопределенность прогноза внешних условий обуславливает необходимость использования сценарных вариантов прогноза социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года:

- сценарий 1 – инерционный (сценарий жестких ресурсных ограничений);
- сценарий 2 – базовый (сценарий умеренных ресурсных ограничений);
- сценарий 3 – оптимистический (сценарий мягких ресурсных ограничений).

Инерционный сценарий (вариант 1). Данный сценарий не предполагает ускорения темпов экономического роста (возможно временное ухудшение положения в зависимости от влияния внешних факторов), развитие идет по «стандартным» инерционным трендам, ресурсные ограничения не преодолеваются. С учетом ресурсных ограничений реализуются только наиболее приоритетные и наименее ресурсоемкие проекты (возможно смещение сроков реализации проектов на более поздний срок).

Основные параметры сценария:

- закрепление и расширение конкурентных преимуществ в традиционных сферах с целью формирования устойчивой модели развития, позволяющей обеспечить незначительное сокращение разрыва в конкурентоспособности большинства отраслей экономики республики от уровня лучших иностранных производителей, что приведет к незначительной модернизации экономической структуры республики;
- небольшой рост человеческого капитала;

- реализация ограниченного количества долгосрочных приоритетных проектов и программ, реализующих сравнительные преимущества экономики и социальной сферы;
- небольшой рост инвестиционной привлекательности;
- формирование условий пространственного развития;
- расширение интеграционных процессов в межрегиональное и международное социально-экономическое пространство;
- развитие институциональной среды, способствующей сбалансированному устойчивому развитию;
- стабильный уровень безопасности.

Базовый сценарий (вариант 2). Данный сценарий предполагает, что будут осуществлены необходимые меры, направленные на преодоление ресурсных ограничений. Преимущественно реализуются проекты с низким риском реализации в прогнозируемые сроки и ряд ключевых крупных проектов, сопряженных с повышенными рисками. Основные параметры сценария:

- высокая степень реализации потенциала развития республики;
- закрепление и расширение конкурентных преимуществ в традиционных сферах (в том числе на базе повышения технологического уровня и роста производительности труда во всех отраслях экономики и социальной сферы), стимулирование роста конкурентоспособности в новых отраслях с целью формирования устойчивой сбалансированной модели развития на основе кластерной активации, соблюдающей баланс индустриальных и постиндустриальных факторов развития;
- развитие человеческого потенциала на базе высокого благосостояния, социального благополучия, согласия и безопасности через глубокую модернизацию социальной сферы;
- осуществление большинства долгосрочных приоритетных проектов и программ, реализующих сравнительные преимущества экономики;
- существенное улучшение инвестиционного климата, в том числе для иностранных инвесторов;
- сбалансированное пространственное развитие (создание новых центров экономического развития, рост качества пространства) и значительная интеграция в межрегиональное и международное социально-экономическое пространство;
- создание институциональной среды, способствующей устойчивому развитию.

Оптимистический сценарий (вариант 3). Предполагается полное раскрытие потенциала развития республики, достижение глобальной конкурентоспособности. Успешно реализуется кластерная активация: полностью модернизируется «современная экономика» (преимущественно четвертого с элементами пятого технологического уклада), создается сектор «умной экономики» (пятого-шестого технологических уклада, с возможностью появления седьмого технологического уклада).

Прогноз основных показателей социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года

Демографические показатели

Реализация демографической политики Республики Татарстан, направленной на увеличение рождаемости, продолжительности жизни населения, сокращение смертности, а также реализация мер по созданию комфортных условий для проживания в республике обеспечили устойчивую траекторию естественного и миграционного прироста, что в целом способствовало увеличению среднегодовой численности постоянного населения до 3846,7 тыс. человек в 2014 году (справочно: 3830,2 тыс. человек в 2013 году).

В долгосрочной перспективе, согласно всем трем вариантам прогноза, сохранится позитивная тенденция последних лет, когда число родившихся в республике превышает число умерших. При этом **по инерционному сценарию прогноза** численность постоянного населения будет иметь тенденцию к росту со среднегодовым темпом роста на уровне 100,2% и возрастет с 3855,8 тыс. человек в 2015 году до 3958,2 тыс. человек в 2030 году (рост на 2,7% относительно 2015 года).

Согласно **базовому сценарию** прогноза численность постоянного населения будет увеличиваться более высокими темпами – в среднем около 100,5% в год и возрастет к 2030 году до 4181,5 тыс. человек (на 8,4% к уровню 2015 года).

По **оптимистическому сценарию** среднегодовой темп роста численности населения составит 100,9%. Численность постоянного населения к 2030 году возрастет до 4385 тыс. человек (на 13,7% к уровню 2015 года).

Экономические показатели

Прогнозы развития ключевых секторов экономики, которые определяют динамику валового регионального продукта в долгосрочной перспективе, исходят из следующих характеристик.

При расчете прогнозных параметров развития производственных видов деятельности учитывались, с одной стороны, растущая конкуренция на глобальных рынках товаров и услуг, напряженность на рынках сбыта и поставок продукции, с другой – нацеленность на повышение эффективности и конкурентоспособности производств за счет технической модернизации и обновления основных фондов, создания новых высокоэффективных производств и освоения выпуска высокотехнологичной продукции, а также расширения процессов импортозамещения.

Инерционный сценарий (вариант 1) характеризуется умеренными долгосрочными темпами роста экономики. Среднегодовые темпы роста валового регионального продукта в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 101,5%, в 2019-2021 годах – 102,1%, в 2022-2024 годах – 101,6%, в 2025-2030 годах – 101,6%. Объем валового регионального продукта увеличится к 2030 году в 1,3 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Среднегодовые темпы роста промышленного производства в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 102,3%, в 2019-2021 годах – 103,7%, в 2022-2030 годах –

101,5%. К 2030 году объем промышленного производства вырастет в 1,4 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Основной вклад в рост промышленного производства будут вносить нефтегазохимический и машиностроительный комплексы. В прогнозируемом периоде ожидается вывод на запланированную мощность ряда крупных республиканских инвестиционных проектов, при этом предполагается возможное смещение сроков их реализации.

В Республике Татарстан в период до 2020 года планируется ежегодно перерабатывать порядка 17 млн. тонн углеводородного сырья. С 2020 года после ввода новой установки ЭЛОУ-АВТ-6 на ОАО «ТАНЕКО» объемы нефтепереработки превысят 21 млн. тонн.

Рост в производстве нефтепродуктов предполагается за счет увеличения объемов производства светлых, наиболее ценных и высоколиквидных нефтепродуктов с высокой добавленной стоимостью.

Так, в 2016 году на ОАО «ТАНЕКО» ожидается запуск производства автомобильных бензинов, в 2017 году на ОАО «ТАИФ-НК» с запуском Комплекса по глубокой переработке тяжелых остатков будут производиться дополнительные объемы дизельного топлива, прямогонного и автомобильного бензинов.

В числе ключевых задач развития нефтехимии - дальнейшее углубление переработки выпускаемой в республике полимерной и прочей нефтехимической продукции, в том числе, за счет развития отраслевого малого бизнеса.

Темп роста производства в химических производствах связан с реализацией проектов ПАО «Нижекамскнефтехим», ОАО «Казаньоргсинтез», ОАО «Нэфис Косметикс», ООО «Менделеевсказот», ОАО «Нижекамсктехуглерод», ОАО «Татхимфармпрепараты», ОАО «Химзавод им. Карпова», ОАО «Казанский завод синтетического каучука», а также ряда малых предприятий.

В текущем и следующем годах прогнозируется рост производственных показателей по этому виду экономической деятельности, в основном, за счет реализации крупных инвестиционных проектов по строительству новых и реконструкции существующих химических производств.

Так, в 2015 году на ПАО «Нижекамскнефтехим» будут также продолжаться работы по наращиванию мощностей по производству синтетических каучуков. Общая мощность производства синтетических каучуков составит к 2016 году 660 тыс. тонн в год.

Во втором полугодии 2015 года планируется ввод в эксплуатацию первой очереди интегрированного комплекса по производству аммиака, метанола и гранулированного карбамида в городе Менделеевске (ОАО «Аммоний») с выпуском продукции в объеме более 400 тыс. тонн.

В конце 2016 года ожидается ввод в эксплуатацию завода по производству метилхлорсиланов ОАО «КЗСК-Силикон» мощностью 40 тыс. тонн продукции в год.

В 2017 году планируется выход на проектную мощность ООО «Нижекамский завод шин ЦМК».

В 2018 году планируется запуск в эксплуатацию олефинового комплекса ЭП-1000 в г. Нижнекамск (ПАО «Нижнекамскнефтехим»).

Предполагается, что в прогнозируемом периоде будет расширяться линейка композиционных материалов с заданными свойствами, производимых малыми инновационными компаниями, в том числе резидентами ОЭЗ «Алабуга», технополиса «Химград», индустриального парка «Камские Поляны».

Итоги работы предприятий транспортного машиностроения в первую очередь определяются показателями ОАО «КАМАЗ» – якорного предприятия машиностроительного комплекса республики. Предприятие планирует к 2020 году нарастить объемы выпуска автомобилей до 63 тыс. шт. Основные направления развития ОАО «КАМАЗ»: дальнейшее развитие интеграции с компанией «Даймлер»; расширение продуктового портфеля; разработка и постановка на производство автомобилей экологического класса «Евро-4» и «Евро-5», развитие семейств автомобилей на газовом топливе и с комбинированным приводом; увеличение экспортных поставок и создание сборочных производств за рубежом.

Важное место в развитии республиканского автомобилестроения занимает совместное предприятие Ford Sollers, представленное двумя заводами в Татарстане (в Особой экономической зоне «Алабуга» и Набережных Челнах).

Важным этапом развития компании является строительство завода двигателей Ford Sollers в ОЭЗ «Алабуга». Запуск производства двигателей запланирован на конец 2015 года. Годовая мощность завода на первом этапе составит 105 тыс. двигателей с возможным дальнейшим увеличением до 200 000 двигателей в год. Это позволит компании Ford Sollers оснащать двигателями не менее 30 процентов производимых в России автомобилей Ford.

Планирует наращивать объемы производства ОАО «Казанский вертолетный завод». Наряду с серийным выпуском вертолетов семейства Ми-8/17, запущены в серийное производство вертолеты «Ансат». Планируется начать серийное производство вертолета Ми-38.

Предприятия промышленности строительных материалов республики в целом обеспечивают строительную отрасль и удовлетворяют рыночный спрос в основных строительных материалах. Одним из приоритетных направлений развития промышленности строительных материалов Республики Татарстан является увеличение доли инновационной составляющей производимых материалов, производство и применение современных ресурсо- и энергосберегающих материалов. Уже сегодня в республике производятся и успешно применяются материалы, обладающие уникальными эксплуатационными характеристиками, такие как тонкослойные теплоизоляционные покрытия, осветительные системы на основе светодиодов и другие.

На территории ОЭЗ «Алабуга» намечены запуск производства углеродного волокна ООО «Алабуга-Волокно» (мощностью 1 500 тонн в год) и подвесных потолочных систем ООО «Армстронг Билдинг Продактс» (мощностью 22 млн. кв.м продукции в год). На стадии реализации находятся проекты по строительству цементного терминала (емкостью 8 тыс. тонн в Высокогорском муниципальном районе Республики Татарстан) и завода по крупносерийному промышленному

производству композитных стеклопластиковых полиэфирных труб, стеклопластиковых эпоксидных труб, фланцев, муфт и другой трубной продукции (мощностью свыше 560 километров в год) на ОЭЗ «Алабуга».

В прогнозируемый период продолжится активное развитие ОЭЗ «Алабуга» как в части развития инфраструктуры, так и в части привлечения потенциальных резидентов. Согласно стратегии развития ОЭЗ «Алабуга» к 2023 году планируется увеличить количество привлеченных резидентов до 120 компаний с объемом заявленных инвестиций порядка 360 млрд. руб., создать 16 тыс. новых рабочих мест.

Также прогнозируется активное наполнение резидентами вновь созданной особой экономической зоной технико-внедренческого типа «Иннополис» – проекта федерального значения, направленного на создание будущего инновационного города со специализацией в области высоких и информационных технологий.

Среднегодовые темпы роста производства сельскохозяйственной продукции в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 102,3%, в 2019-2030 годах – 101,9%. Объем производства продукции сельского хозяйства к 2030 году увеличится в 1,3 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года. Важнейшим направлением развития агропромышленного комплекса является его модернизация, в том числе развитие переработки, технологий фасовки, упаковки и хранения. Это одно из необходимых условий импортозамещения и расширения присутствия республиканских товаров в торговых сетях.

Оборот розничной торговли, согласно прогнозу, в среднем в 2016-2018 годах будет расти на уровне 100,3%, в 2019-2021 годах – 102,8%, в 2022-2024 годах – 102,9%, в 2025-2030 годах – 102,4%. К 2030 году оборот розничной торговли увеличится в 1,4 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

В строительном комплексе республики среднегодовые темпы, согласно прогнозу, в 2016-2018 годах составят 99,2%, в 2019-2021 годах – 100,4%, в 2022-2024 годах – 100,8%, в 2025-2030 годах – 102,5%. К 2030 году объем работ по данному виду деятельности увеличится в 1,2 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Среднегодовые темпы роста инвестиций в основной капитал в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 101,9%, в 2019-2021 годах – 103,3%, в 2022-2024 годах – 102,4%, в 2025-2030 годах – 101,9%. К 2030 году объем инвестиций вырастет в 1,4 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Базовый сценарий (вариант 2) предполагает, что будут осуществлены необходимые меры, направленные на преодоление ресурсных ограничений, а также более активная государственная политика, направленная на снижение негативных последствий, связанных с ростом геополитической напряженности, и создание условий для устойчивого долгосрочного роста и повышения конкурентоспособности производимой продукции.

Данный вариант характеризуется усилением инвестиционной направленности экономического роста и более высокими темпами роста основных секторов экономики по сравнению с инерционным сценарием. Большинство намеченных проектов реализуется в плановые сроки.

Среднегодовые темпы роста валового регионального продукта в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 103,0%, в 2019-2021 годы – 104,6%, в 2022-2024 – 104,8%, в 2025-2030 – 103,8%. Объем валового регионального продукта увеличится к 2030 году в 1,8 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Среднегодовые темпы роста промышленного производства в 2016-2018 годах, согласно прогнозу, составят 102,9%, в 2019-2021 годах – 105,1%, в 2022-2024 годах – 104,8%, в 2025-2030 годах – 103,8%. К 2030 году объем промышленного производства вырастет в 1,8 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

В сельском хозяйстве при благоприятных погодных условиях и инвестиционном наполнении среднегодовые темпы роста в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 103,3%, в 2019-2021 годах – 103,7%, в 2022-2024 годах – 104,9%, в 2025-2030 годах – 103,7%. Объем производства продукции сельского хозяйства к 2030 году увеличится в 1,8 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Оборот розничной торговли в среднем будет расти в 2016-2018 годах на уровне 102,9%, в 2019-2021 годах – 104,5%, в 2022-2024 годах – 105,7%, в 2025-2030 годах – 104,4%. Основными драйверами позитивных изменений в розничной торговле в долгосрочной перспективе станут: рост денежных доходов населения, снижение инфляционного давления, увеличение выпуска отечественными предприятиями конкурентоспособной продукции, отвечающей по потребительским свойствам требованиям населения. В результате к 2030 году оборот розничной торговли увеличится в 1,9 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Объем работ по виду деятельности «Строительство» в прогнозируемый период в среднем будет расти в 2016-2018 годах на уровне 101,1%, в 2019-2021 годах – 102,1%, в 2022-2024 годах – 103,1%, в 2025-2030 годах – 104,6%. К 2030 году объем работ по данному виду деятельности увеличится в 1,6 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Среднегодовые темпы роста инвестиций в основной капитал в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 103,7%, в 2019-2021 годах – 105,3%, в 2022-2024 годах – 103,7%, в 2025-2030 годах – 102,6%. К 2030 году объем инвестиций в основной капитал вырастет в 1,7 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

В базовом сценарии прогноза развития Республики Татарстан учтены основные параметры государственных программ, в том числе в сфере инфраструктурного развития, социального и кадрового обеспечения.

Оптимистический сценарий (вариант 3) подразумевает благоприятную внешнеэкономическую ситуацию, снятие ограничений на международных рынках капитала в совокупности с относительно высокой ценой на нефть, наличие возможностей для полного раскрытия потенциала республики. Возможна реализация инвестиционных проектов в более ранние сроки по сравнению с инерционным и базовым сценариями.

В результате поэтапного перехода республики на новую сбалансированную модель развития, в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года, будет наблюдаться значительное улучшение качества человеческого потенциала и социального пространства, углубление

структурной модернизации «современной экономики», развитие новой «умной экономики», превращение инноваций в ведущий фактор экономического роста.

Одновременное и скоординированное использование потенциалов трех агломераций (Казанской, Камской и Альметьевской), формирование единого Волго-Камского метрополиса приведут к качественному скачку развития Татарстана на основе синергетического эффекта, повышению его конкурентоспособности, увеличат агломерационные эффекты.

В результате объем валового регионального продукта увеличится к 2030 году в 2,4 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года. Среднегодовые темпы роста валового регионального продукта в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 104,9%, в 2019-2021 годы – 106,5%, в 2022-2024 – 107,0%, в 2025-2030 – 105,6%.

К 2030 году объем промышленного производства вырастет в 2,5 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года. Среднегодовые темпы роста промышленного производства в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 105,0%, в 2019-2021 годах – 107,9%, в 2022-2024 годах – 107,3%, в 2025-2030 годах – 105,6%.

Среднегодовые темпы роста производства сельскохозяйственной продукции в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 104,5%, в 2019-2021 годах – 104,7%, в 2022-2024 годах – 105,9%, в 2025-2030 годах – 104,4%. Объем производства продукции сельского хозяйства к 2030 году увеличится в 2 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Оборот розничной торговли в среднем будет расти в 2016-2018 годах на уровне 104,7%, в 2019-2021 годах – 106,6%, в 2022-2024 годах – 107,4%, в 2025-2030 годах – 106,2%. К 2030 году оборот розничной торговли увеличится в 2,5 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Объем работ по виду деятельности «Строительство» в прогнозируемый период в среднем будет расти в 2016-2018 годах на уровне 104,6%, в 2019-2021 годах – 105,7%, в 2022-2024 годах – 106,1%, в 2025-2030 годах – 106,5%. В результате к 2030 году объем работ по данному виду деятельности увеличится в 2,4 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Среднегодовые темпы роста инвестиций в основной капитал в 2016-2018 годах прогнозируются на уровне 105,0%, в 2019-2021 годах – 106,1%, в 2022-2024 годах – 106,7%, в 2025-2030 годах – 106,5%. К 2030 году объем инвестиций вырастет в 2,5 раза в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Показатели труда и занятости

В условиях поэтапного улучшения общеэкономической ситуации в долгосрочной перспективе в республике будет наблюдаться улучшение социальных показателей - увеличение численности занятых в экономике и снижение уровня безработицы.

Согласно прогнозу **по инерционному сценарию** численность занятых в экономике в республике будет увеличиваться с 1816,8 тыс. человек в 2015 году до 1819 тыс. человек в 2030 году (100,1%). При этом уровень безработицы (по методологии МОТ) снизится с 4,5% в 2015 году до 3,8% в 2030 году.

С учетом ввода новых производств, развития малого предпринимательства **по базовому сценарию**, предполагающему активную государственную политику по привлечению в республику высококвалифицированных специалистов и стимулирование вовлечения в трудовую деятельность слоев населения, ныне не представленных на рынке труда, прогнозируется увеличение численности занятых в экономике - до 1986,1 тыс. человек в 2030 году (109,3% к уровню 2015 года). При этом уровень безработицы к 2030 году прогнозируется на уровне порядка 3,7%.

Реализация **оптимистического сценария** позволит увеличить численность занятых в экономике до 2143,9 тыс. человек в 2030 году (118% к уровню 2015 года). Уровень безработицы (по методологии МОТ) к 2030 году снизится до 3,5%.