



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.09.2015

г. Казань

КАРАР

№ 707

Об утверждении Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый План мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года.
2. Исполнительным органам государственной власти Республики Татарстан, а также предложить органам местного самоуправления Республики Татарстан ежегодно, до 20 января, представлять в Министерство экономики Республики Татарстан отчет о реализации мероприятий Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство экономики Республики Татарстан.

И.о.Премьер-министра
Республики Татарстан

И.Ш.Халиков



Утвержден
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 25.09.2015 № 707

План мероприятий
по реализации Стратегии социально-экономического развития
Республики Татарстан до 2030 года

1. Общие положения

1.1. План мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года (далее – План мероприятий) разработан на основе положений Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года (далее – Стратегия) на период реализации Стратегии в соответствии с Федеральным законом от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» и Законом Республики Татарстан от 16 марта 2015 года № 12-ЗРТ «О стратегическом планировании в Республике Татарстан».

1.2. План мероприятий представляет собой документ стратегического планирования, содержащий стратегические цели и задачи социально-экономического развития Республики Татарстан, показатели реализации Стратегии (индикаторы), комплекс мероприятий по реализации основных направлений Стратегии и перечень государственных программ.

1.3. План мероприятий (с учетом мероприятий, реализация которых начата в более ранние периоды) предусматривает четыре этапа: 2016 – 2018 годы, 2019 – 2021 годы, 2022 – 2024 годы, 2025 – 2030 годы (в соответствии с периодами бюджетного планирования).

1.4. План мероприятий направлен на реализацию базового сценария Стратегии.

1.5. План мероприятий является ориентиром для разработки новых и корректировки действующих государственных программ (подпрограмм) Республики Татарстан.

1.6. Реализация Плана мероприятий осуществляется в рамках бюджетных ассигнований на реализацию государственных программ, предусматриваемых в бюджете Республики Татарстан на соответствующий финансовый год и на плановый период.

2. Цели и задачи социально-экономического развития Республики Татарстан

Главная стратегическая цель (далее – ГСЦ)

ГСЦ Татарстан-2030 – глобальный конкурентоспособный устойчивый регион, драйвер полюса роста «Волга-Кама». Татарстан – лидер по качеству взаимосвязанного развития человеческого капитала, институтов, инфраструктуры, экономики, внешней интеграции (осевой евразийский регион России) и внутреннего пространства; регион с опережающими темпами развития, высокой включенностью в международное разделение труда.

Стратегические цели (далее – СЦ)

СЦ-1 Человеческий капитал. Накопленный человеческий капитал обеспечивает конкурентоспособность Республики Татарстан. Республика лидирует в накоплении человеческого капитала как ключевого актива через создание условий достижения высокого качества жизни.

СЦ-2 Пространство, реальный капитал. Сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна. Производственные фонды эффективно используются.

СЦ-3 Рынки. Отрасли специализации Республики Татарстан конкурентоспособны на межрегиональных и глобальных рынках.

СЦ-4 Институты. Сбалансированная система государственных, частных и государственно-частных институтов обеспечивает устойчивое развитие конкурентоспособных кластеров, предпринимательства (малого и среднего бизнеса), внутреннее территориальное развитие и внешнюю интеграцию.

СЦ-5 Инновации и информация. Республика лидирует в развитии «умной экономики», создании и коммерциализации новых материалов, продуктов и технологий.

СЦ-6 Природные ресурсы. Природные ресурсы эффективно используются на базе принципов устойчивого развития.

СЦ-7 Финансовый капитал. Республика инвестиционно привлекательна на мировом уровне. Финансовая система высокоэффективна.

Цели (далее – Ц) и задачи (далее – З) по направлениям:

Человеческий капитал

СЦ-1 Накопленный человеческий капитал обеспечивает конкурентоспособность Республики Татарстан. Республика лидирует в накоплении человеческого капитала как ключевого актива через создание условий достижения высокого качества жизни.

Ц-1.1 Татарстан – растущий регион с высокой рождаемостью и устойчивым миграционным притоком населения.

- 3-1.1.0.1 Обеспечить дальнейший рост рождаемости за счет увеличения доли семей с двумя и тремя детьми.
- 3-1.1.0.2 Создать условия для совмещения женщинами выполнения родительских обязанностей с трудовой занятостью.
- 3-1.1.0.3 Обеспечить рост ожидаемой продолжительности предстоящей жизни за счет снижения смертности в трудоспособном возрасте и смертности от управляемых причин.
- 3-1.1.0.4 Смягчить негативные последствия влияния старения населения на социально-экономическое развитие региона.
- 3-1.1.0.5 Обеспечить условия для регулируемого притока населения и трудовых мигрантов.
- 3-1.1.0.6 Создать условия для сокращения оттока из республики молодого населения, квалифицированных специалистов.
- 3-1.1.0.7 Реализовать комплекс мер по содействию адаптации и интеграции мигрантов в республике.

- Ц-1.2 Система образования обеспечивает формирование человеческого капитала, соответствующего потребностям общества и экономики Татарстана.
- Ц-1.2.1 Семьи обеспечены эффективной помощью во всестороннем развитии детей и их подготовке к обучению в школе.
- 3-1.2.1.1 Провести всестороннее исследование состояния дошкольного образования Республики Татарстан.
- 3-1.2.1.2 Модернизировать инфраструктуру с учетом возможностей гибкого использования, внедрить современные мультимедийные технологии.
- 3-1.2.1.3 Увеличить долю негосударственного сектора в сфере дошкольного образования.
- 3-1.2.1.4 Разработать образовательные программы на основе новых федеральных государственных образовательных стандартов с учетом поликультурного пространства Республики Татарстан и современных технологий.
- 3-1.2.1.5 Создать систему сопровождения раннего развития детей в семьях и яслях.
- 3-1.2.1.6 Разработать систему межведомственной координации сопровождения детей.
- 3-1.2.1.7 Сформировать систему индивидуального сопровождения развития детей для ранней идентификации трудностей и помощи в их разрешении.

- Ц-1.2.2 Общее образование обеспечивает социализацию и высокие образовательные достижения каждого школьника с учетом индивидуальных особенностей, развитие навыков в сфере информационных технологий.
- 3-1.2.2.1 Создать среду, интегрирующую современные архитектурные, управленческие, технологические и педагогические решения.
- 3-1.2.2.2 Разработать механизмы, обеспечивающие равенство доступа к образовательным ресурсам.

- 3-1.2.2.3 Обеспечить инклюзивное образование для детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 3-1.2.2.4 Расширить возможности семей, местного сообщества, бизнеса для участия в образовательном процессе, оценке качества образования и управлении школами.
- 3-1.2.2.5 Обеспечить высокий уровень индивидуализации образования и академической мобильности обучающихся за счет развития современных форм обучения, включая профильное обучение, за счет интеграции общего и дополнительного образования.
- 3-1.2.2.6 Сформировать республиканскую систему оценки качества образования.
- 3-1.2.2.7 Придать приоритетное развитие образованию в сфере информационных технологий и математики для достижения лидерства в Российской Федерации.
- 3-1.2.2.8 Осуществлять выявление и поддержку талантливых детей и молодежи.
- 3-1.2.2.9 Модернизировать систему педагогического образования.
- 3-1.2.2.10 Обеспечить приток лучших молодых педагогических кадров и их профессиональное развитие.
- 3-1.2.2.11 Сформировать корпус директоров-лидеров, реализующих стратегии развития школ как самообучающихся организаций.
- 3-1.2.2.12 Обеспечить организационно-методическое сопровождение развития республиканской системы детско-юношеских организаций и движений благотворительной, гражданско-патриотической, экологической и иной направленности.
- 3-1.2.2.13 Обеспечить реализацию государственной национальной политики.

- Ц-1.2.3 Масштабы и качество профессионального образования отвечают требованиям инновационной экономики и социальным запросам населения, налажено эффективное системное управление профессиональными образовательными организациями.
- 3-1.2.3.1 Повысить гибкость образовательных программ, создать различным категориям населения условия для профессионального обучения в течение всей жизни.
- 3-1.2.3.2 Провести оптимизацию сети профессиональных образовательных организаций.
- 3-1.2.3.3 Сформировать эффективные партнерства с работодателями, в том числе с инновационными предприятиями.
- 3-1.2.3.4 Создать систему общественно-профессиональной аккредитации программ профессионального обучения и сертификации выпускников профессиональных образовательных организаций.
- 3-1.2.3.5 Провести ребрендинг системы среднего профессионального образования.
- 3-1.2.3.6 Осуществить подготовку кадров для системы среднего профессионального образования.

- Ц-1.2.4 Татарстан – конкурентоспособный центр высшего образования и науки, регион-лидер, привлекающий таланты.
- 3-1.2.4.1 Достичь глобально конкурентоспособного качества образования в ведущих исследовательских и инновационных университетах.
- 3-1.2.4.2 Обеспечить удовлетворительное качество массового высшего образования.
- 3-1.2.4.3 Развить партнерство с ведущими организациями высшего образования Российской Федерации и иностранными университетами.
- 3-1.2.4.4 Развить партнерство с инновационными секторами экономики Татарстана.
- 3-1.2.4.5 Сформировать группы организаций высшего образования по профилям: глобально-федеральные организации высшего образования, способные конкурировать на федеральном и международном рынках высшего образования; организации высшего образования с сильным бакалавриатом, работающие на обеспечение экономических запросов региона и макрорегиона (в том числе в партнерстве с учреждениями среднего профессионального образования); организации высшего образования широкого профиля, обеспечивающие спрос населения на качественные социально-экономические и гуманитарные специальности (в том числе на «удаленных» территориях).
- 3-1.2.4.6 Повысить качество филиальной сети организаций высшего образования через создание на ее базе системы непрерывного образования (в том числе для населения, активно включенного в трудовую деятельность).
- 3-1.2.4.7 Развить механизмы координации и взаимодействия системы высшего образования с работодателями региона и макрорегиона, особенно с инновационными компаниями.
- 3-1.2.4.8 Наладить в организациях высшего образования систему коммерциализации идей и разработок.
- Ц-1.3 Сохранение здоровья и продление долголетия – приоритеты населения и системы здравоохранения Республики Татарстан.
- 3-1.3.0.1 Повысить мотивацию персонала и укрепить кадровый потенциал отрасли.
- 3-1.3.0.2 Снизить смертность от отдельных заболеваний (болезней системы кровообращения, травм от дорожно-транспортных происшествий, новообразований, туберкулеза и др.).
- 3-1.3.0.3 Сформировать модели поведения, способствующие снижению развития заболеваний и сохранению здоровья у населения.
- 3-1.3.0.4 Модернизировать систему здравоохранения для повышения ее эффективности.
- 3-1.3.0.5 Повысить мотивацию работодателей к сохранению здоровья работников, созданию условий труда, направленных на предупреждение развития профессиональных и профессионально обусловленных заболеваний.
- 3-1.3.0.6 Расширить ресурсную базу здравоохранения, создать в медицине точки роста экономики.

- 3-1.3.0.7 Повысить глобальную конкурентоспособность системы здравоохранения Татарстана, сделать доступными инновационные технологии для населения республики и жителей других регионов, сохранить и увеличить кадровый потенциал отрасли, привлечь инвестиции в экономику Республики Татарстан.
- 3-1.3.0.8 Повысить эффективность существующей системы здравоохранения за счет внедрения перспективных и современных моделей оказания помощи и постепенного перевода медицинского персонала на частную практику при сохранении государственного заказа.
- 3-1.3.0.9 Удовлетворить дифференцированные потребности населения в медицинской помощи за счет разделения систем медицинского и социального страхования, внедрения долгосрочного накопительного страхования от катастрофических рисков в условиях повышения индивидуальной ответственности застрахованных за сохранение своего здоровья.
- Ц-1.4 Качество и разнообразие культурной жизни стали реальными факторами притяжения и накопления человеческого капитала.
- 3-1.4.0.1 Содействовать высоким достижениям Республики Татарстан в сфере культуры и искусства.
- 3-1.4.0.2 Обеспечить расширенное воспроизводство творческих кадров за счет улучшения системы образования в сфере культуры и искусства, реальной кооперации и интеграции образовательных организаций общего и дополнительного образования и учреждений культуры.
- 3-1.4.0.3 Сохранить и актуализировать культурное наследие как фактор въездного культурного туризма.
- 3-1.4.0.4 Создать условия для интенсивного развития творческих индустрий и повышения их конкурентоспособности за счет расширения внутреннего рынка и возможностей для экспорта.
- 3-1.4.0.5 Обеспечить опережающее развитие культурной инфраструктуры в городских агломерациях.
- 3-1.4.0.6 Обеспечить доступность высоких образцов культуры и участия в культурной жизни для жителей сельских и отдаленных территорий за счет распространения передвижных культурно-информационных комплексов и гастрольной деятельности.
- 3-1.4.0.7 Повысить общую культуру общения и поведения.
- Ц-1.5 Гибкий рынок труда, системы содействия занятости и социальной защиты обеспечивают эффективную занятость и получение конкурентных доходов от вложений в человеческий капитал.
- 3-1.5.0.1 Привлекать и удерживать в Республике Татарстан кадры для инновационной экономики.
- 3-1.5.0.2 Внедрить модель рынка труда, обеспечивающую гибкость, защищенность и управляемость.

- 3-1.5.0.3 Повысить эффективность и результативность деятельности служб занятости за счет установления четких целей для активных мер поддержки занятости.
- 3-1.5.0.4 Облегчить территориальную мобильность населения и трудовую миграцию в пределах республики для более эффективного использования рабочей силы.
- 3-1.5.0.5 Привлечь на рынок труда экономически неактивное население республики, особенно женщин с детьми, трудовых мигрантов из других регионов, стимулировать население пенсионного возраста сохранять трудовую активность.
- 3-1.5.0.6 Повысить уровень социальной защищенности бедных семей с детьми посредством программ, реализуемых на основе оценки нуждаемости и принципов социального контракта.
- 3-1.5.0.7 Повысить качество и доступность социального обслуживания для пожилых лиц с целью содействия активному долголетию.

Пространство, реальный капитал

- СЦ-2 Сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна. Производственные фонды эффективно используются.
- Ц-2.1 Пространство предоставляет условия для сохранения и привлечения человеческих ресурсов, для полноценного развития личности на разных возрастных этапах и в контексте разных жизненных укладов.
- Ц-2.2 Пространственное развитие ориентировано на социально-экономические факторы и географическое положение Республики Татарстан – расположение в центре Евразии.
- Ц-2.3 Пространственные решения содействуют повышению статуса Республики Татарстан в мировом сообществе, фиксации уникального места в мировой системе разделения труда и технологий.
- Ц-2.4 Пространство соответствует передовым стандартам и способствует продвижению новых технологических укладов.
- Ц-2.5 На территории республики сохранено единое социокультурное пространство.
- Ц-2.6 Сформирован трехъядерный Волго-Камский метрополис сетевого типа, объединяющий три агломерации: Казанскую, Камскую и Альметьевскую, развивающиеся на основе интеллектуальных и экологически чистых технологий и решений.
- Ц-2.7 Достигнуты высокие показатели качества транспортно-коммуникационной системы, которые обеспечивают требуемую доступность для пассажирских передвижений.
- Ц-2.8 В Республике Татарстан высокая синергия всех внутренних, межагломерационных, межрегиональных транспортных направлений, а также меж-

дународных транспортных коридоров: сформирован устойчивый скоростной транспортный каркас полюса роста «Волга-Кама».

- 3-2.0.0.1 Обеспечить население республики прогнозируемой численностью 4 182 тыс.человек (прирост в 350 тыс.человек по сравнению с 2013 годом) качественным пространством жизнедеятельности и занятостью в сферах деятельности, связанных с использованием имеющихся ресурсов четвертого технологического уклада и активным переходом к деятельности в пятом укладе к 2020 году с перспективой включения в шестой технологический уклад до 2030 года.
- 3-2.0.0.2 Повысить показатели качества транспортно-коммуникационной системы. Транспортно-коммуникационная система должна обеспечить доступность для пассажирских передвижений: в пределах 30 минут – пешеходные связи внутри жилых и деловых районов; в пределах 0,5 – 1 часа – центральных деловых районов (ядер) агломераций для населения агломераций; в пределах 1,5 – 2 часов между центральными деловыми районами (ядрами) агломераций; в пределах 3 – 4 часов – с центрами агломераций соседних регионов; в пределах 4 – 8 часов – с городами Москвой и Санкт-Петербургом на различных видах транспорта.
- 3-2.0.0.3 Перейти на новый уровень управления пространством с использованием перспективных информационных технологий. В новой системе управления должны быть представлены все структурные элементы пространства и все владельцы, должны быть внедрены методы коллективного управления.

Рынки

- СЦ-3 Отрасли специализации Республики Татарстан конкурентоспособны на межрегиональных и глобальных рынках.
- Ц-3.1 В Республике Татарстан эффективно действует глобально конкурентоспособный вертикально интегрированный нефтегазохимический кластер и связанные с ним, но относительно обособленные инновационные кластеры «Умные материалы» (новые пластики и композиты) и «Биосистемы», генерирующие высокую долю добавленной стоимости.
- Ц-3.2 В Республике Татарстан эффективно действует энергетический кластер и связанный с ним инновационный кластер «Устойчивая энергетика».
- Ц-3.3 В Республике Татарстан эффективно работает глобально конкурентоспособный машиностроительный кластер, состоящий из вертикально интегрированных субкластеров, генерирующих высокую долю добавленной стоимости: «Автомобилестроение», «Авиастроение», «Судостроение» (с созданием конвергентного инновационного кластера «Умные машины»); создан и эффективно функционирует инновационный кластер «Умное оборудование»; происходит кластерное развитие в металлургии, легкой, деревообрабатывающей и мебельной промышленности.

- Ц-3.4 В Республике Татарстан эффективно работает конкурентоспособный вертикально интегрированный кластер агропромышленного комплекса, ориентированный на высокое качество продукции и генерацию добавленной стоимости; в его рамках действуют базовые субкластеры: «Зерновой», «Сахарный», «Масложировой», «Овощной», «Картофельный», «Плодово-ягодный», «Мясной», «Молочный», «Аквакультура», а также обособленный инновационный кластер «Экопитание».
- Ц-3.5 В Республике Татарстан достигнута глобальная конкурентоспособность инфраструктуры: эффективно функционируют транспортно-логистический кластер «Евразийский хаб», кластер «Строительство и новые строительные материалы», развиваются жилищно-коммунальное хозяйство и телекоммуникации, а также инновационный кластер «Умная инфраструктура».
- Ц-3.6 В Республике Татарстан эффективно работает конкурентоспособный кластер «Торговля и потребительские сервисы»: стабильный рост за счет развития глобального конкурентного рынка для максимально полного удовлетворения потребностей населения (минимальная цена при максимальном качестве товара, доступность и комфорт инфраструктуры, высокий уровень сервиса). Татарстан – территория торговли и услуг «24 на 7», современный центр коммерции евразийского масштаба. Развитие классических видов торговли и потребительских сервисов, переориентирование на современные формы, а также широкое распространение форм удаленной и электронной коммерции.
- Ц-3.7 В Республике Татарстан эффективно работают конкурентоспособные кластеры: «Финансы и профессиональные услуги», «Слияние цивилизаций» (культура, туризм и рекреация), а также инновационный кластер «Умные информационные технологии».
- Ц-3.8 В Республике Татарстан эффективно работают конкурентоспособные социально-инновационные кластеры: «Наука и образование» (включая 14 научно-образовательных субкластеров, с формированием инновационного кластера «Smart-образование»), «Здравоохранение» (включая 3 территориальных субкластера, с формированием инновационного кластера «Здоровый образ жизни»).

Институты

- СЦ-4 Сбалансированная система государственных, частных и государственно-частных институтов обеспечивает устойчивое развитие конкурентоспособных кластеров, предпринимательства (малого и среднего бизнеса), внутреннее территориальное развитие и внешнюю интеграцию.
- Ц-4.1 В Республике Татарстан создана и эффективно работает система стратегического управления развитием Республики Татарстан – «живая» система управления будущим – комплексная гармоничная система управления, нацеленная на устойчивое развитие, на создание условий повышения конкурентоспособности экономики и качества жизни, способная

оперативно реагировать на изменения в конкурентной среде, используя гибкий механизм взаимодействия власти, бизнеса и общества в рамках постоянно действующих проектных площадок и рабочих групп, диагностирующих внутреннюю и внешнюю среду и разрабатывающих, актуализирующих и контролирующих набор синхронизированных стратегических инструментов.

- 3-4.1.0.1 Определить и обеспечить мониторинг стратегических приоритетов развития Республики Татарстан.
- 3-4.1.0.2 Обеспечить вовлеченность власти, бизнеса и общества в решение вопросов развития республики в рамках проектных площадок.
- 3-4.1.0.3 Обеспечить кластерную активацию.
- 3-4.1.0.4 Обеспечить синхронизацию механизмов отраслевого и территориального планирования с созданием организационных структур (институтов и агентств развития), деятельность которых будет направлена на реализацию стратегических программ и проектов.
- 3-4.1.0.5 Обеспечить внедрение в управление развитием механизмов государственно-частного партнерства и повышение эффективности расходов регионального бюджета на государственное управление.
- 3-4.1.0.6 Обеспечить мониторинг и актуализацию Стратегии.

Ц-4.2 В Республике Татарстан сформирован портфель конкурентоспособных кластеров «современной» и «умной» экономики.

Ключевыми кластерами являются: кластеры нефтегазохимического и энергетического комплексов, машиностроительный кластер, кластер «Наука и образование» и 10 инновационных кластеров (в рамках флагманского проекта «Татарстанская технологическая инициатива»), имеющие наивысший приоритет в силу их определяющего влияния на успешное развитие экономики Республики Татарстан и достижение ею глобальной конкурентоспособности.

Промежуточные цели:

2016 год – зонная кластерная активация. В Республике Татарстан активно развивается Камский кластер и осуществляются выявление и реализация кластерных инициатив на уровне трех экономических зон; выявлены региональные кластеры, обладающие высоким потенциалом, способные стать конкурентоспособными на межрегиональном и(или) глобальном уровнях.

2017 – 2021 годы – выстраивание кластерной системы. В Республике Татарстан осуществляется формирование базовых кластеров «современной экономики», а также в связке с ними инновационных кластеров «умной экономики», способных быть катализаторами изменений, а в будущем – полноценными лидерами развития.

- 3-4.2.0.1 Обеспечить кластеры кадровыми ресурсами (поиск, привлечение, совершенствование и удержание лидеров и ключевых специалистов кластеров).
- 3-4.2.0.2 Обеспечить снятие инфраструктурных ограничений; стимулировать создание высококачественной инфраструктуры и основных фондов.

- 3-4.2.0.3 Выявить и обеспечить развитие конкурентоспособных клиентоориентированных отраслей и продуктов, лежащих в основе каждого из кластеров.
- 3-4.2.0.4 Стимулировать институциональное развитие кластеров; обеспечить снижение административных барьеров; определить ключевых игроков и создать институты развития кластеров.
- 3-4.2.0.5 Стимулировать лидерство в инновациях.
- 3-4.2.0.6 Обеспечить эффективное и устойчивое использование природных ресурсов.
- 3-4.2.0.7 Повысить доступность финансовых ресурсов для предприятий кластеров, совершенствовать финансовые механизмы поддержки кластеров.

- Ц-4.3 Татарстан – комфортный регион для ведения бизнеса с высокой долей малого и среднего предпринимательства (далее – МСП).
- 3-4.3.0.1 Стимулировать развитие кадрового потенциала предпринимательства, рост предпринимательской инициативы и расширение доступа предпринимателей к человеческому капиталу в Республике Татарстан.
- 3-4.3.0.2 Обеспечить качество и доступность инфраструктуры и фондов для предпринимателей, включая субъекты МСП.
- 3-4.3.0.3 Стимулировать субъекты предпринимательства к расширению рыночной доли и повышению эффективности бизнеса.
- 3-4.3.0.4 Снизить административные барьеры и создать максимально комфортные условия ведения бизнеса; укрепить сотрудничество и координацию в сфере поддержки бизнеса и предпринимательства.
- 3-4.3.0.5 Создать благоприятную цельную экосистему инноваций, увеличить долю инновационного предпринимательства.
- 3-4.3.0.6 Обеспечить равный доступ к природным ресурсам для предпринимателей, включая субъекты МСП.
- 3-4.3.0.7 Повысить доступность финансовых ресурсов, совершенствовать финансовые механизмы поддержки предпринимательства; стимулировать развитие предпринимательства в инвестиционно-финансовой сфере, включая субъекты МСП.

Инновации и информация

- СЦ-5 В Республике Татарстан сформирована полноценная экосистема инноваций, способствующая лидерству Республики Татарстан в развитии «умной экономики», создании и коммерциализации новых материалов, продуктов и технологий и глобальной конкурентоспособности республики.

- Ц-5.1 Высокий уровень инновационности экономики и социальной сферы.
- Ц-5.2 Высокий уровень развития и доступности технологий.
- Ц-5.3 Высокое качество информационно-коммуникационной системы.

- 3-5.0.0.1 Обеспечить привлечение, подготовку, совершенствование и удержание кадровых ресурсов для инновационной системы.
- 3-5.0.0.2 Обеспечить развитие инновационно-инвестиционной инфраструктуры.
- 3-5.0.0.3 Стимулировать формирование спроса на инновации через открытость инновационной экосистемы.
- 3-5.0.0.4 Развивать инновационную саморегулируемую и саморазвивающуюся систему через стимулирование развития формальных и неформальных внутренних институтов и создание Института инновационного развития Республики Татарстан.
- 3-5.0.0.5 Стимулировать систему финансирования инноваций; развитие рынка венчурных инвестиций.

Природные ресурсы

- СЦ-6 Природные ресурсы эффективно используются на базе принципов устойчивого развития.
- Ц-6.1 Высокая эффективность использования природных ресурсов.
- Ц-6.2 Высокая устойчивость развития (соблюдение сбалансированного потребления природных ресурсов, исходя из объективных потребностей будущих поколений и природы в целом).
- Ц-6.3 Высокая эффективность использования земельных ресурсов.
- 3-6.0.0.1 Обеспечить системный и рациональный подход к использованию природных ресурсов в Республике Татарстан: определить набор имеющихся природных ресурсов и актуализировать реестр; определить потребность в ресурсах со стороны предприятий и проектов; сформировать прогнозный баланс ресурсов, необходимый для реализации проектов; производить ежеквартальный мониторинг рациональности использования ресурсной базы.
- 3-6.0.0.2 Обеспечить формирование и развитие системы устойчивого развития.
- 3-6.0.0.3 Обеспечить снижение экологической нагрузки на окружающую среду: совершенствовать систему контроля в сфере обращения с природными ресурсами; повысить эффективность экологических требований к производственным технологиям и ответственность за их нарушение; осуществлять государственную поддержку эколого-ориентированных проектов.
- 3-6.0.0.4 Обеспечить высокую эффективность использования земель.
- 3-6.0.0.5 Разработать комплексную программу обращения с отходами и обеспечить ее реализацию (организовать максимально эффективный сбор и глубокую переработку отходов).

Финансовый капитал

- СЦ-7 Республика инвестиционно привлекательна на мировом уровне. Финансовая система высокоэффективна.

- Ц-7.1 Высокая доступность финансовых ресурсов (высокая инвестиционная привлекательность и эффективность инвестиций).
- Ц-7.2 Высокая эффективность финансовой системы.
- 3-7.0.0.1 Обеспечить привлечение, развитие и удержание лучших кадров для финансовой системы; повысить финансовую грамотность бизнеса и населения.
- 3-7.0.0.2 Повысить качество и доступность инвестиционной инфраструктуры и фондов.
- 3-7.0.0.3 Стимулировать развитие инвестиционного рынка и повышение доступности инвестиционных ресурсов.
- 3-7.0.0.4 Обеспечить качественное сопровождение инвестиционного развития со стороны органов государственной и муниципальной власти.
- 3-7.0.0.5 Обеспечить лидерство в применении инновационных методов и инструментов инвестиционного развития.
- 3-7.0.0.6 Обеспечить равный доступ инвесторов к природным ресурсам в рамках реализации приоритетных инвестиционных проектов.
- 3-7.0.0.7 Совершенствовать финансовые механизмы инвестиционной системы; обеспечить стимулирование участников инвестиционного процесса, реализующих приоритетные инвестиционные проекты; расширить перечень инструментов государственной поддержки.

3. Показатели по этапам реализации Стратегии

| Код цели | Цель | Наименование показателя | Значения показателя по этапам реализации Стратегии ¹ | | | | | | | | |
|----------|---|---|---|----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 2013 год | 2014 год | 2015 год (прогноз) | 2016 год (прогноз) | 2017 год (прогноз) | 2018 год (прогноз) | 2021 год (прогноз) | 2024 год (прогноз) | 2030 год (прогноз) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | Главная стратегическая цель | | | | | | | | | | |
| ГСЦ | Татарстан-2030 – глобальный конкурентоспособный устойчивый регион, драйвер полюса роста «Волга-Кама». Татарстан – лидер по качеству взаимосвязанного развития человеческого капитала, институтов, инфраструктуры, экономики, внешней интеграции (осевой евразийский регион России) и внутреннего пространства; регион с опережающими темпами развития, высокой включенностью в международное разделение труда | Валовый региональный продукт на душу населения по паритету покупательной способности, тыс.долларов США, в ценах 2013 года | 20,9 | 21,1 | 20,9 | 21,3 | 22,0 | 23,0 | 25,0 | 28,0 | 35,0 |
| | | Накопленный темп роста валового регионального продукта (в сопоставимых ценах к 2015 году), процентов | | | | 102,4 | 105,9 | 109,0 | 125,0 | 144,0 | 180,0 |
| | Человеческий капитал | | | | | | | | | | |
| СЦ-1 | Накопленный человеческий капитал обеспечивает конкурентоспособность Республики Татарстан. Республика лидирует в накоплении человеческого капитала как ключевого актива через создание условий достижения высокого качества жизни | Производительность труда, млн.рублей | 0,85 | 0,90 | 0,95 | 1,01 | 1,09 | 1,17 | 1,43 | 1,76 | 2,58 |

¹ В соответствии с базовым сценарием Стратегии.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | Среднегодовая численность населения, тыс. человек | 3 830 | 3 847 | 3 856 | 3 873 | 3 885 | 3 897 | 3 956 | 4 069 | 4 182 |
| | | Обеспеченность общей площадью жилья в расчете на одного жителя, кв.метров | 24,2 | 24,7 | 25,1 | 25,6 | 26,0 | 26,5 | 27,6 | 28,1 | 30,0 |
| Ц-1.1 | Татарстан – растущий регион с высокой рождаемостью и устойчивым миграционным притоком населения | Суммарный коэффициент рождаемости, человек | 1,832 | 1,844 | 1,852 | 1,865 | 1,879 | 1,881 | 1,885 | 1,889 | 1,902 |
| | | Миграционный прирост, тыс. человек | 5,9 | 7,2 | 3,6 | 2,5 | 5,2 | 5,1 | 18,6 | 16,4 | 3,1 |
| Ц-1.2 | Система образования обеспечивает формирование человеческого капитала, соответствующего потребностям общества и экономики Татарстана | Доля лиц, имеющих профессиональное образование, в общем числе занятых, процентов | 72 | 73 | 75 | 77 | 78 | 80 | 85 | 90 | 95 |
| Ц-1.2.1 | Семьи обеспечены эффективной помощью во всестороннем развитии детей и их подготовке к обучению в школе | Обеспеченность детей старше трех лет местами в детских садах, процентов | 85 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | | Охват детей дошкольным образованием, процентов | 68,5 | 71,8 | 72,0 | 72,5 | 73,0 | 74,0 | 75,0 | 77,0 | 80,0 |
| Ц-1.2.2 | Общее образование обеспечивает социализацию и высокие образовательные достижения каждого школьника с учетом индивидуальных особенностей, развитие навыков в сфере информационных технологий | Удельный вес учащихся организаций общего образования, обучающихся в соответствии с новым федеральным государственным образовательным стандартом, процентов | 22,7 | 42,6 | 45,0 | 53,0 | 63,0 | 73,0 | 99,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Удельный вес учащихся, занимающихся в первую смену, к общему числу учащихся, процентов | 91,46 | 92,60 | 92,63 | 93,0 | 93,30 | 93,60 | 95,0 | 97,0 | 100,0 |
| | | Удельный вес численности педагогических работников | 16,7 | 16,7 | 17,0 | 18,0 | 20,0 | 22,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------|--|---|-------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|-------|
| | | ков, прошедших повышение квалификации и профессиональную переподготовку в текущем году, процентов | | | | | | | | | |
| | | Доля муниципальных образований, имеющих психолого-педагогические центры и службы в системе образования, процентов | 17,8 | 46,7 | 55,6 | 55,6 | 57,8 | 60,0 | 62,2 | 64,5 | 70,0 |
| | | Доля детей, охваченных образовательными программами дополнительного образования детей в возрасте 5 – 18 лет, процентов | 107,8 | 105,3 | 103,2 | 101,0 | 98,3 | 94,8 | 97,0 | 100,0 | 100,0 |
| | | Доля родителей, охваченных сопровождением по повышению психолого-педагогической компетентности, процентов | 78,4 | 81,3 | 85,1 | 96,0 | 97,5 | 98,5 | 99,3 | 100,0 | 100,0 |
| Ц-1.2.3 | Масштабы и качество профессионального образования отвечают требованиям инновационной экономики и социальным запросам населения, налажено эффективное системное управление профессиональными образовательными организациями | Доля выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, процентов | 44,1 | 46,7 | 53,5 | 58,1 | 62,8 | 67,5 | 78,0 | 82,0 | 85,0 |
| Ц-1.2.4 | Татарстан – конкурентоспособный центр высшего образования и науки, регион-лидер, привлекающий таланты | Доля выпускников организаций высшего образования, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, процентов | 54,8 | 55,2 | 55,6 | 55,9 | 56,3 | 56,7 | 59,7 | 61,7 | 65,0 |
| | | Доля иностранных студентов в образовательных организациях высшего образования в Республике Та- | 2,6 | 3,2 | 3,7 | 4,3 | 4,8 | 5,4 | 5,7 | 6,0 | 6,6 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | тарстан в общей численности студентов, процентов | | | | | | | | | |
| Ц-1.3 | Сохранение здоровья и продление долголетия – приоритеты населения и системы здравоохранения Республики Татарстан | Ожидаемая продолжительность жизни, лет | 72,12 | 72,17 | 72,60 | 72,90 | 73,10 | 73,40 | 74,20 | 74,60 | 75,30 |
| | | Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, процентов | 31 | 33 | 35 | 36 | 37 | 38 | 41 | 45 | 50 |
| Ц-1.4 | Качество и разнообразие культурной жизни стали реальными факторами притяжения и накопления человеческого капитала | Количество поддержанных проектов в сфере культуры и искусства на конкурсной основе, единиц | 78 | 78 | 79 | 79 | 79 | 79 | 85 | 90 | 100 |
| | | Увеличение доли детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, в общем числе детей, процентов | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 10 |
| | | Увеличение доли публичных библиотек, подключенных к сети «Интернет», в общем количестве публичных библиотек Республики Татарстан, процентов | 78 | 80 | 82 | 84 | 87 | 90 | 100 | 100 | 100 |
| | | Увеличение доли учреждений культуры, перешедших на работу в автоматизированной системе продажи билетов в электронном виде, процентов | | | 45 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |
| | | Увеличение количества виртуальных музеев, созданных при государственных и муниципальных музеях Республики Татарстан, единиц | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 6 | 7 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|--|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| | развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна. Производственные фонды эффективно используются | | | | | | | | | | |
| Ц-2.1 | Пространство предоставляет условия для сохранения и привлечения человеческих ресурсов, для полноценного развития личности на разных возрастных этапах и в контексте разных жизненных укладов | Средняя обеспеченность общественной инфраструктурой муниципальных районов и городских округов в соответствии с социальными гарантиями обеспеченности общественной инфраструктурой, процентов | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 93 | 95 | 100 |
| Ц-2.2 | Пространственное развитие ориентировано на социально-экономические факторы и географическое положение Республики Татарстан – расположение в центре Евразии | Количество схем территориального планирования муниципальных районов Республики Татарстан, корректируемых в связи с реализацией стратегических программ | | | | 18 | 18 | 22 | 22 | 26 | 30 |
| Ц-2.3 | Пространственные решения содействуют повышению статуса Республики Татарстан в мировом сообществе, фиксации уникального места в мировой системе разделения труда и технологий | Классификация Казани по индексу инновационных городов Innovation Cities™ Index | 3 NODE | 3 NODE | 3 NODE | 3 NODE | 3 NODE | 3 NODE | 2 HUB | 2 HUB | 2 HUB |
| Ц-2.4 | Пространство соответствует передовым стандартам и способствует продвижению новых технологических укладов | Степень износа основных фондов, процентов | 44,6 | 40,9 | 39,1 | 37,6 | 36,3 | 34,9 | 32,1 | 30,2 | 26,2 |
| Ц-2.5 | На территории республики сохранено единое социокультурное пространство | Дифференциация доходов населения по муниципальным образованиям, раз | 3,9 | 4,0 | 4,0 | 3,9 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,4 |
| Ц-2.6 | Сформирован трехъядерный Волго-Камский метро- | Количество функционирующих координационных | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|--|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | полис сетевого типа, объединяющий три агломерации: Казанскую, Камскую и Альметьевскую, развивающиеся на основе интеллектуальных и экологически чистых технологий и решений | советов агломераций | | | | | | | | | |
| Ц-2.7 | Достигнуты высокие показатели качества транспортно-коммуникационной системы, которые обеспечивают требуемую доступность для пассажирских передвижений | Протяженность автодорожной сети с улучшенными транспортно-эксплуатационными качествами по результатам строительства и реконструкции дорог, километров | 5039 | 5277 | 5392 | 5507 | 5622 | 5737 | 6082 | 6422 | 7112 |
| | | Протяженность скоростных и высокоскоростных железнодорожных линий, километров | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 43 | 336 |
| Ц-2.8 | В Республике Татарстан высокая синергия всех внутренних, межагломерационных, межрегиональных транспортных направлений, а также международных транспортных коридоров: сформирован устойчивый скоростной транспортный каркас полюса роста «Волга-Кама» | Пассажирооборот аэропортов, млн.человек в год | 2,25 | 2,50 | 2,50 | 2,80 | 3,0 | 3,70 | 4,30 | 5,50 | 7,30 |
| | | Пассажиропоток по всем видам транспорта общего пользования, млн.человек в год | 398 | 399 | 403 | 405 | 407 | 415 | 425 | 437 | 461 |
| | Рынки | | | | | | | | | | |
| СЦ-3 | Отрасли специализации Республики Татарстан кон- | Доля экспорта Республики Татарстан в общем объеме | 4,2 | 4,0 | 3,7 | 3,5 | 3,2 | 3,0 | 4,0 | 4,2 | 5,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|---|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| | курентоспособны на межрегиональных и глобальных рынках | экспорта Российской Федерации, процентов | | | | | | | | | |
| | | Доля экспорта несырьевой продукции в общем объеме экспорта, процентов | 54,2 | 54,8 | 55,3 | 55,9 | 56,4 | 57,0 | 75,0 | 78,0 | 85,0 |
| Ц-3.1 | В Республике Татарстан эффективно действует глобально конкурентоспособный вертикально интегрированный нефтегазохимический кластер и связанные с ним, но относительно обособленные инновационные кластеры «Умные материалы» (новые пластики и композиты) и «Биосистемы», генерирующие высокую долю добавленной стоимости | Производительность труда нефтегазохимического комплекса, тыс.рублей | 3872 | 4086 | 4002 | 4355 | 4744 | 5181 | 6579 | 8478 | 12659 |
| Ц-3.2 | В Республике Татарстан эффективно действует энергетический кластер и связанный с ним инновационный кластер «Устойчивая энергетика» | Производительность труда энергетического комплекса, тыс.рублей | 1226 | 1202 | 1257 | 1386 | 1490 | 1588 | 1863 | 2113 | 2351 |
| Ц-3.3 | В Республике Татарстан эффективно работает глобально конкурентоспособный машиностроительный кластер, состоящий из вертикально интегрированных субкластеров, генерирующих высокую долю добавленной стоимости: «Авто- | Производительность труда машиностроительного комплекса, тыс.рублей | 594 | 609 | 659 | 724 | 785 | 853 | 1121 | 1438 | 2063 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|--|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| | мобилестроение», «Авиастроение», «Судостроение» (с созданием конвергентного инновационного кластера «Умные машины»); создан и эффективно функционирует инновационный кластер «Умное оборудование»; происходит кластерное развитие в металлургии, легкой, деревообрабатывающей и мебельной промышленности | Производительность труда легкой, деревообрабатывающей промышленности и других обрабатывающих производств, тыс.рублей | 700 | 883 | 1089 | 1353 | 1696 | 1895 | 2434 | 2985 | 4261 |
| Ц-3.4 | В Республике Татарстан эффективно работает конкурентоспособный вертикально интегрированный кластер агропромышленного комплекса, ориентированный на высокое качество продукции и генерацию добавленной стоимости; в его рамках действуют базовые субкластеры: «Зерновой», «Сахарный», «Масложировой», «Овощной», «Картофельный», «Фруктово-ягодный», «Мясной», «Молочный», «Аквакультура», а также обособленный инновационный кластер «Экопитание» | Производительность труда агропромышленного комплекса, тыс.рублей | 544 | 637 | 722 | 768 | 806 | 847 | 1015 | 1215 | 1473 |
| Ц-3.5 | В Республике Татарстан достигнута глобальная конкурентоспособность инфраструктуры: эффективно функционируют транспортно-логистический кластер «Евразийский хаб», кластер «Строительство и новые | Производительность труда строительного комплекса и жилищно-коммунального хозяйства, тыс.рублей | 888 | 850 | 882 | 938 | 1012 | 1108 | 1430 | 1815 | 2417 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|--|---|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| | строительные материалы», развиваются жилищно-коммунальное хозяйство и телекоммуникации, а также инновационный кластер «Умная инфраструктура» | | | | | | | | | | |
| | | Производительность труда транспортно-логистического комплекса, тыс.рублей | 782 | 835 | 919 | 965 | 1020 | 1051 | 1205 | 1409 | 1731 |
| | | Производительность труда телекоммуникационного комплекса, тыс.рублей | 926 | 978 | 1067 | 1115 | 1167 | 1196 | 1346 | 1549 | 1833 |
| Ц-3.6 | В Республике Татарстан эффективно работает конкурентоспособный кластер «Торговля и потребительские сервисы»: стабильный рост за счет развития глобального конкурентного рынка для максимально полного удовлетворения потребностей населения (минимальная цена при максимальном качестве товара, доступность и комфорт инфраструктуры, высокий уровень сервиса). Татарстан – территория торговли и услуг «24 на 7», современный центр коммерции евразийского масштаба. Развитие классических видов торговли и потребительских сервисов, переориентирование на современные формы, а также широкое распространение форм удаленной и электронной коммерции | Производительность труда торгового комплекса, тыс.рублей | 679 | 751 | 805 | 884 | 956 | 1039 | 1358 | 1733 | 2379 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|---|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Ц-3.7 | В Республике Татарстан эффективно работают конкурентоспособные кластеры: «Финансы и профессиональные услуги», «Слияние цивилизаций» (культура, туризм и рекреация), а также инновационный кластер «Умные информационные технологии» | Производительность труда комплекса государственных и частных услуг, тыс.рублей | 657 | 717 | 786 | 823 | 874 | 911 | 1089 | 1333 | 1762 |
| | | Производительность труда информационно-технологического комплекса, тыс.рублей | 769 | 747 | 819 | 857 | 914 | 969 | 1206 | 1525 | 2147 |
| | | Производительность труда туристско-рекреационного комплекса, тыс.рублей | 427 | 448 | 486 | 500 | 524 | 533 | 689 | 866 | 1027 |
| | | Объем туристского потока, тыс.человек | 1 662 | 1759 | 1850 | 1880 | 1930 | 2 004 | 2 454 | 2 965 | 3 617 |
| Ц-3.8 | В Республике Татарстан эффективно работают конкурентоспособные социально инновационные кластеры: «Наука и образование» (включая 14 научно-образовательных субкластеров, с формированием инновационного кластера «Smart-образование»), «Здравоохранение» (включая 3 территориальных субкластера, с формированием инновационного кластера «Здоровый образ жизни») | Производительность труда научно-образовательного комплекса, тыс.рублей | 324 | 340 | 380 | 407 | 442 | 470 | 597 | 776 | 1162 |
| | | Производительность труда комплекса здравоохранения и социальных услуг, тыс.рублей | 469 | 467 | 528 | 567 | 616 | 657 | 832 | 1074 | 1602 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| | Институты | | | | | | | | | | |
| СЦ-4 | Сбалансированная система государственных, частных и государственно-частных институтов обеспечивает устойчивое развитие конкурентоспособных кластеров, предпринимательства (малого и среднего бизнеса), внутреннее территориальное развитие и внешнюю интеграцию | | | | | | | | | | |
| Ц-4.1 | В Республике Татарстан создана и эффективно работает система стратегического управления развитием Республики Татарстан – «живая» система управления будущим – комплексная гармоничная система управления, нацеленная на устойчивое развитие, на создание условий повышения конкурентоспособности экономики и качества жизни, способная оперативно реагировать на изменения в конкурентной среде, используя гибкий механизм взаимодействия власти, бизнеса и общества в рамках постоянно действующих проектных площадок и рабочих групп, диагностирующих внутреннюю и внешнюю среду и разрабатывающих, актуализирующих и контролирующих набор синхронизированных стратегических инструментов | Создание системы мониторинга и анализа реализации Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Ц-4.2 | <p>В Республике Татарстан сформирован портфель конкурентоспособных кластеров «современной» и «умной» экономки. Ключевыми кластерами являются: кластеры нефтегазохимического и энергетического комплексов, машиностроительный кластер, кластер «Наука и образование» и 10 инновационных кластеров (в рамках флагманского проекта «Татарстанская технологическая инициатива»), имеющие наивысший приоритет в силу их определяющего влияния на успешное развитие экономики Республики Татарстан и достижение ею глобальной конкурентоспособности.</p> <p>Промежуточные цели: 2016 год – зонная кластерная активация. В Республике Татарстан активно развивается Камский кластер и осуществляется выявление и реализация кластерных инициатив на уровне трех экономических зон; выявлены региональные кластеры, обладающие высоким потенциалом, способные стать конкурентоспособными на межрегиональном и(или) глобальном уровне. 2017 – 2021 годы – выстраивание кластерной системы.</p> | Доля продукции, производимой в рамках кластеров, в общем объеме продукции, процентов | 35 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 55 | 65 | 80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|--|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | В Республике Татарстан осуществляется формирование базовых кластеров «современной экономики», а также в связке с ними инновационных кластеров «умной экономики», способных быть катализаторами изменений, а в будущем – полноценными лидерами развития | | | | | | | | | | |
| Ц-4.3 | Татарстан – комфортный регион для ведения бизнеса с высокой долей малого и среднего предпринимательства | Доля населения, занятого в секторе МСП, процентов | 26,4 | 26,7 | 27,0 | 27,4 | 27,7 | 28,0 | 30,0 | 31,0 | 32,0 |
| | | Накопленный темп роста оборота продукции и услуг, производимых малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными к 2015 году, процентов | | | | 106 | 112 | 119 | 147 | 182 | 278 |
| | Инновации и информация | | | | | | | | | | |
| СЦ-5 | В Республике Татарстан сформирована полноценная экосистема инноваций, способствующая лидерству Республики Татарстан в развитии «умной экономики», созданию и коммерциализации новых материалов, продуктов и технологий и глобальной конкурентоспособности республики | | | | | | | | | | |
| Ц-5.1 | Высокий уровень инновационности экономики и социальной сферы | Доля инновационной продукции в общем объеме промышленного производства, процентов | 22,0 | 22,6 | 23,3 | 23,9 | 24,6 | 25,2 | 27,6 | 30,1 | 35,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ц-5.2 | Высокий уровень развития и доступности технологий | Доля затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в валовом региональном продукте, процентов | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,9 | 2,3 | 3,0 |
| Ц-5.3 | Высокое качество информационно-коммуникационной системы | Затраты на информационно-коммуникационные технологии на душу населения, тыс.рублей на человека | 12,2 | 12,7 | 12,6 | 13,0 | 13,5 | 14,3 | 19,5 | 28,8 | 62,8 |
| | | Доля домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети «Интернет», в общем числе домашних хозяйств, процентов | 71 | 73 | 74 | 75 | 76 | 76 | 78 | 80 | 83 |
| | Природные ресурсы | | | | | | | | | | |
| СЦ-6 | Природные ресурсы эффективно используются на базе принципов устойчивого развития | | | | | | | | | | |
| Ц-6.1 | Высокая эффективность использования природных ресурсов | Степень обеспеченности населения Республики Татарстан запасами пресных подземных вод, куб.метров на человека | 0,56 | 0,56 | 0,57 | 0,57 | 0,58 | 0,58 | 0,59 | 0,60 | 0,61 |
| | | Энергоемкость валового регионального продукта (в ценах 2007 года), тонн условного топлива на млн.рублей | 20,99 | 20,56 | 19,79 | 19,12 | 18,45 | 17,78 | 15,80 | 14,11 | 11,57 |
| Ц-6.2 | Высокая устойчивость развития (соблюдение сбалансированного потребления природных ресурсов, исходя из объективных потребностей будущих поколений и природы в целом) | Степень озеленения поселений (отношение площади, занятой под зеленые насаждения, к общей площади поселения), процентов | 25,0 | 26,0 | 27,0 | 27,4 | 27,8 | 28,0 | 32,0 | 35,0 | 40,0 |
| | | Доля рекультивированных земель в общей площади | 37,0 | 38,0 | 39,0 | 40,0 | 40,5 | 41,0 | 42,5 | 45,0 | 50,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|---|---|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| | | загрязненных земель, процентов | | | | | | | | | |
| Ц-6.3 | Высокая эффективность использования земельных ресурсов | Вовлечение в сельскохозяйственный оборот неиспользуемых сельскохозяйственных угодий, тыс.гектаров | 0,961 | 0,50 | 0,20 | 0,250 | 0,30 | 0,210 | 0,30 | 0,30 | 0,30 |
| | | Продукция сельского хозяйства на 1 гектар сельскохозяйственных земель, тыс.рублей | 33,2 | 39,1 | 45,3 | 48,7 | 52,0 | 54,5 | 64,1 | 78,1 | 109,1 |
| | Финансовый капитал | | | | | | | | | | |
| ЦЦ-7 | Республика инвестиционно привлекательна на мировом уровне. Финансовая система высокоэффективна | Прямые иностранные инвестиции накопленным итогом, млн.долларов США | | 430 | 892 | 1 524 | 2 350 | 3 428 | 8 640 | 16 449 | 44 107 |
| Ц-7.1 | Высокая доступность финансовых ресурсов (высокая инвестиционная привлекательность и эффективность инвестиций) | Доля Республики Татарстан в суммарных российских инвестициях в основной капитал, процентов | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 4,0 | 4,0 | 4,1 | 4,5 | 5,1 | 6,4 |
| Ц-7.2 | Высокая эффективность финансовой системы | Предоставленные кредиты к валовому региональному продукту, процентов | 29,2 | 30,2 | 31,5 | 32,7 | 33,9 | 35,2 | 38,9 | 42,6 | 50,0 |

4. Комплекс мероприятий, обеспечивающих достижение долгосрочных целей Стратегии

| Основные направления действий Стратегии / проекты | Наименование основных мероприятий | Ответственный исполнитель, исполнители | Период реализации | Ожидаемые результаты | Территория реализации | Наименование программы (подпрограммы) |
|---|---|--|-------------------|--|-----------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Стратегия накопления человеческого капитала: магнит для лучших | | | | | | |
| 1.1. Динамика населения: высокая рождаемость и устойчивый миграционный приток населения | | | | | | |
| 1.1.1. Программа «Содействие повышению рождаемости в Республике Татарстан» | | | | | | |
| | 1.1.1.1. Повышение адресности мер материальной поддержки семей с детьми, в том числе: | | | | | |
| | реализация мер по поддержке семей с детьми | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост доли граждан, реализовавших свое право на получение мер социальной поддержки, от числа граждан, имеющих право и обратившихся за их получением | Республика Татарстан | государственная программа «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | безвозмездное обеспечение детей первых трех лет жизни специальными молочными продуктами питания | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Охват детей первых трех лет жизни безвозмездными специальными молочными продуктами питания не менее 99,86 процента от подлежащих | Республика Татарстан | подпрограмма «Улучшение социально-экономического положения семей» государственной программы «Социальная поддержка граждан Республики Татар- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | | | | | | стан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.1.1.2. Эффективное распределение мер по ключевым стадиям жизненного цикла семей, в том числе: | | | | | |
| | пропаганда семейных ценностей, повышение информированности населения о мерах поддержки семей с детьми | Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа», Управление записи актов гражданского состояния Кабинета Министров Республики Татарстан, Центр семьи и демографии Академии наук Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан, Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию), Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Республиканская общественная организация «Женщины Татарстана» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Рост числа зарегистрированных браков | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | реализация мер по улучшению репродуктивного здоровья населения, применение вспомогательных репродуктивных технологий | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Повышение числа рожденных детей через экстракорпоральное оплодотворение | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | реализация мер по поддержке семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий | органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, ОАО «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию Республики Татарстан» (по согласованию), некоммерческая организация «Государственный жилищный фонд при Президенте Республики Татарстан» (по согласованию), Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост обеспеченности общей площадью жилья в расчете на одного жителя до 27,6 кв.метра к 2021 году | Республика Татарстан | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.1.1.3. Создание и развитие инфраструктуры, содействующей взрослению и воспитанию детей, в том числе: | | | | | |
| | строительство и реконструкция детских оздоровительных лагерей, спортивных площадок | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост числа детей, отдохнувших в оздоровительных лагерях | Республика Татарстан | подпрограмма «Организация отдыха детей и молодежи, их оздоровления и занятости на 2014 – 2020 годы» государственной программы «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|--|
| | | | | | | молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан» |
| | реализация проектов по развитию инновационной практики воспитания в Республике Татарстан, в том числе создание ресурсных центров по вопросам воспитания детей, развития педагогического сопровождения семейного воспитания | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Создание 25 ресурсных центров, осуществляющих деятельность на основе международных стандартов образовательных программ (к 2020 году) | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.1.1.4. Обеспечение возможностей родителям совмещать уход за детьми с экономической активностью, | | | | | |
| | в том числе организация содействия в трудоустройстве незанятых многодетных родителей и родителей, воспитывающих детей-инвалидов, на созданные (оснащенные) для них рабочие места | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Численность незанятых многодетных родителей и родителей, воспитывающих детей-инвалидов, трудоустроенных на созданные (оснащенные) для них рабочие места, 29 человек | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 1.1.2. Снижение смертности и рост продолжительности жизни | | | | | | |
| | 1.1.2.1. Снижение предотвратимой и ранней смертности, в том числе: | | | | | |
| | проведение диспансеризации определенных возрастных групп населения | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Снижение общей смертности до 10,6 случая на 1000 человек в 2030 году | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | ранняя диагностика основных причин смерти | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Снижение общей смертности до 10,6 случая на 1000 человек в 2030 году | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |
| | модернизация онкологической службы Республики Татарстан | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2015 – 2018 годы | Снижение общей смертности до 10,6 случая на 1000 человек в 2030 году | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | развитие и поддержка системы обеспечения вызовов экстренно-оперативных служб по единому номеру «112» на базе Единой государственной информационной системы Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство внутренних дел по Республике Татарстан (по согласованию), Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Республике Татарстан (по согласованию), органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Снижение количества насильственных смертей | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 1.1.2.2. Рост самосохранительного поведения и продолжительности здоровой, активной жизни, в том числе: | | | | | |
| | пропаганда здорового образа жизни | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Рост доли населения, систематически занимающегося физической культурой и | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие молодежной полити- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | | | | спортом, до 40 процентов к 2020 году | | ки, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | внедрение Всероссийского физкультурно-оздоровительного комплекса «Готов к труду и обороне» | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан | до 2020 года | Рост доли граждан Республики Татарстан, выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-оздоровительного комплекса «Готов к труду и обороне», в общей численности населения, принявшего участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-оздоровительного комплекса «Готов к труду и обороне», до 40 процентов к 2020 году | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение физкультурно-оздоровительных спартакиад среди всех категорий населения | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост доли населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, до 40 процентов к 2020 году | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение крупных международных и всероссийских спортивных мероприятий на территории Республики Татарстан | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Не менее 10 мероприятий ежегодно | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | профилактика заболеваемости | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Снижение общей смертности до 10,6 случая на 1000 человек в 2030 году | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | организация комплексного подхода к созданию спортивной инфраструктуры с учетом особенностей и традиций населенного пункта, а также существующей социальной и спортивной инфраструктуры (спортивные площадки, велосипедные дорожки, крытые малобюджетные спортивные сооружения для круглогодичного использования, в том числе бассейны и спортивные залы) | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2020 годы | Рост доли населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, до 40 процентов к 2020 году | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 1.1.3. Обеспечение миграционного прироста населения | | | | | | |
| | 1.1.3.1. Создание качественных рабочих мест, в том числе: | | | | | |
| | разработка и ежегодная актуализация путеводителя иностранного студента, содержащего на английском языке информацию об образовательных организациях высшего образования Республики Татарстан, его размещение и при необходимости обновление на официальных сайтах представительств Республики Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, представительства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост доли иностранных студентов в образовательных организациях высшего образования в Республике Татарстан в общей численности студентов, до 6 процентов к 2030 году | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | поддержка деятельности Центров содействия трудоустройству выпускников, функционирующих на базе образовательных организаций высшего образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост доли выпускников образовательных организаций высшего образования, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, до 65 процентов к 2030 году | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | создание высокопроизводительных рабочих мест в базовых отраслях экономики | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост числа созданных высокопроизводительных рабочих мест в базовых отраслях экономики | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.1.3.2. Развитие инфраструктуры, улучшение качества городской среды, | | | | | |
| | в том числе в рамках направления «2. Концепция пространственного развития: Волго-Камский метрополис» | | | | | |
| 1.1.4. Флагманский проект «Татарстан – центр притяжения населения в Приволжье» | | | | | | |
| | Содействие созданию филиалов образовательных организаций высшего образования Республики Татарстан в странах Содружества Независимых Государств, занимающихся в том числе домигранционной профессиональной подготовкой с участием российских преподавателей | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Управление Федеральной миграционной службы по Республике Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2020 годы | Рост числа созданных филиалов образовательных организаций высшего образования Республики Татарстан в странах Содружества Независимых Государств, занимающихся домигранционной профессиональной подготовкой с участием российских преподавателей | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | Организация и проведение курсов для трудовых мигрантов по направлениям: вводные ориентационные курсы, курсы по изучению истории России и основ законодательства Российской Федерации, русского языка, проведение языковой сертификации | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Управление Федеральной миграционной службы по Республике Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2020 годы | Количество участников вводных ориентационных курсов для трудовых мигрантов, человек: 2015 год – 1200 человек; 2016 год – 1680 человек; 2017 год – 1780 человек; 2018 год – 1780 человек; 2019 год – 1780 человек; 2020 год – 1780 человек | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 1.2. Образование – основа развития Татарстана: обеспечение формирования человеческого капитала, соответствующего потребностям общества и экономики | | | | | | |
| 1.2.1. Дошкольное образование: обеспечение семей эффективной помощью во всестороннем развитии детей и их подготовке к обучению в школе | | | | | | |
| | Введение Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования в дошкольных образовательных организациях республики | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2016 годы | Увеличение количества воспитанников дошкольных образовательных организаций, обучающихся по программам, соответствующим требованиям стандарта дошкольного образования | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | Развитие робототехники в дошкольных образовательных организациях: обеспечение детских садов – базовых площадок по внедрению федеральных государственных | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 год | Увеличение количества воспитанников дошкольных образовательных организаций, обучающихся по программам, соответствующим требованиям стандарта дошкольного | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|---|
| | образовательных стандартов дошкольного образования игровыми комплектами «Лего» | | | образования | | |
| | 1.2.1.1. Организация комплекса исследований в области дошкольного детства, | | | | | |
| | в том числе разработка и внедрение региональной системы оценки качества дошкольного образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан, государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» (по согласованию), органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2017 годы | Реализация механизма муниципального рейтингования дошкольных образовательных организаций | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.2. Реализация централизованной программы развития инфраструктуры, | | | | | |
| | в том числе реализация программы строительства, реконструкции, капитального ремонта детских садов | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Рост числа созданных мест в дошкольных образовательных организациях, снижение количества детских садов, нуждающихся в капитальном ремонте | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.3. Создание грантовых программ поддержки инноваций в сфере дошкольного образования, | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | в том числе реализация грантовых программ по направлениям: «Лучшая дошкольная образовательная организация», «Лучшая дошкольная образовательная организация по развитию здоровьесберегающей среды», «Воспитатель года Республики Татарстан» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение качества дошкольного образования, рост числа получателей грантовой поддержки | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.4. Стимулирование негосударственного сектора дошкольного образования, развитие государственно-частного и социального партнерства, | | | | | |
| | в том числе субсидирование негосударственных образовательных организаций и индивидуальных предпринимателей, реализующих основные образовательные программы дошкольного образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост числа негосударственных образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы дошкольного образования; обеспечение равенства государственных и частных образовательных организаций в части финансирования основной общеобразовательной программы дошкольного образования | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.5. Укрепление связи образовательных организаций дошкольного образования со школами, в том числе в форме комплексов: включение детских садов в состав школьных комплексов, создание инфраструктуры дошкольного образования многоцелевого назначения, | | | | | |
| | в том числе апробация и тиражирование пилотного проекта «Школа – образовательный | Министерство образования и науки Республики Татарстан, органы местного самоуправ- | 2020 – 2030 годы | Разработка модели преемственности дошкольного и начального общего образова- | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | комплекс», предполагающего создание образовательного комплекса, включающего детский сад и школу. Обеспечение преемственности в работе дошкольных образовательных учреждений и школ, создание сквозных образовательных программ | ления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | | ния | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.6. Поддержка культуры двуязычия и поликультурного образования на дошкольной ступени: разработка образовательных программ, направленных на сохранение национальной культуры и на подготовку детей к современному школьному образованию, в том числе: | | | | | |
| | грант «Лучший билингвальный детский сад» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение качества обучения детей двум государственным языкам, рост числа дошкольных образовательных организаций – грантополучателей | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | конкурс методических разработок по обучению детей двум государственным языкам среди педагогов дошкольных образовательных организаций | Министерство образования и науки Республики Татарстан, государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» (по согласованию) | 2018 год | Тиражирование лучшего опыта работы педагогов по обучению детей государственным языкам | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.7. Координация «детских сервисов» в дошкольном образовании на уровне муниципалитетов: формирование механизмов координации социальных, культурных, меди- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | цинских и образовательных услуг в интересах детей на муниципальном уровне; отработка в нескольких «пилотных» муниципальных образованиях механизмов межведомственной кооперации и индивидуального сопровождения детей, учитывающего трудности и особенности их развития; анализ актуальной системы межведомственного взаимодействия, формирование нормативной правовой базы, регулирующей такое взаимодействие, | | | | | |
| | в том числе конкурс проектов создания на базе дошкольных образовательных организаций центров психолого-педагогической, диагностической, консультационной помощи родителям с детьми от 0 до 3 лет | Министерство образования и науки Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Создание пилотных проектов «Центров консультативной поддержки» для семей с детьми | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.8. Реализация проекта «Раннее развитие», в том числе: | | | | | |
| | 1.2.1.8.1. Создание системы оценки индивидуального развития дошкольников, | | | | | |
| | в том числе разработка методических рекомендаций по оценке стартового уровня будущих первоклассников (оценка сформированности предпосылок к учебной деятельности) | Министерство образования и науки Республики Татарстан, государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Формирование на уровне дошкольных образовательных организаций системы оценки готовности выпускников к школе | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | 1.2.1.8.2. Создание клубов раннего развития на базе дошкольных образовательных организаций, гибкие формы поддержки семей и дошкольного образования, особая поддержка детям в трудной ситуации, включая детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе: | | | | | |
| | развитие системы раннего выявления детей с ограниченными возможностями здоровья | Министерство образования и науки Республики Татарстан, государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли детей с ограниченными возможностями здоровья, охваченных воспитанием и обучением по адантированным программам | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание групп кратковременного пребывания разной направленности: адаптационные, раннего развития; центры игровой поддержки; консультационные пункты; группы выходного, праздничного и продленного дня, семейных детских садов | органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли детей, охваченных вариативными формами дошкольного образования | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.1.8.3. Создание доступной системы сопровождения детей с трудностями в развитии, | | | | | |
| | в том числе развитие сети дошкольных образовательных организаций с инклюзивными группами, с группами для детей с особенностями в развитии | Министерство образования и науки Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2018 – 2030 годы | Рост числа дошкольных образовательных организаций, оказывающих услуги детям с особенностями в развитии | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| 1.2.2. Общее (школьное) образование: обеспечение социализации и высоких образовательных достижений каждого школьника с учетом индивидуальных особенностей, развития навыков в сфере информационных технологий | | | | | | |
| | Проект Content and Language Integrated Learning (CLIL) | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Формирование иноязычной коммуникативной компетенции учащихся: речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной, необходимой для успешной социализации и самореализации, как инструмента межкультурного общения в современном поликультурном мире | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | Проект международного образовательного центра English First | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Создание условий для дистанционного обучения английскому языку педагогических работников и обучающихся Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.1. Грантовые программы поддержки инноваций, в том числе: | | | | | |
| | грантовая поддержка методистов муниципальных органов управления образованием, использующих инновационные методы работы (грант «Наш лучший методист») | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение качества образования в Республике Татарстан за счет выявления лучших методистов, мотивированных в своей деятельности на достижение высоких результатов, повышение престижа труда методиста | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | грантовая поддержка муниципальных органов управления образованием, реализующих программу профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан (грант «Лучшая муниципальная программа профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан») | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Расширение представлений обучающихся об отраслях и профессиях, потребностях современного рынка труда, популяризация рабочих и других востребованных профессий, повышение компетентности педагогических работников общеобразовательных организаций по вопросам профессиональной ориентации | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | грантовая поддержка муниципальных образований по развитию психолого-педагогических центров и служб системы образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение качества психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в Республике Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.2. Республиканская программа развития системы оценки качества, в том числе: | | | | | |
| | создание республиканской модели системы оценки качества образования, осуществление мониторинга качества знаний учащихся по классам | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение качества образования в Республике Татарстан, выработка различных механизмов оценивания учебных достижений учащихся | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание центров подготовки к олимпиадам школьников | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост количества призовых мест, занятых школьниками на олимпиадах всероссийского и международного уровней | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | участие общеобразовательных организаций Республики Татарстан в международных исследованиях: PISA, TIMSS, PIRLS, IPIPS | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Сравнительная оценка уровня образовательных достижений учащихся, с точки зрения международных стандартов, выявление тенденций в изменении качества математиче- | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | | | | ского и естественно-научного образования в начальной и основной школе. Совершенствование региональной модели оценки качества образования | | |
| | реализация проектов «Единый государственный экзамен без двоек», «Единый государственный экзамен на отлично» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Положительная динамика результатов единого государственного экзамена по всем предметам, уменьшение количества выпускников, не прошедших минимальный порог | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.3. Республиканская программа достижения лидерства в образовании в сфере математики и информационных технологий, в том числе: | | | | | |
| | проведение республиканских конкурсов в сфере математики и информационных технологий среди работников образования и форумов по реализации «Концепции математического образования в России» | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост количества призовых мест, занятых школьниками на олимпиадах по математике и информатике всероссийского и международного уровней; положительная динамика результатов единого государственного экзамена по математике и информатике, профессиональное развитие учителей математики и информатики | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение республиканских конкурсов и олимпиад по математике и информатике среди учащихся школ Республики Татарстан, реализация проектов с целью выявления одаренной молодежи в данных сферах | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост количества призовых мест, занятых школьниками на олимпиадах по математике и информатике всероссийского и международного уровней; положительная динамика высокобалльных результатов по математике и информатике | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | грантовая поддержка образовательных организаций, реа- | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 | Рост количества детей, осваивающих современные образо- | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | лизирующих программы по робототехнике | | годы | вательные технологии с использованием робототехники | | образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение республиканских соревнований по робототехнике | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Увеличение количества детей, осваивающих современные образовательные технологии с использованием робототехники | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.4. Развитие негосударственного дополнительного образования детей, в том числе: | | | | | |
| | реализация проектов государственно-частного партнерства в сфере дополнительного образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост охвата образовательными программами дополнительного образования | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация программы «Новая модель системы дополнительного образования детей» (автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов») | Министерство образования и науки Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Повышение качества дошкольного образования, рост числа получателей грантовой поддержки | Республика Татарстан | Стратегия развития образования в Республике Татарстан на 2010 – 2015 годы «Килэчэк» – «Будущее» |
| | проведение системных мероприятий, направленных на выявление и развитие одаренной молодежи, с целью дальнейшего их привлечения в отрасль информационных технологий республики, в том числе в области робототехники | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Подготовка в рамках общеобразовательных организаций специалистов, готовых сразу после окончания школы работать в сфере информационных технологий или поступить в ведущие образовательные организации высшего образования для обучения информационным технологиям | Республика Татарстан | государственные программы «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», «Стратегическое управление талантами в Республике Татарстан на 2015 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.5. Нормативное стимулирование расширения уча- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | ствия родителей в образовательном процессе и развитии образования, | | | | | |
| | в том числе поддержка инициатив родительской ответственности в развитии систем воспитания, создание ресурсных профильных центров | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2017 – 2025 годы | Расширение участия родителей в образовательном процессе | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.6. Внедрение эффективного контракта в системе общего и дополнительного образования, | | | | | |
| | в том числе включение в трудовые договоры работников образовательных организаций критериев оценки эффективности их деятельности | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост доли работников, в трудовые договоры которых включены критерии оценки эффективности их деятельности, к 2030 году до 100 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.7. Реализация государственной национальной политики в сфере образования, в том числе: | | | | | |
| | разработка и реализация Концепции развития системы национального образования в Республике Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Сохранение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание системы конкурсов и олимпиад по национальному образованию | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Совершенствование работы с одаренными детьми, воспитание у обучающихся уважения к родному языку, повышение интереса к изучению языков, популяризация татарского языка в мире | Республика Татарстан | государственная программа «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Та- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | | | | | | тарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | разработка и внедрение новых учебно-методических комплектов по татарскому языку и литературе | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Совершенствование методики преподавания татарского языка как родного и государственного языка Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | содействие в сохранении и развитии татарского языка и культуры в субъектах Российской Федерации с компактным проживанием татарского населения | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Сохранение и развитие татарского языка и культуры в субъектах Российской Федерации с компактным проживанием татарского населения | Республика Татарстан | государственная программа «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.8. Проект «Информатизация 3.0», в том числе: | | | | | |
| | 1.2.2.8.1. Создание современных центров интересной науки и эксплораториумов, в том числе: | | | | | |
| | содействие развитию проекта «Детский город профессий «Kidspase» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост числа детей, охваченных системной ранней профессиональной ориентацией | город Казань | без включения в государственную программу |
| | создание политехнического музея «Современные информационные технологии» | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2020 – 2025 годы | Рост числа детей, охваченных системной ранней профессиональной ориентацией | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие образования и науки в Республике Татарстан» |
| | 1.2.2.8.2. Поддержка комплексных культурных медийно-социальных проектов, в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | создание в системе дополнительного образования детей ресурсных центров по развитию культурных медийно-социальных проектов | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2018 – 2025 годы | Рост числа детей, реализующих медийно-социальные проекты | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | республиканский Фестиваль муниципальных образований Республики Татарстан по поддержке и развитию детского технического творчества | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение до 30 процентов охвата школьников детским техническим творчеством | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация проекта «АНА ТЕЛЕ» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2012 – 2018 годы | Создание условий для дистанционного обучения татарскому языку, популяризация татарского языка в мире | Республика Татарстан | Стратегия развития образования в Республике Татарстан на 2010 – 2015 годы «Килэчэк» – «Будущее» |
| | развитие и продвижение интернет-проекта «Татар иле» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2014 – 2030 годы | Создание условий для дистанционного ознакомления с татарской культурой, популяризация татарской культуры в мире | Республика Татарстан | государственная программа «Сохранение национальной идентичности татарского народа (2014 – 2016 годы)» |
| | 1.2.2.8.3. Поддержка проектов формирования новой технологичной среды: «цифровая школа», web 3.0, электронные гипертекстовые учебники, сервисы открытого образования в сети, классы робототехники, в том числе: | | | | | |
| | дальнейшее развитие государственной информационной системы «Электронное образование Республики Татарстан» (разработка и внедрение новых образовательных модулей) | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост количества призовых мест школьников на олимпиадах; высокие результаты на едином государственном экзамене (сравнение среднего тестового балла по обязательным дисциплинам с общероссийскими показателями) | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | обновление парка компьютерной и мультимедийной техники в школах Республики Татарстан с учетом тенденций развития информационно-коммуникационных технологий | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Оснащение школ компьютерами по схеме «1 ученик – 1 компьютер» | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | дистанционное обучение детей-инвалидов | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Доступность образования для детей-инвалидов, обучающихся на дому | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание модуля «Виртуальная школа» в государственной информационной системе «Электронное образование Республики Татарстан» | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие «Центр информационных технологий Республики Татарстан» | 2017 – 2030 годы | Создание единое информационного виртуального пространства для педагогических работников и учащихся с целью получения образовательных услуг в электронном виде | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание информационно-аналитической системы по рейтингованию школ | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2021 годы | Создание интерактивной карты образовательных организаций Республики Татарстан с подробной информацией для населения, руководства Министерства образования и науки Республики Татарстан и Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация проекта «Защита детей в информационном пространстве» | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие «Центр информационных технологий Республики Татарстан», Министерство культуры Республики Татарстан, | 2017 – 2020 годы | Защита детей от негативной информации (экстремистского, порнографического характера), получаемой из сети «Интернет», представляющей угрозу для их психического и физического здоровья | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | | Министерство внутренних дел по Республике Татарстан (по согласованию) | | | | |
| | 1.2.2.9. Проект «Траектория образовательных достижений», | | | | | |
| | в том числе создание портфолио образовательных достижений учащихся 1 – 11-х классов | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост количества призовых мест школьников на олимпиадах всероссийского и международного уровней; положительная динамика результатов единого государственного экзамена | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.2.10. Управление талантами Республики Татарстан, в том числе: | | | | | |
| | создание системы работы с одаренной молодежью, которая способна реализовать свой потенциал с учетом интересов Татарстана и найти применение своим возможностям в республике, повышая тем самым качество человеческого капитала | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост количества призовых мест школьников на олимпиадах; высокие результаты на едином государственном экзамене (сравнение среднего тестового балла по обязательным дисциплинам с общероссийскими показателями) | Республика Татарстан | государственная программа «Стратегическое управление талантами в Республике Татарстан на 2015 – 2020 годы» |
| | реализация проектов по развитию лидерского потенциала молодежи Республики Татарстан, проведение фестивалей, конкурсов и образовательных мероприятий для молодежи Республики Татарстан («Молодежный кадровый резерв», «Республиканский конкурс «Вверх», Республиканский конкурс «Лидер года», «Клуб молодежных лидеров Республики Татарстан», «Республиканский конкурс молодых лидеров», «Международный | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли молодежи, охваченной социально значимыми проектами | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|---|---|---|---|
| | <p>образовательный форум «Летний кампус Президентской академии: территория возможностей», «Созвездие - Йолдызлык», «Безнен Заман», «Студенческая весна», «Сельская Лига КВН Республики Татарстан», «АРТ-Квадрат», «Республиканский фестиваль детской, юношеской и молодежной пресс «Алтын калям - Золотое перо», «Республиканский форум молодежных средств массовой информации», «Сэлэт», «Республиканский молодежный форум», «Инфопоток»), фестиваль художественной самодеятельности среди профессиональных образовательных организаций</p> | | | | | |
| <p>1.2.3. Среднее профессиональное образование: обеспеченность соответствия масштабов и качества профессионального образования требованиям современной экономики и социальным запросам населения</p> | | | | | | |
| | <p>1.2.3.1. Создание ресурсных центров по профилям подготовки на базе реорганизованных профессиональных образовательных организаций, в том числе:</p> | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|--|---|
| | создание ресурсных центров подготовки рабочих кадров совместно с работодателями с учетом перспективных направлений развития Республики Татарстан, включая капитальный ремонт учебных зданий и общежитий создаваемых ресурсных центров, закупку оборудования (учебно-лабораторных комплексов, учебных тренажеров и стендов, программного обеспечения и прочее) | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2014 – 2020 годы | К 2020 году будет создано 25 современных ресурсных центров подготовки рабочих кадров | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | разработка и внедрение механизма реализации сетевых образовательных программ на базе ресурсных центров и их бюджетного финансирования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2017 годы | К 2020 году будет создано 25 современных ресурсных центров подготовки рабочих кадров | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.2. Реализация системы дуального обучения для предприятий высокотехнологичных секторов экономики, в том числе: | | | | | |
| | разработка и принятие нормативных актов, регламентирующих организацию дуального обучения и наставничества на территории Республики Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост доли студентов, обучающихся по программам дуального обучения, в общем числе обучающихся студентов по программам профессионального образования, к 2030 году до 100 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация проекта «Колледж будущего Татарстана» (для предприятий машиностроительной отрасли) | Министерство образования и науки Республики Татарстан, ЗАО «РИМЕРА» (по согласованию) | 2015 – 2016 годы | Рост доли выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, к 2018 году до 67,5 процента | Альметьевский муниципальный район Республики Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | 1.2.3.3. Оптимизация/сокращение сети профессиональных образовательных организаций, в том числе: | | | | | |
| | укрупнение профессиональных образовательных организаций в целях эффективного использования площадей, современного учебно-лабораторного оборудования, предоставляемого в ресурсные центры, и концентрации других ресурсов в системе профессионального образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост доли выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, к 2021 году до 78 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | разработка и внедрение механизма «полного» корпоративного управления профессиональным образованием со стороны корпораций с государственным участием | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2020 – 2022 годы | Рост доли выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, к 2024 году до 82 процентов | Республика Татарстан | включение в новую государственную программу «Развитие образования и науки в Республике Татарстан» |
| | 1.2.3.4. Создание системы региональных конкурсов WorldSkills Russia, в том числе: | | | | | |
| | проведение региональных конкурсов профессионального мастерства WorldSkills Russia, внедрение элементов стандартов WorldSkills в образовательные программы профессионального образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Проведение ежегодных региональных конкурсов профессионального мастерства WorldSkills Russia; образовательные программы адаптированы под требования международных стандартов WorldSkills | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация работы по подготовке и проведению мирового чемпионата WorldSkills Competition в 2019 году в г.Казани | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация | 2015 – 2019 годы | Реализуются подготовительные мероприятия по проведению мирового чемпионата WorldSkills Competition в 2019 году в г.Казани | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | «Исполнительная дирекция спортивных проектов» (по согласованию) | | | | |
| | внедрение мировых стандартов WorldSkills в образовательный процесс | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2019 годы | Рост доли основных профессиональных образовательных программ, реализующихся на основе стандартов WorldSkills, в общей доле основных профессиональных образовательных программ, к 2019 году до 45 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | формирование республиканской команды для участия в WorldSkills Russia и создание центра по подготовке команды Республики Татарстан к участию | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2016 годы | Повышение качества подготовки высококвалифицированных рабочих и специалистов среднего звена, участие в европейском и мировом чемпионатах WorldSkills | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.2.3.5. Формирование нового имиджа профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан, | | | | | |
| | в том числе модернизация профессиональной ориентационной работы в Республике Татарстан, реализация программ профессиональных проб и грантовая поддержка инновационных профессиональных ориентационных проектов, разработка «Атласа профессий» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2017 годы | Рост доли обучающихся общеобразовательных организаций 7 – 8-х классов, прошедших через программы профессиональных проб, в общей доле обучающихся общеобразовательных организаций 7 – 8-х классов до 65 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.6. Создание механизмов оценки качества (образования и компетенций), в том числе: | | | | | |
| | создание автоматизированной системы мониторинга эффективности деятельности профессиональных образовательных организаций | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2016 годы | Рост доли выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, к 2018 году до 67,5 процента | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | разработка и внедрение механизма сертификации квалификаций, создание сертификационных центров квалификаций | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Торгово-промышленная палата Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Рост доли занятого населения, прошедшего сертификацию | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | внедрение в Республике Татарстан единой мировой системы оценки компетенций взрослого населения РИААС | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2017 – 2030 годы | Рост доли населения, прошедшего систему оценки компетенций РИААС | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие образования и науки в Республике Татарстан» |
| | 1.2.3.7. Совершенствование системы развития карьеры, создание базы индивидуальных образовательных траекторий выпускников профессиональных образовательных организаций, | | | | | |
| | в том числе создание электронной республиканской базы данных выпускников профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2018 годы | Рост доли выпускников профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, к 2018 году до 67,5 процента | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.8. Формирование конкурентоспособного социального пакета для работников профессиональных образовательных организаций, | | | | | |
| | в том числе реализация плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки Республики Татарстан» | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2018 годы | Рост доли педагогических работников профессиональных образовательных организаций моложе 35 лет до 30 процентов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | 1.2.3.9. Реализация концепции «Цифровой колледж Республики Татарстан», | | | | | |
| | в том числе информатизация (автоматизация) профессионального образования, в том числе: оснащение образовательных организаций современным компьютерным и интерактивным оборудованием | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2014 – 2020 годы | Оснащение учреждений профессиональных образовательных организаций компьютерами по схеме «1 ученик – 1 компьютер» | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.10. Формирование системы непрерывного образования в Республике Татарстан, | | | | | |
| | в том числе инвентаризация перечня программ профессиональных образовательных организаций и актуализация в соответствии с запросами работодателей | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 год | Рост доли выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения, к 2018 году до 67,5 процента | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.11. Программа подготовки (переподготовки) кадров для системы профессионального образования, в том числе: | | | | | |
| | разработка и реализация плана мероприятий, направленного на целевую подготовку педагогических кадров для системы профессионального образования, в том числе заключающего заключение соглашений с образовательными организациями высшего образования на целевую подготовку кадров | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение квоты целевого приема по педагогическим направлениям с 15 до 50 процентов к 2030 году | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | развитие кадрового потенциала системы профессионального образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан, государственное автономное | 2015 – 2030 годы | Рост доли педагогических работников профессиональных образовательных органи- | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | | образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» (по согласованию), образовательные организации высшего образования Республики Татарстан (по согласованию) | | заций, проходящих повышение квалификации не реже 1 раза в 3 года, до 100 процентов | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.12. Флагманский проект «Обучающийся регион: новой экономике – новые профессии и навыки», в том числе: | | | | | |
| | 1.2.3.12.1. Развитие инфраструктуры непрерывного образования для работников высокотехнологических отраслей республики (нефтехимия, авиа-, автомобилестроение), | | | | | |
| | в том числе разработка региональной грантовой программы повышения квалификации работников высокотехнологических отраслей Республики Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост числа получателей грантов в рамках программы повышения квалификации работников высокотехнологических отраслей Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.12.2. Обеспечение доступа к различным формам формального и неформального образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, | | | | | |
| | в том числе реализация мероприятий по обеспечению доступности образования для всех категорий граждан | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Доля базовых общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций, в Татарстане; доля профессиональ- | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»; подпрограмма «Доступная среда» государственной программы «Со- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | | | ных образовательных организаций, в которых сформирована универсальная безбарьерная среда, позволяющая обеспечить совместное обучение инвалидов и лиц, не имеющих нарушений развития, в общем количестве профессиональных образовательных организаций | | циальная поддержка граждан Республики Татарстан» на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.3.12.3. Включение г.Казани в Международную ассоциацию Learning Cities, участие в международных рейтингах обучающихся городов, проводимых под эгидой ЮНЕСКО | Министерство образования и науки Республики Татарстан, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Адаптация лучших мировых практик в сфере непрерывного образования | город Казань | без включения в государственную программу |
| 1.2.4. Высшее образование: обеспечение конкурентоспособности и лидерства Татарстана в качестве центра образовательных организаций высшего образования и науки, привлекающего таланты | | | | | | |
| | 1.2.4.1. Грантовые программы для инноваций образовательных организаций высшего образования, | | | | | |
| | в том числе развитие системы грантовой поддержки стимулирования инновационной активности образовательных организаций высшего образования (гранты и научные премии Республики Татарстан в рамках государственной поддержки научных исследований молодых ученых и моло- | Академия наук Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост числа молодых ученых, получивших гранты в рамках научных исследований | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | дежных научных коллективов) | | | | | |
| | 1.2.4.2. Привлечение инновационных компаний к обсуждению и совершенствованию учебных планов и программ; расширение практик стажировок студентов и выпускников в компаниях инновационного сектора, | | | | | |
| | в том числе организация открытых презентаций учебных планов образовательных организаций высшего образования перед представителями инновационных компаний | Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технологический университет (по согласованию), Казанский государственный медицинский университет (по согласованию), Казанский государственный энергетический университет (по согласованию), Казанский государственный архитектурно-строительный университет (по согласованию), Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение участия инновационных компаний в образовательном процессе | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.2.4.3. Реализация образовательными организациями высшего образования и инновационными компаниями совместных проектов в области научно-исследовательских работ (научно-исследовательских и опытно-конструкторских) работ, | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | в том числе повышении эффективности работы малых инновационных компаний, создаваемых при образовательных организациях высшего образования Республики Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технологический университет (по согласованию), Казанский государственный медицинский университет (по согласованию), Казанский государственный энергетический университет (по согласованию), Казанский государственный архитектурно-строительный университет (по согласованию) | 2015 – 2020 годы | Увеличение числа проектов в области научно-исследовательских работ (научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ), реализованных образовательными организациями высшего образования совместно с малыми инновационными предприятиями, количества полученных охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.4.4. Активизация международной образовательной и исследовательской кооперации, в том числе: | | | | | |
| | мониторинг совместной деятельности образовательных организаций высшего образования, осуществляющих деятельность на территории Республики Татарстан с иностранными партнерами | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение количества совместно реализуемых образовательных проектов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | привлечение профессорско-преподавательского состава ведущих зарубежных образовательных организаций высшего образования к реализа- | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост числа предоставленных грантов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | ции грантовой программы «Алгарыш» | | | | | 2020 годы» |
| | 1.2.4.5. Соглашение Республики Татарстан и Министерства образования и науки Российской Федерации о координации развития системы высшего образования в Республике Татарстан, | | | | | |
| | в том числе разработка и внедрение региональной инновационной модели подготовки педагогических кадров в Республике Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Повышение кадрового потенциала отрасли | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.2.4.6. Республиканская программа создания имиджа города Казани как центра образовательных организаций высшего образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост доли студентов в образовательных организациях высшего образования Республики Татарстан из других субъектов Российской Федерации в общей численности студентов до 30 процентов к 2030 году | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.2.4.7. Совместные с федеральными структурами, в том числе с Министерством образования и науки Российской Федерации, мероприятия по развитию инфраструктуры организаций высшего образования, | | | | | |
| | в том числе участие Республики Татарстан в проектах развития инфраструктуры образовательных организаций высшего образования, требующих софинансирования | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост доли выпускников образовательных организаций высшего образования, трудоустроившихся после окончания обучения, к 2030 году до 65 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|----------------------|---|
| | 1.2.4.8. Флагманский проект «Партнерство для повышения конкурентоспособности высшей школы», в том числе: | | | | | |
| | 1.2.4.8.1. Создание консорциума глобальных образовательных организаций высшего образования, | | | | | |
| | в том числе разработка соглашения о создании консорциума глобальных образовательных организаций высшего образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева (по согласованию), Казанский национальный исследовательский технологический университет (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Развитие взаимовыгодного сотрудничества в области образования и исследований | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.2.4.8.2. Развитие сетевых форм взаимодействия «инфраструктурных» образовательных организаций высшего образования, | | | | | |
| | в том числе развитие сетевых форм реализации образовательных программ (обмен преподавателями, создание совместных лабораторий) образовательными организациями высшего образования | Министерство образования и науки Республики Татарстан, образовательные организации высшего образования (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Увеличение количества сетевых образовательных программ | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 1.3. Сохранение здоровья и продление долголетия – приоритеты населения и системы здравоохранения Республики Татарстан | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | 1.3.1. Инвентаризация и использование всех источников ресурсов, направленных на охрану здоровья граждан (бюджеты всех уровней, вложения в оздоровление работников на предприятиях, благотворительность, частные платежи населения, мощности ведомств, возможности использования межрегиональных и международных связей и т.д.) | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Ежегодное увеличение всех источников ресурсов, направляемых на здравоохранение | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.3.2. Балансировка объема обязательств с имеющимися ресурсами с учетом дифференцированных потребностей различных категорий населения, в том числе: | | | | | |
| | дифференциация видов медицинского обслуживания по различным группам населения | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2018 – 2030 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |
| | создание межрайонных центров, имеющих мощную лабораторную и диагностическую базу | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2015 – 2016 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» государ- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|--|
| | | | | | | ственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | строительство объединенных в единый комплекс стационара и поликлиники или строительство консультативно-диагностических центров с возможностью проведения самых современных обследований и методик лечения, включая дорогостоящие технологии | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | подпрограмма «Совершенствование системы территориального планирования Республики Татарстан» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | 1.3.3. Планирование потребления ресурсов с учетом возможностей межведомственного и межтерриториального взаимодействия и активизации частных инициатив организаций и граждан на основе анализа эффектов от возможных альтернативных направлений использования ресурсов, в том числе: | | | | | |
| | взаимодействие в рамках государственно-частного партнерства с потенциальными инвесторами для передачи им, в том числе по договору концессии, неиспользуемых зданий и помещений медицинских учреждений для организации оказания востребованных видов медицинской помощи с учетом потребности населения и их участия в реализации программы государственных гарантий | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан, Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|--|
| | создание центров общей врачебной практики в рамках проекта государственно-частного партнерства совместно с компанией «Евромед» в г.Казани, г.Набережные Челны, г.Елабуге, центра медицинской реабилитации для взрослых и детей в рамках проекта государственно-частного партнерства на базе государственного автономного учреждения здравоохранения «Республиканский клинический неврологический центр» в поселке Боровое Матюшино | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2015 – 2016 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2018 году до 73,4 года | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |
| | регламентное формирование по установленным правилам нормативных затрат на оказание услуг на содержание имущества по государственным услугам в сфере здравоохранения | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан, государственное бюджетное учреждение «Центр экономических и социальных исследований Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» | 2015 – 2030 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |
| | 1.3.4. Расширение моделей взаимодействия пациента с системой здравоохранения за счет развития телемедицинских технологий и современных средств коммуникации, в том числе: | | | | | |
| | дистанционное взаимодействие больного и клиники - использование мобильных устройств и беспроводных технологий для мониторинга основных параметров орга- | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2018 – 2030 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» государственной программы «Развитие здравоохране- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | низма, обеспечения здорового образа жизни человека | | | | | ния Республики Татарстан до 2020 года» |
| | медицинская помощь в шаговой доступности благодаря развитию сети общеврачебных практик с минимальным необходимым набором диагностических процедур | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | подпрограмма «Совершенствование системы территориального планирования Республики Татарстан» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | обеспечение врачей и фельдшеров первичного звена «мобильными диагностическими комплексами», позволяющими у постели больного проводить исследования и направлять специалистам | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2017 годы | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2030 году до 75,3 года | Республика Татарстан | подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | 1.3.5. Внедрение эффективных мотивационных систем оплаты труда медицинского персонала, ориентированных на удовлетворенность пациентов, в том числе: | | | | | |
| | внедрение и актуализация показателей эффективности деятельности основных категорий медицинских работников, учитываемых в системе материального стимулирования (премирования) | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан | 2016 год | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2018 году до 73,4 года | Республика Татарстан | подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | организация аккредитации специалистов с участием Ассоциации медицинских работников Республики Татарстан | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2017 – 2030 годы | Рост доли аккредитованных специалистов к 2020 году до 100 процентов | Республика Татарстан | подпрограмма «Развитие информатизации в здравоохранении» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|--|---|
| | | | | | | ния Республики Татарстан до 2020 года» |
| | 1.3.6. Развитие различных форм страхования здоровья, внедрение механизма индивидуальной ответственности пациента за сохранение своего биологического потенциала, | | | | | |
| | в том числе развитие добровольного медицинского страхования | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, государственное учреждение «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Татарстан», Министерство финансов Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Повышение ответственности граждан за сохранение своего здоровья | Республика Татарстан | Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов |
| | 1.3.7. Создание многофункционального межтерриториального интегрированного медико-реабилитационного кластера, в том числе: | | | | | |
| | создание на базе государственного автономного учреждения здравоохранения «Тукаевская центральная районная больница» стационарного отделения медицинской реабилитации мощностью 30 коек для взрослого населения; на базе государственного автономного учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 6» (г.Набережные Челны), государственного автономного учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 7» (г.Набережные Челны) – амбула- | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2019 год | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2021 году до 74,2 года | муниципальное образование г.Набережные Челны, Тукаевский муниципальный район | подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|--|------------------|--|------------------------------------|---|
| | торных отделений медицинской реабилитации | | | | | |
| | создание на базе государственного автономного учреждения здравоохранения «Альметьевская центральная районная больница» амбулаторного отделения медицинской реабилитации | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | 2019 год | Увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения к 2021 году до 74,2 года | Альметьевский муниципальный район | подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| | создание клиники Казанского (Приволжского) федерального университета | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию) | 2016 – 2018 годы | Обеспечение эффективного взаимодействия учебного заведения и практической медицины | муниципальное образование г.Казани | подпрограмма «Совершенствование системы территориального планирования Республики Татарстан» государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года» |
| 1.4. Культура, доступная всем: обеспечение качества и разнообразия культурной жизни как реальных факторов притяжения и накопления человеческого капитала | | | | | | |
| 1.4.1. Укрепление государственного сектора культуры и искусства | | | | | | |
| | 1.4.1.1. Развитие системы грантов для деятелей культуры и творческих коллективов мирового уровня: арт-бренды Татарстана (Программа «Ви- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|--|
| | зитная карточка культуры Татарстана»), | | | | | |
| | в том числе осуществление грантовой поддержки приоритетных проектов в сфере культуры и искусства: грантовая поддержка ведущих профессиональных творческих коллективов; грантовая поддержка творческих проектов муниципальных образований; грантовая поддержка муниципальных учреждений культуры и искусства и лучших работников отрасли | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Количество поддержанных проектов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.1.2. Развитие системы предпрофессионального и профессионального образования (Программа «Визитная карточка культуры Татарстана»), в том числе: | | | | | |
| | сохранение и развитие трехуровневой системы профессионального образования художественно-эстетической направленности | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Сохранность контингента учащихся в образовательных организациях в сфере культуры | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение творческих лабораторий и форумов, организация стажировок, направленных на разработку инновационных подходов к реализации образовательных программ | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли специалистов, повысивших квалификацию в течение года, от общей численности специалистов отрасли | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие конкурсно-фестивального движения, направленного на раскрытие творческого потенциала и таланта подрастающего поколения | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, в общем числе детей | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.1.3. Реконструкция зданий учреждений культуры, находящихся в неудовлетвори- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | тельном состоянии и не отвечающих современным требованиям к условиям осуществления культурной деятельности (Программа «Точки роста культуры»), | | | | | |
| | в том числе строительство и ремонт объектов культурного назначения | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли учреждений, находящихся в удовлетворительном состоянии | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.1.4. Обеспечение правовых и экономических условий для повышения качества и разнообразия услуг учреждений культуры и искусства (Программа «Точки роста культуры»), в том числе: | | | | | |
| | повышение качества и разнообразия предоставляемых услуг общедоступными библиотеками Республики Татарстан (единый читательский билет на территории Республики Татарстан, бесплатный доступ в сеть «Интернет», развитие государственной информационной системы «Национальная электронная библиотека Республики Татарстан») | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли публичных библиотек, подключенных к сети «Интернет», в общем количестве публичных библиотек Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|---|
| | внедрение и запуск в промышленную эксплуатацию в учреждениях культуры Республики Татарстан системы реализации билетов через сеть «Интернет» | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли учреждений культуры, перешедших на работу в автоматизированной системе продажи билетов в электронном виде | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы» |
| 1.4.2. Развитие кооперации сферы культуры и туризма | | | | | | |
| | 1.4.2.1. Обеспечение правовых и экономических условий для кооперации и интеграции учреждений общего, дополнительного образования, культуры и туризма (Программа «Культура сотрудничества»), | | | | | |
| | в том числе реализация и развитие проекта «Культурный дневник школьника» | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2025 годы | Увеличение доли охвата проектом «Культурный дневник школьника» учащихся начальных классов общеобразовательных организаций | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.2.2. Формирование и продвижение широкого спектра маршрутов культурного туризма, создание сети информационно-туристских центров, эффективного маркетинга и логистики для капитализации культурного наследия и арт-брендов Татарстана (программа «Культурный туризм») | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Ежегодно не менее 7 туристских выставок; 10 рекламно-информационных туров для туроператоров и представителей средств массовой информации, увеличение количества туристических маршрутов до 24 | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.2.3. Использование информационных технологий для создания виртуальных туров по учреждениям куль- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|--|---|
| | туры Татарстана (программа «Культурный туризм»), в том числе развитие электронных путеводителей по музеям Республики Татарстан | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Увеличение числа виртуальных музеев | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.2.4. Обеспечение деятельности передвижных культурно-информационных комплексов, расширение финансовой поддержки гастрольной деятельности (Проект «Отдаленные территории»), в том числе: | | | | | |
| | расширение спектра внестанционных услуг в сфере культуры и искусств: передвижные выставки, автоклубы, мобильные информационно-библиотечные комплексы, киновидеопередвижки, уличные кинопоказы, интернет - сайты | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли охвата населения услугами учреждений культуры | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение гастролей театрально-зрелищных учреждений Республики Татарстан | Министерство культуры Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли охвата населения услугами учреждений культуры | Республика Татарстан, регионы Российской Федерации | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация передвижных выставок | Министерство культуры Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Увеличение объема передвижного фонда государственных музеев Республики Татарстан для экспонирования произведений искусства в музеях и галереях районных центров и малых городов Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| 1.4.3. Флагманский проект «Креативные индустрии Татарстана» | | | | | | |
| | 1.4.3.1. Формирование сети бизнес-инкубаторов для творческих индустрий (в том числе при университетах), в том числе: | | | | | |
| | поддержка общественных инициатив и проектов некоммерческих организаций, связанных с развитием современного искусства и реализацией молодежных проектов | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2018 годы | Увеличение количества реализованных молодежных некоммерческих проектов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание творческих лабораторий общего пользования на базе творческих образовательных организаций, в том числе «Арт-парка» - бизнес-инкубатора для поддержки творческих проектов | Министерство культуры Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Количество созданных творческих лабораторий | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание креативного центра аудио-визуальных проектов | Министерство культуры Республики Татарстан | 2017 – 2019 годы | Создание и функционирование креативного центра | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.3.2. Создание венчурного фонда и агентства творческих индустрий для их консультационной и грантовой поддержки на условиях встречного финансирования, | | | | | |
| | в том числе создание грантового фонда для поддержки инновационных проектов в сфере культуры | Министерство культуры Республики Татарстан | 2017 год | Рост числа предоставленных грантов в рамках реализации инновационных проектов в сфере культуры | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.3.3. Расширение сотрудничества с российскими и | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|---|--|
| | зарубежными партнерами для продвижения на мировые рынки и увеличения экспорта продукции творческих индустрий, в том числе: | | | | | |
| | проведение культурных программ в рамках Дней культуры Республики Татарстан в странах ближнего и дальнего зарубежья, регионах России и ответные акции в Республике Татарстан | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение количества мероприятий, направленных на создание условий для развития межрегионального и международного культурного сотрудничества | Республика Татарстан, регионы Российской Федерации и страны ближнего и дальнего зарубежья | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация участия творческих коллективов регионов России и зарубежных стран в мероприятиях, проводимых в Республике Татарстан, а также организация участия творческих коллективов Республики Татарстан в мероприятиях, проводимых в регионах России и зарубежных странах | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение количества мероприятий, направленных на создание условий для развития межрегионального и международного культурного сотрудничества | Республика Татарстан, регионы Российской Федерации и страны ближнего и дальнего зарубежья | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | расширение сотрудничества, а также совершенствование форм взаимодействия со всеми заинтересованными международными организациями | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение количества мероприятий, направленных на создание условий для развития межрегионального и международного культурного сотрудничества | регионы Российской Федерации и страны ближнего и дальнего зарубежья | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение татарского народного праздника «Сабантуй» в регионах Российской Федерации и странах ближнего и дальнего зарубежья | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост числа регионов Российской Федерации, стран ближнего и дальнего зарубежья, в которых проводится праздник «Сабантуй» | регионы Российской Федерации и страны ближнего и дальнего зарубежья | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация совместных выставочных проектов с ведущими музеями Российской Федерации и зарубежными музеями | Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение числа совместных выставочных проектов | Республика Татарстан, регионы Российской Федерации и страны ближнего и дальнего зарубежья | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|--|
| | 1.4.3.4. Расширение программ бизнес-образования в секторе креативной экономики, | | | | | |
| | в том числе проведение ежегодных научно-практических конференций и мастер-классов по вопросам повышения качества управления в сфере креативных индустрий и интеграции культурного компонента в промышленную политику (промышленный дизайн, реклама, национальный маркетинг) и градостроительство (урбанистика, городская среда, культурный компонент в пространственном развитии и так далее) | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2017 – 2030 годы | Количество научно-практических конференций и мастер-классов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.3.5. Мониторинг и информационно-аналитическое сопровождение участников кластера, | | | | | |
| | в том числе создание профессиональной виртуальной площадки по обсуждению вопросов реализации креативных проектов | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2017 год | Создание профессиональной виртуальной площадки | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.3.6. Поддержка государственно-частного партнерства, стимулирование меценатства, | | | | | |
| | в том числе разработка и реализация механизма финансирования частных организаций в сфере культуры и искусств | Министерство культуры Республики Татарстан | 2017 – 2019 годы | Увеличение доли негосударственных предприятий в сфере культуры и искусств | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.4.3.7. Пакет мер, включая налоговые льготы и иные преференции для творческих индустрий, | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|--|------------------|--|----------------------|---|
| | в том числе подготовка предложений о предоставлении налоговых льгот и преференций для творческих индустрий | Министерство культуры Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Получение организациями налоговых льгот в сфере творческих индустрий | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 1.5. Занятость и социальные гарантии: формирование гибкого рынка труда, системы содействия занятости и социальной защиты, обеспечивающих эффективную занятость и получение конкурентных доходов от вложений в человеческий капитал | | | | | | |
| 1.5.1. Регулирование рынка труда и поддержка занятости | | | | | | |
| | 1.5.1.1. Модернизация занятости путем повышения качества рабочей силы и трансформации отраслевой и территориальной структуры занятых, а также определения приоритетных мер поддержки занятости, в том числе: | | | | | |
| | организация опережающего профессионального обучения и дополнительного профессионального образования работников организаций, осуществляющих реструктуризацию и модернизацию | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост числа работников, охваченных опережающим профессиональным обучением и стажировкой | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | организация содействия безработным гражданам в переезде и безработным гражданам и членам их семей в переселении в другую местность для трудоустройства по направлению органов службы занятости | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост числа трудоустроенных безработных граждан в результате переезда в другую местность для трудоустройства | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.1.2. Формирование и продвижение бренда Республики Татарстан как привлекательного работодателя на российском рынке труда, | | | | | |
| | в том числе информирование граждан о вакантных должностях на рынке труда Республики Татарстан и работодателей о кандидатах, желающих трудоустроиться на вакантные должности | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Снижение уровня безработицы к 2030 году до 3,7 процента | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.1.3. Развитие программ профессиональной подготовки разного уровня с привлечением молодежи, в том числе из-за пределов республики, и созданием условий для последующего трудоустройства в Татарстане, в том числе: | | | | | |
| | расширение спектра программ профессиональной подготовки для обучения безработной молодежи | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Доля безработной молодежи, направленной на профессиональное обучение или дополнительное профессиональное образование, в общей численности безработной молодежи – не менее 20 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие системы целевой подготовки кадров в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.06.2013 | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 год | Численность принятых в профессиональные образовательные организации в рамках целевой подготовки кадров в 2015 году – 350 человек | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|---|
| | № 453 «О целевой подготовке квалифицированных кадров по профессиям (специальностям) среднего профессионального образования в государственных профессиональных образовательных организациях Республики Татарстан» | | | | | 2020 годы» |
| | 1.5.1.4. Создание карты отраслевых и общепрофессиональных карьерных маршрутов для школьников, студентов, работающих граждан Республики Татарстан, | | | | | |
| | в том числе оказание комплексной услуги «Введение в профессию», сочетающей профессиональную ориентацию и основы профессиональной подготовки по востребованным профессиям для школьников в целях получения первичных профессиональных навыков | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Численность школьников, получивших комплексную услугу «Введение в профессию», – не менее 90 человек | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.1.5. Создание системы грантовой поддержки участия в образовательных программах, гарантирующих возможность найти работу, в том числе: | | | | | |
| | 50 стипендий для студентов, обучающихся по педагогическим направлениям в образовательных организациях высшего образования, осуществляющих образовательную деятельность на территории Республики Татарстан, на условиях целевого приема | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост доли выпускников образовательных организаций высшего образования, прошедших обучение в рамках целевой контрактной подготовки и выполнивших свои обязательства в части трудоустройства, до 100 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | 1.5.1.6. Расширение программ самозанятости и стимулирование развития малого бизнеса, особенно в сельской местности и небольших городах, в том числе среди экономически неактивного населения, | | | | | |
| | в том числе предоставление финансовой помощи безработным гражданам при регистрации предпринимательской деятельности, осуществление взаимодействия с системой поддержки малого и среднего предпринимательства | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Вовлечение в предпринимательскую среду из числа безработных граждан – не менее 300 человек ежегодно | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.1.7. Стимулирование экономической активности и профессиональное обучение тех, кто пока экономически неактивен, но может выйти на рынок труда (незанятые женщины с детьми, инвалиды), а также стимулирование населения пенсионного возраста сохранять трудовую активность, в том числе: | | | | | |
| | стимулирование работодателей по созданию рабочих мест для трудоустройства инвалидов, многодетных родителей, родителей, имеющих детей - инвалидов, содействие сохранению действующих рабочих мест в организациях, образованных общественными организациями инвалидов | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост числа созданных рабочих мест для экономически неактивного населения | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация проекта «Интернет-долголетие» по обучению основам компьютерной гра- | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Мини- | 2014 – 2020 годы | Количество граждан из числа пенсионеров, лиц предпенсионного и пожилого возраста, | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | мтности граждан из числа пенсионеров, лиц предпенсионного и пожилого возраста, проживающих в Республике Татарстан. Организация специализированных ярмарок-вакансий для граждан пенсионного возраста | стерство информатизации и связи Республики Татарстан | | проживающих в Республике Татарстан, обучившихся в рамках проекта «Интернет-долголетие», в 2015 году – не менее 2000 человек | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет, планирующих возвращение к трудовой деятельности | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2014 – 2020 годы | Численность женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет, планирующих возвращение к трудовой деятельности, прошедших профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование, – 500 человек | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.1.8. Программа внедрения проектного финансирования для территориальных программ занятости, | | | | | |
| | в том числе разработка и реализация муниципальных программ содействия занятости | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2020 – 2030 годы | Снижение уровня безработицы к 2030 году – 3,7 процента | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.1.9. Флагманский проект «Социальная поддержка инноваторов», в том числе: | | | | | |
| | 1.5.1.9.1. Создание системы стимулирования самореализации специалистов, | | | | | |
| | в том числе подготовка предложений по софинансированию повышения квалификации специалистами | Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2017 год | Рост числа специалистов, прошедших повышение квалификации на условиях софинансирования | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------------------------|--|--|---------------------------------|---|----------------------|---|
| | 1.5.1.9.2.Социализация и укореение специалистов на территории Татарстана, | | | | | |
| | в том числе строительство арендного жилья для привлечения высококвалифицированных специалистов | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост обеспеченности общей площадью жилья в расчете на одного жителя к 2030 году – 30 кв.метров | Республика Татарстан | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 1.5.2. Социальная защита населения | | | | | | |
| | 1.5.2.1. Снижение неравенства за счет поддержки малоресурсных групп населения и ликвидация отдельных форм проявления бедности, в том числе: | | | | | |
| | оказание социальной помощи населению на основании социального контракта | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы и до 2030 года | Рост доли получателей мер государственной социальной помощи на основе социального контракта к 2030 году до 20 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | компенсация расходов работодателей по оплате труда трудоустроенных (в том числе на резервируемые рабочие места) лиц, освобожденных из учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Вовлечение в трудовую деятельность граждан, освобожденных из учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация временного трудоустройства безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет, имеющих среднее профессиональное образование и ищущих работу впервые | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Содействие занятости молодежи | Республика Татарстан | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | 1.5.2.2. Проект «Пособия для детей из малообеспеченных семей», | | | | | |
| | в том числе предоставление дополнительного детского пособия малообеспеченным семьям на условиях заключения ими социального контракта | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост доли получателей мер государственной социальной помощи на основе социального контракта к 2030 году до 20 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.2.3. Флагманский проект «Активное долголетие»: повышение качества и доступности социального обслуживания пожилых людей с целью содействия активному долголетию, в том числе: | | | | | |
| | 1.5.2.3.1. Развитие сети организаций различных организационно-правовых форм и форм собственности, осуществляющих социальное обслуживание населения, в том числе: | | | | | |
| | развитие отрядов добровольческого движения на базе учреждений социального обслуживания населения с привлечением волонтеров к оказанию помощи клиентам социальных служб | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), государственное казенное учреждение «Республиканский информационно-методический центр в сфере социального обслуживания» | 2015 – 2018 годы | Функционирование отрядов добровольческого движения на базе учреждений социального обслуживания к 2018 году в 11 муниципальных районах республик | Республика Татарстан | План мероприятий («дорожная карта») «Повышение эффективности и качества услуг в сфере социального обслуживания населения Республики Татарстан 2013 – 2018 годы» |
| | расширение сети негосударственных учреждений социального обслуживания | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Увеличение доли граждан пожилого возраста и инвалидов, получивших услуги в негосударственных организациях социального обслуживания | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | | | | ния, в общей численности граждан пожилого возраста и инвалидов, получивших услуги в организациях социального обслуживания всех форм собственности, к 2020 году до 5 процентов | | |
| | 1.5.2.3.2. Укрепление материальной базы учреждений системы социального обслуживания населения, | | | | | |
| | в том числе модернизация сети учреждений социального обслуживания | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли государственных организаций социального обслуживания, введенных до санитарных правил и норм, в общем количестве государственных организаций социального обслуживания к 2020 году до 95 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Социальная поддержка граждан Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 1.5.2.3.3. Повышение средней заработной платы социальных работников до 100 процентов от средней заработной платы в Республике Татарстан | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | 2015 – 2018 годы | Увеличение заработной платы социальных работников и специалистов по социальной работе к 2018 году до 100 процентов от средней по Республике Татарстан | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 1.5.2.3.4. Развитие конкуренции в сфере социального обслуживания населения, в том числе: | | | | | |
| | создание условий для оказания социальных услуг негосударственными поставщиками | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, региональная общественная организация Республики Татарстан «Центр инноваций социальной сферы Республики Татарстан» (по согласованию) | 2015 – 2018 годы | Увеличение доли негосударственных учреждений социального обслуживания к 2030 году до 3,6 процента | Республика Татарстан | подпрограмма «Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций в Республике Татарстан на 2014 – 2016 годы» государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|--|
| | | | | | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация и развитие информационных систем в социальной сфере Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Управление записи актов гражданского состояния Кабинета Министров Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Доступность и качество услуг в социальной сфере, удовлетворенность населения оказанными услугами в социальной сфере | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | внедрение информационных технологий для мониторинга рыночной потребности и принятия управленческих решений в сфере занятости, образования, социальной поддержки | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Анализ актуальных потребностей рынка труда, снижение уровня безработицы, анализ актуальных потребностей в сфере образования | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| 2. Концепция пространственного развития: Волго-Камский метрополис | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|--|--|
| 2.1. Концентрация ресурсов и усилий в зонах активного развития агломераций, в зонах активного развития малых городов и сельских территорий, в зонах трансграничного сотрудничества. Разработка и реализация программ в зонах активности | | | | | | |
| 2.1.1. Развитие Казанской экономической зоны | | | | | | |
| | 2.1.1.1. Проект «Реновация расселения», | | | | | |
| | в том числе планирование развития территорий под многоквартирную жилую застройку в муниципальных районах Казанской агломерации. Разработка и утверждение проектов планировки территорий. Корректировка схем территориального планирования муниципальных районов | органы местного самоуправления Зеленодольского, Высокогорского, Пестречинского, Лаишевского, Верхнеуслонского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Устойчивое развитие территорий – обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений | Зеленодольский, Высокогорский, Пестречинский, Лаишевский, Верхнеуслонский муниципальные районы | подпрограмма «Совершенствование государственной экономической политики в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.1.2. Проект «Развитие и модернизация инженерной инфраструктуры Казанской агломерации», | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|--|---|
| | в том числе разработка и реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, инвестиционных программ организаций коммунального комплекса; утверждение долгосрочных тарифов; реализация механизма государственно-частного партнерства в жилищно-коммунальном хозяйстве; реализация программы развития и капитального ремонта коммунальной инфраструктуры Республики Татарстан | исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Высокогорского, Пестречинского, Лаишевского, Верхнеуслонского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам | 2015 – 2020 годы | Рост обеспеченности населения централизованными услугами водоснабжения, снижение доли канализационной сети, нуждающейся в замене, снижение удельных расходов условного топлива на отпуск электрической и тепловой энергии | муниципальное образование г.Казани, Зеленодольский, Высокогорский, Пестречинский, Лаишевский, Верхнеуслонский муниципальные районы | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.1.3. Проект «Пригородная зона Казани», | | | | | |
| | в том числе развитие малоэтажного строительства в пригородной территории Казани в радиусе 30 километров в направлении всех близлежащих районов: Зеленодольского, Лаишевского, Верхнеуслонского, Высокогорского и Пестречинского | исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Высокогорского, Пестречинского, Лаишевского, Верхнеуслонского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост обеспеченности общей площадью жилья в расчете на одного жителя к 2030 году – 30 кв.метров | муниципальное образование г.Казани, Зеленодольский, Высокогорский, Пестречинский, Лаишевский, Верхнеуслонский муниципальные районы | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.1.4. Проект «Редевелопмент промышленных зон», | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|---|--|
| | <p>в том числе реновация неиспользуемых промышленных и коммунальных территорий. Подготовка и утверждение отраслевых консолидированных схем, корректировка схем территориального планирования муниципальных районов и Генерального плана г.Казани</p> | <p>исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Высокогорского, Пестречинского, Лаишевского, Верхнеуслонского муниципальных районов (по согласованию), Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Отдел водных ресурсов по Республике Татарстан Нижне-Волжского бассейнового водного управления (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан</p> | 2015 – 2030 годы | <p>Переход развития г.Казани в постиндустриальную фазу. Повышение эффективности использования территории г.Казани</p> | <p>муниципальное образование г.Казани, Зеленодольский, Высокогорский, Пестречинский, Лаишевский, Верхнеуслонский муниципальные районы</p> | <p>государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»</p> |
| | 2.1.1.5. Проект «Казанские набережные», | | | | | |
| | <p>в том числе обустройство прибрежных территорий водных объектов в границах муниципального образования г.Казани в рамках реализации флагманского проекта «Волго-Камский поток» путем разработки и реализации градостроительной и проектной документации, проектов берегоукрепления</p> | <p>исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан</p> | 2015 – 2030 году | <p>Рост обеспеченности обустроенными прибрежными территориями г.Казани</p> | <p>муниципальное образование г.Казани</p> | <p>государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (в части софинансирования работ по берегоукреплению)</p> |
| | 2.1.1.6. Проект «Развитие транспортной инфраструктуры Казанской агломерации», в | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|--|------------------|--|--|--|
| | том числе: | | | | | |
| | технико-экономическое обоснование и проектирование проекта «Северный автодорожный обход г.Казани» | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2020 – 2030 годы | Обеспечение связей между «пригородными» муниципальными районами в обход г.Казани | муниципальное образование г.Казани, Зеленодольский, Высокогорский, Пестречинский, Лаишевский, Верхнеуслонский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | организация железнодорожного кольцевого движения в городе Казани | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Улучшение качества обслуживания городского пассажирского транспорта | муниципальное образование г.Казани, Зеленодольский, Высокогорский, Пестречинский, Лаишевский, Верхнеуслонский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| 2.1.2. Развитие Камской экономической зоны | | | | | | |
| | 2.1.2.1. Проект «Реновация / умная плотность», в том числе: | | | | | |
| | 1. Строительство эко-поселков в районе поселка Бетьки, строительство эко-жилья в поселке городского типа Камские Поляны для переселения жителей из экологически неблагоприятных городских зон. 2. Реконструкция застройки с заполнением пустырей жилых районов 70-х годов XX века. 3. Создание жилых зон с доступным арендным жильем | Региональная общественная организация «Объединение молодежного строительства Республики Татарстан» (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение качества жилья в муниципальных районах Камской агломерации | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский муниципальные районы | подпрограмма «Совершенствование государственной экономической политики в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» государственной программы Республики Татарстан «Экономическое развитие и инновационная экономика на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|--|---|
| | (индивидуальное строительство). Обеспечение инженерной и социальной инфраструктурой территорий комплексной застройки под жилищное строительство. 4. Подготовка и утверждение проектов планировки территорий | | | | | |
| | 2.1.2.2. Проект «Город и ландшафты», в том числе: | | | | | |
| | обустройство прибрежных территорий Нижнекамского водохранилища и р.Кама с учетом окончательного принятия решения об отметке Нижнекамского водохранилища в рамках реализации флагманского проекта «Волго-Камский поток» путем разработки и реализации градостроительной и проектной документации, проектов берегоукрепления | исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост обеспеченности обустроенными прибрежными территориями | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский муниципальные районы | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (в части софинансирования работ по берегоукреплению) |
| | подготовка комплексной схемы водоснабжения и водоотведения с организацией очистки сточных вод до требуемых нормативов. Решение вопроса реконструкции существующих биологических очистных сооружений | исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского муниципальных районов (по согласованию), Министерство | 2015 – 2020 годы | Рост обеспеченности населения централизованными услугами водоснабжения, снижение доли канализационной сети, нуждающейся в замене, обеспечение очистки сточных вод, снижение нагрузки на водные объекты | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский муниципальные районы | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|--|---|
| | | строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | | | ны | |
| | 2.1.2.3. Проект «Город и промышленность», в том числе: | | | | | |
| | создание городских культурных площадок и программ, которые бы связывали жителей города и его крупнейшие предприятия (городские общественные пространства, культурные центры, включающие функцию дополнительного образования, экскурсии на заводы для туристов, молодежи и так далее). Корректировка градостроительной документации | исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского муниципальных районов (по согласованию), Министерство культуры Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост обеспеченности обустроенными общественными пространствами | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский муниципальные районы | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | оценка и прогноз негативного техногенного воздействия Нижнекамского промышленного узла на состояние окружающей среды и здоровье населения с целью управления экологическими рисками в условиях интенсификации промышленного производства | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2015 год | Раннее выявление экологических рисков | Нижнекамский муниципальный район | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие в Республике Татарстан системы сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Татарстан (по согласованию), Институт проблем экологии и недропользования Академии | 2015 – 2030 годы | Обеспечение необходимого качества атмосферного воздуха | муниципальное образование г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Альметьевский, Зеленодольский, | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|--|-------------------------------|--|--|---|
| | | наук Республики Татарстан | | | Елабужский, Менделеевский муниципальные районы | |
| | 2.1.2.4. Проект «Город и наследие», | | | | | |
| | в том числе использование механизма поддержки собственников земельных участков и домов, расположенных на территории исторического города, которые используют свой участок или дом для размещения обслуживающего и торгового бизнеса, при условии бережного отношения к имеющимся в собственности или аренде историческим зданиям | исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского муниципальных районов (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Рост числа получателей соответствующей поддержки | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский муниципальные районы | без включения в государственную программу |
| | 2.1.2.5. «АлаБег», | | | | | |
| | в том числе проведение технико-экономического обоснования строительства скоростной автодороги «Аэропорт Бегишево – Особая экономическая зона «Алабуга» с мостом через р.Каму в районе г.Елабуги. Корректировка градостроительной документации всех уровней | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | за пределами расчетного срока | Сокращение времени на перемещение между городами агломерации | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский муниципальные районы | без включения в государственную программу |
| 2.1.3. Развитие Альметьевской экономической зоны | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|---|--|
| | 2.1.3.1. Проект «Восточные ворота Татарстана», | | | | | |
| | в том числе создание единой сети объектов логистической инфраструктуры в Альметьевском, Лениногорском, Бугульминском и Азнакаевском муниципальных районах Республики Татарстан | органы местного самоуправления Альметьевского, Бугульминского, Лениногорского, Азнакаевского муниципальных районов (по согласованию), Юго-Восточная торговая-промышленная палата Республики Татарстан (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2018 – 2030 годы | Развитие Альметьевской агломерации в качестве транспортно-логистического узла международного уровня | Альметьевский, Лениногорский, Бугульминский, Азнакаевский муниципальные районы | подпрограмма «Развитие сети логистических центров в Республике Татарстан» государственной программы «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | 2.1.3.2. Проект «Восточный меридиан», | | | | | |
| | в том числе реконструкция, автодороги Альметьевск – Набережные Челны | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2017 – 2020 годы | Улучшение дорожной инфраструктуры, снижение аварийности, сокращение времени проезда | муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Альметьевский, Лениногорский, Бугульминский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | 2.1.3.3. Проект «Реновация расселения», в том числе: | | | | | |
| | 1. Строительство новых благоустроенных домов в прилегающих населенных пунктах. 2. Благоустройство и эффективное использование свободных территорий. 3. Обеспечение модернизируемых территорий объектами социально-культурного назначения | органы местного самоуправления Альметьевского, Бугульминского, Лениногорского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Выравнивание качеств среды обитания городов и близлежащих населенных пунктов | Альметьевский, Лениногорский, Бугульминский муниципальные районы | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------------|--|--|------------------|---|--|---|
| | создание и развитие населенного пункта-спутника Сабанча | органы местного самоуправления Альметьевского муниципального района (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Застройка новых земельных участков индивидуальными жилыми домами | Альметьевский муниципальный район | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.3.4. Проект «Общественные пространства Альметьевской агломерации», | | | | | |
| | в том числе равномерное распределение объектов досуга и культуры среди городов агломерации, формирование и развитие коммуникационных центров как в основных городах агломерации, так и на межмуниципальных площадках | органы местного самоуправления Альметьевского, Бугульминского, Лениногорского муниципальных районов (по согласованию), Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост обеспеченности трудоустроенными общественными пространствами | Альметьевский, Лениногорский, Бугульминский муниципальные районы | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.3.5. Проект «Создание единой транспортной системы Альметьевской агломерации на основе автобусного сообщения», | | | | | |
| | в том числе реализация пилотного проекта по созданию системы автобусного сообщения с использованием электробусов | органы местного самоуправления Альметьевского, Бугульминского, Лениногорского, Азнакаевского муниципальных районов (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2020 – 2030 годы | Число созданных электробусов | Альметьевский, Лениногорский, Бугульминский, Азнакаевский муниципальные районы | без включения в государственную программу |
| 2.1.4. Развитие сельских территорий: | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | Соединение сельских населенных пунктов дорогами с твердым покрытием | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2016 – 2025 годы | Обеспечение круглогодичной связью населенных пунктов автомобильными дорогами с твердым покрытием | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | 2.1.4.1. Проект «Индустриализация агропромышленного комплекса и размещение муниципальных индустриальных парков», в том числе: | | | | | |
| | модернизация технологий производства, обработки, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, современная система управления сельскохозяйственными предприятиями, совершенствование производственно-хозяйственного комплекса предприятий | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Рост прибыльности сельскохозяйственных компаний и повышение прозрачности деятельности, рост налоговых поступлений | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 2.1.4.2. Проект «Новая концепция использования земель – экологически сбалансированная система земледелия», в том числе: | | | | | |
| | внедрение инновационных технологий обработки земли, повышения плодородия почвы | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение урожайности в Республике Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | разработка механизма вовлечения в хозяйственный оборот неиспользуемых земель | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Министерство земельных и имуще- | 2015 – 2030 годы | Уменьшение доли неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рын- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|-----------------------------------|---|
| | | ственных отношений Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | | | | ков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 2.1.4.3. Проект «Межмуниципальная кооперация и трансграничное сотрудничество», | | | | | |
| | в том числе содействие заключению соглашений о социально-экономическом сотрудничестве муниципальных образований Республики Татарстан с муниципальными образованиями соседних субъектов | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост межрегионального торгового оборота с соседними субъектами, рост числа межмуниципальных проектов | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.4.4. Проект «Сохранение и усиление идентичности», | | | | | |
| | в том числе реализация проекта соглашения о развитии малых городов и поселений в Чистопольском муниципальном районе Республики Татарстан | исполнительный комитет Чистопольского муниципального района (по согласованию), Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Развитие сферы культуры и туризма в Чистопольском муниципальном районе | Чистопольский муниципальный район | без включения в государственную программу |
| | 2.1.4.5. Проект «Разумное укрупнение» | органы местного самоуправления муниципальных районов Республики Татарстан (по согласованию), Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение экономической самодостаточности муниципальных образований | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 2.1.4.6. Проект «Развитие поселений-спутников», | | | | | |
| | в том числе реорганизация сельских населенных пунктов вблизи крупных городов в поселения-спутники посредством коренной модернизации их инфраструктуры | органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и | 2015 – 2030 годы | Повышение качества жизни в поселениях-спутниках | Республика Татарстан | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства насе- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|---|--|
| | | жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | | | | ления Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.1.4.7. Флагманский проект «Экозона «Волжско-Камский поток», в том числе: | | | | | |
| | реконструкция дорожной сети левого берега Камы (в рамках флагманского проекта «Чистый путь») | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2020 – 2030 годы | Обеспечение связности и доступности прибрежных ландшафтов и населенных пунктов | муниципальное образование г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, Зеленодольский, Верхнеуслонский, Лаишевский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Тетюшский, Камско-Устьинский, Рыбно-Слободский, Мамадышский, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Мензелинский, Агрызский, Актанышский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | реализация проекта развития внутреннего и въездного туризма в Волжско-Камском бассейне Республики Татарстан; реконструкция и создание гостиничной инфраструктуры, сферы обслуживания; ре- | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Управление по охране и использованию объектов жи- | 2015 – 2030 годы | Повышение уровня занятости местного населения путем развития туристических маршрутов | муниципальное образование г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, Зеленодольский, Верхнеуслон- | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|--|---|
| | конструкция и создание рыболовных и охотничьих баз | вотного мира Республики Татарстан, исполнительный комитет муниципального образований г.Казани (по согласованию), исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Верхнеуслонского, Лаишевского, Спасского, Алексеевского, Чистопольского, Тетюшского, Камско-Устьинского, Рыбно-Слободского, Мамадышского, Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского, Мензелинского, Агрызского, Актанышского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | | | ский, Лаишевский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Тетюшский, Камско-Устьинский, Рыбно-Слободский, Мамадышский, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Мензелинский, Агрызский, Актанышский муниципальные районы | |
| | создание координационного совета проекта «Экозона «Волжско-Камский поток | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, органы местного самоуправления Актанышского, Мензелинского, Агрызского, Елабужского, Менделеевского, Тукаевского, Нижнекамского муниципальных районов (по согласованию), исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Координирование реализации проекта | Актанышский, Мензелинский, Агрызский, Елабужский, Менделеевский, Тукаевский и Нижнекамский муниципальные районы, муниципальное образование г.Набережные Челны | без включения в государственную программу |
| | разработка перспективных направлений организации | Государственный комитет Республики Татарстан по ту- | 2020 – 2030 | Обеспечение связности и доступности прибрежных ланд- | муниципальное образование | программа «Развитие транспортной систе- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|---|---|
| | автобусного и речного сообщения в рамках экозоны «Волжско-Камский поток» | ризму, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Верхнеуслонского, Лаишевского, Спасского, Алексеевского, Чистопольского, Тетюшского, Камско-Устьинского, Рыбно-Слободского, Мамадышского, Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского, Мензелинского, Агрызского, Актанышского муниципальных районов (по согласованию) | годы | шафтов и населенных пунктов | г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, Зеленодольский, Верхнеуслонский, Лаишевский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Тетюшский, Камско-Устьинский, Рыбно-Слободский, Мамадышский, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Мензелинский, Агрызский, Актанышский муниципальные районы | мы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы», новая государственная программа «Развитие туризма в Республике Татарстан» |
| | организация съездов и парковок на прибрежных территориях | исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Верхнеуслонского, Лаишевского, Спасского, Алексеевского, Чистопольского, Тетюшского, Камско-Устьинского, Рыбно-Слободского, Мамадышского, Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеев- | 2020 – 2030 годы | Обеспечение связности и доступности прибрежных ландшафтов и населенных пунктов | муниципальное образование г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, Зеленодольский, Верхнеуслонский, Лаишевский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Тетюшский, Камско-Устьинский, Рыбно-Слободский, | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|---|---|
| | | ского, Мензелинского, Агрызского, Актанышского муниципальных районов (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | | | Мамадышский, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Мензелинский, Агрызский, Актанышский муниципальные районы | |
| | реконструкция и строительство сетей водоотведения и очистных сооружений бытовых и ливневых стоков населенных пунктов, расположенных в экозоне | исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Верхнеуслонского, Лаишевского, Спасского, Алексеевского, Чистопольского, Тетюшского, Камско-Устьинского, Рыбно-Слободского, Мамадышского, Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского, Мензелинского, Агрызского, Актанышского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Сокращение разрыва в уровне жизни между основными городами республики и сельской местности | муниципальное образование г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, Зеленодольский, Верхнеуслонский, Лаишевский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Тетюшский, Камско-Устьинский, Рыбно-Слободский, Мамадышский, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Мензелинский, Агрызский, Актанышский муниципальные районы | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | применение и развитие «зеленых стандартов» (разработка и популяризация типовых проектов пассивных домов, | исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), исполнительный комитет му- | 2015 – 2030 годы | Регенерация существующих поселений в приречных территориях, возрождение перспективных деревень с | муниципальное образование г.Казани, муниципальное обра- | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|--|--|
| | развитие устойчивых загородных поселений); поддержка «зеленых производств» с применением наилучших доступных технологий; обустройство прибрежных территорий водных объектов в границах муниципальных образований в рамках реализации флагманского проекта «Волго-Камский поток» путем разработки и реализации градостроительной и проектной документации, проектов берегоукрепления | муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Верхнеуслонского, Лаишевского, Спасского, Алексеевского, Чистопольского, Тетюшского, Камско-Устьинского, Рыбно-Слободского, Мамадышского, Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского, Мензелинского, Агрызского, Актанышского муниципальных районов (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан | | помощью развития системы Экожиля, рост обеспеченности обустроенными прибрежными территориями | звание г.Набережные Челны, Зеленодольский, Верхнеуслонский, Лаишевский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Тетюшский, Камско-Устьинский, Рыбно-Слободский, Мамадышский, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Мензелинский, Агрызский, Актанышский муниципальные районы | использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (в части софинансирования работ по берегоукреплению) |
| | разработка и введение в использование в Республике Татарстан региональных нормативов качества окружающей среды, учитывающих региональные особенности компонентов окружающей среды Республики Татарстан | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Обеспечение экологической безопасности | Республика Татарстан | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды Республики Татарстан | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Обеспечение органов государственной власти Республики Татарстан достоверной оперативной информацией о состоянии загрязнения окружающей среды для принятия эффективных управленческих решений по обеспечению | Республика Татарстан | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|--|------------------|---|----------------------|---|
| | | | | экологической безопасности и урегулированию качества окружающей среды | | |
| 2.2. Реализация институциональных мер в сфере пространственного развития | | | | | | |
| | 2.2.1. Взаимоувязка социально-экономического и территориального планирования, | | | | | |
| | в том числе на основании стратегий муниципальных образований внесение изменений в документы территориального планирования, разработка консолидированных инфраструктурных схем, в составе которых разрабатываются транспортный и инженерный каркасы, рассматривается размещение объектов социального, производственного, коммунального и иного назначения для отдельных частей территорий, подготовка проектов планировки территорий | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2020 годы | Поддержка актуального состояния схем территориального планирования | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 2.2.2. Координация пространственного развития, в том числе: | | | | | |
| | формирование координационных советов по пространственному развитию агломераций | Министерство экономики Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Межмуниципальное взаимодействие в реализации совместных проектов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | развитие и сопровождение региональной навигационно-информационной системы на базе Единой государственной информационной системы | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских | 2015 – 2030 годы | Повышение безопасности перевозки пассажиров, перевозки грузов, населения на транспортной и придорожной инфраструктуре | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Респуб- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | Республики Татарстан | округов Республики Татарстан (по согласованию) | | | | лик Татарстана «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | развитие и сопровождение инфраструктуры пространственных данных Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности территории Республики Татарстан за счет комплексности, полноты и открытости данных об объектах градостроительного регулирования, обеспечения публичности информации и учета мнений граждан при принятии градостроительных решений | Республика Татарстан | Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы, включение в новую государственную программу «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | развитие и сопровождение информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Республики Татарстан на базе инфраструктуры пространственных данных Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности территории Республики Татарстан за счет комплексности, полноты и открытости данных об объектах градостроительного регулирования, обеспечения публичности информации и учета мнений граждан при принятии градостроительных решений | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 2.2.3. Образование и исследования в сфере пространственного планирования, | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|--------------------------|---|---|---|
| | в том числе поддержка территориального планирования, в том числе предоставление грантов на осуществление исследований и эскизного проектирования, субсидий на проектную проработку программ развития | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение объема финансовой поддержки проектных мероприятий, рост числа предоставленных грантов и субсидий | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 2.3. Развитие транспортно-коммуникационной системы Республики Татарстан | | | | | | |
| | 2.3.1. Флагманский проект «Чистый путь», в том числе: | | | | | |
| | внесение изменений в документы территориального планирования в части включения автомобильной дороги «Чистый путь» | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | после проработки проекта | Учет в документах территориального планирования автомобильной дороги «Чистый путь» | муниципальное образование г.Казани, Лаишевский, Алексеевский, Чистопольский, Нижнекамский, Тукаевский, Пестречинский, Елабужский, Мамадышский, Зеленодольский, Верхнеуслонский, Спасский муниципальные районы, муниципальное образование г.Набережные Челны | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | установка туристской навигации на федеральных трассах | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), исполнительный ко- | 2015 – 2020 годы | Установка 20 элементов туристской навигации | муниципальное образование г.Казани, муниципальное образование г.Набережные Челны, | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|--|--|
| | | митет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Лаишевского, Алексеевского, Чистопольского, Нижнекамского, Тукаевского муниципальных районов (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | | | Лаишевский, Алексеевский, Чистопольский, Нижнекамский, Тукаевский муниципальные районы | |
| | реконструкция автомобильной дороги Чистополь-Нижнекамск | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Улучшение дорожной инфраструктуры, снижение аварийности, сокращение времени проезда | Чистопольский и Нижнекамский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | 2.3.2. Строительство стратегических мостов Республики Татарстан, в том числе: | | | | | |
| | строительство моста в районе деревни Гребени, являющегося частью Южного транспортного обхода Казани | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2022 – 2030 годы | Обеспечение прямой транспортной связи правобережных территорий р.Волги, в том числе территориально-обособленного инновационного центра «Иннополис Казань» с аэропортом г.Казани, что значительно снимет транзитную нагрузку через центр г.Казани, сократит время проезда | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | разработка технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации проекта создания Южно-Татарстанской магистрали с мостом через реку Волга в районе г.Тетюши | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2020 – 2030 годы | Обеспечение транспортной доступности Закамья, развитие туризма | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|--|--|
| | технико-экономическое обоснование и разработка проектно-сметной документации проекта «Строительство моста в районе села Соколка (Соколкинский мост)» | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Снижение нагрузки транзитного автотранспорта с плотины Нижнекамской гидроэлектростанции | Нижнекамский, Мамадышский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | 2.3.3. Создание скоростных видов транспорта Республики Татарстан | | | | | |
| | 2.3.3.1. Разработка документации и строительство скоростных автодорог I и II технической категории (количество полос для движения автотранспорта не менее двух в каждую сторону) или реконструкция существующих автодорог до аналогичных технических категорий, обеспечивающих скорость движения автотранспорта не менее 100 км/час, в том числе: | | | | | |
| | реконструкция автодороги М-7 «Волга» | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Улучшение дорожной инфраструктуры, снижение аварийности, сокращение времени проезда, снижение затрат на транспорт для предприятий г.Нижнекамска и близлежащих районов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | строительство автодороги от М-7 «Волга» в районе г.Мамадыш с мостовым переходом через реку Кама в районе населенного пункта Соколка с обходом города Нижнекамск и города Набережные Челны | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2020 – 2030 годы | Улучшение дорожной инфраструктуры, снижение аварийности, сокращение времени проезда, снижение затрат на транспорт для предприятий г.Нижнекамска и близлежащих районов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|--|--|
| | строительство платной автомагистрали Шали (М-7) - Бавлы (М-5) в развитие нового маршрута федеральной автомобильной дороги «Казань – Оренбург» в Республике Татарстан | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Обеспечение устойчивой круглогодичной транспортной связью районов Республики Татарстан. Перераспределение транспортных потоков между основными федеральными автомагистралями в республике | Альметьевский, Черемшанский, Новошешминский, Лениногорский, Чистопольский, Алексеевский, Пестречинский, Рыбно-Слабодский, Лаишевский, Бугульминский, Бавлинский муниципальные районы | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | 2.3.3.2. Разработка документации и строительство скоростных и высокоскоростных железных дорог, реконструкция существующих железных дорог с целью введения ускоренного пассажирского сообщения, организация транспортно-пересадочных узлов, в том числе: | | | | | |
| | реализация проекта высокоскоростной железнодорожной магистрали «Москва-Казань», в том числе организация комплексных проектно-изыскательских работ и разработка проектно-сметной документации по проекту, строительные работы по проекту | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, ОАО «Скоростные магистрали» (по согласованию) | 2015 – 2025 годы | Рост объема привлеченных инвестиций и иностранных компетенций, сокращение времени проезда, рост числа созданных новых рабочих мест | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |
| | строительство продолжения высокоскоростной железнодорожной магистрали «Москва-Казань» до станции «Тихоново» (при соответствующем решении Правительства Российской Федерации) | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, ОАО «Скоростные магистрали» (по согласованию) | 2020 – 2025 годы | Рост объема привлеченных инвестиций и иностранных компетенций, сокращение времени проезда, рост числа созданных новых рабочих мест | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | 2.3.3.3. Реконструкция аэропортов, нацеленная на увеличение их пропускной способности, | | | | | |
| | в том числе реконструкция аэропортового комплекса «Бегнишево» | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2014 – 2020 годы | Увеличение не менее чем на 30 тыс. пассажиров в год объема перевозок через аэропорт | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы |
| | 2.3.4. Интенсивное развитие наземного общественного транспорта (городского, пригородного и междугородного) | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Обновление автопарка с учетом приобретения транспортных средств экологического класса не менее ЕВРО-5 | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 2.3.5. Развитие альтернативных видов транспорта, | | | | | |
| | в том числе проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, изготовление опытно-конструкторских образцов, в том числе планирующих к эксплуатации перспективные модели транспортных средств (электробусы) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Академия наук Республики Татарстан, некоммерческая организация «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» (по согласованию), Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Рост числа изготовленных электробусов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| 2.4. Развитие логистической инфраструктуры Республики Татарстан | | | | | | |
| | Разработка подпрограммы «Развитие сети логистических центров в Республике Татарстан» государственной программы «Развитие транспортной системы Республики Татарстан» | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, Академия наук Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Развитие логистической инфраструктуры Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------------|---|---|------------------|---|--|---|
| 2.5. Система обращения с отходами | | | | | | |
| | <p>Реализация пилотного проекта по управлению отходами в Камской экономической зоне на основе межмуниципального принципа управления отходами, создания единой межмуниципальной коммунальной инфраструктуры, основанной на централизации потоков отходов и включающей модернизированные объекты сбора отходов, сеть мусороперегрузочных станций, объекты обработки (сортировки), утилизации, обезвреживания и объект размещения отходов с последовательным выводом из эксплуатации действующих муниципальных объектов размещения отходов по мере исчерпания их эксплуатационного ресурса</p> | <p>Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны (по согласованию), органы местного самоуправления Нижнекамского, Елабужского, Тукаевского, Менделеевского, Агрызского, Актанышского, Муслимовского, Мензелинского, Заинского муниципальных районов Республики Татарстан (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию)</p> | 2015 – 2020 годы | 10- процентный охват населенных пунктов системой централизованного сбора твердых коммунальных отходов. Доведение доли утилизируемых (перерабатываемых) и обезвреживаемых твердых коммунальных отходов до 50 процентов | <p>муниципальное образование г.Набережные Челны, Нижнекамский, Елабужский, Тукаевский, Менделеевский, Агрызский, Актанышский, Муслимовский, Мензелинский, Заинский муниципальные районы</p> | <p>подпрограмма «Государственное управление в сфере обращения отходов производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»</p> |
| | <p>Тиражирование проекта в Казанской и Альметьевской экономических зонах</p> | <p>Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, исполнительный комитет муниципального образования г.Казани (по согласованию), органы местного самоуправления Зеленодольского, Высокогорского, Пестрчинского, Лаишевского, Верхнеуслонского, Арского, Рыбно-Слободского, Тюлячинского, Сабинского, Кукморского, Балтасинского, Мамадышского, Атнинского, Алексеевского,</p> | 2020 – 2030 годы | 100-процентный охват населенных пунктов системой централизованного сбора твердых коммунальных отходов. Доведение доли утилизируемых (перерабатываемых) и обезвреживаемых твердых коммунальных отходов до 50 процентов | <p>муниципальное образование г.Казани, Зеленодольский, Высокогорский, Пестрчинский, Лаишевский, Верхнеуслонский, Арский, Рыбно-Слободский, Тюлячинский, Сабинский, Кукморский, Балтасинский, Мамадышский, Атнинский,</p> | <p>без включения в государственную программу</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|-------------------------|--|--|---|
| | | <p>го, Чистопольского, Спасского, Алькеевского, Апастовского, Камско-Устьинского, Буинского, Кайбицкого, Тетюшского, Дрожжановского, Альметьевского, Бугульминского, Лениногорского, Азнакаевского, Аксубаевского, Бавлинского, Новошешминского, Нурлатского, Сармановского, Черемшанского, Ютазинского муниципальных районов (по согласованию)</p> | | | <p>ский, Алексеевский, Чистопольский, Спасский, Алькеевский, Апастовский, Камско-Устьинский, Буинский, Кайбицкий, Тетюшский, Дрожжановский, Альметьевский, Бугульминский, Лениногорский, Азнакаевский, Аксубаевский, Бавлинский, Новошешминский, Нурлатский, Сармановский, Черемшанский, Ютазинский муниципальные районы</p> | |
| | <p>Разработка региональной программы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами</p> | <p>Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию)</p> | <p>2016 – 2020 годы</p> | <p>Обеспечение правовой основы для реализации государственной политики в области обращения с отходами. Установление показателей баланса количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания и размещения отходов. Обеспечение условия получения субсидий из федерального бюджета</p> | <p>Республика Татарстан</p> | <p>подпрограмма «Государственное управление в сфере обращения отходов производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| 3. Экономика: стратегия кластерной активации | | | | | | |
| 3.1. Развитие экосистемы предпринимательства: обеспечение дальнейшего развития Татарстана в качестве комфортного региона для ведения бизнеса с высокой долей малого и среднего предпринимательства | | | | | | |
| | 3.1.1. Стимулирование развития кадрового потенциала предпринимательства, роста предпринимательской инициативы и расширение доступа предпринимателей к человеческому капиталу в Республике Татарстан, в том числе: | | | | | |
| | развитие нового подхода к пропаганде, популяризации и обучению предпринимательской деятельности (в том числе стимулирование граждан к осуществлению предпринимательской деятельности через механизм социальной рекламы, создание научно-методической и художественной телевизионной коммуникации и др.) | Министерство экономики Республики Татарстан, Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа» | 2015 – 2020 годы | Увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | разработка и реализация концепции «Повышение привлекательности образа предпринимателя» как «сквозного» компонента всех этапов и структур системы образова- | Министерство образования и науки Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согла- | 2016 – 2025 годы | Количество программ подготовки, переподготовки и профориентации с указанием общего количества часов обучения | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|----------------------|---|
| | ния (комплексная программа обучения предпринимательству от дошкольного возраста до школ и профессиональных образовательных организаций) | сованию), Министерство экономики Республики Татарстан | | | | 2020 годы» |
| | разработка и реализация комплексных программ обучения (повышения квалификации) действующих предпринимателей | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост числа участников программы | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение фестивалей проектов на базе государственного автономного учреждения «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Демонстрация лучших проектов в сфере информационных технологий, созданных на территории Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Стратегическое управление талантами в Республике Татарстан на 2015 – 2020 годы» |
| | 3.1.2. Обеспечение качества и доступности инфраструктуры и фондов для предпринимателей (включая субъекты малого и среднего предпринимательства), в том числе: | | | | | |
| | создание ресурсной базы данных в разрезе муниципальных образований Республики Татарстан (ресурсная база, мощности и т.д.), способствующей повышению уровня информированности субъектов малого и среднего предпринимательства об имеющихся объектах инфраструктуры и доступных материальных ресурсах | Министерство экономики Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Повышение уровня информированности субъектов малого и среднего предпринимательства об имеющихся объектах инвестиционной инфраструктуры и доступных материальных ресурсах | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание и развитие бизнес-инкубаторов, промышленных парков и площадок муниципального уровня Республики | Министерство экономики Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Увеличение количества созданных рабочих мест; увеличение налоговых отчислений; увеличение объема инвести- | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | Татарстан | | | ций | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы государственная программа» |
| | разработка программы создания промышленных парков и площадок муниципального уровня Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Увеличение количества объектов инфраструктуры имущественной поддержки малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | участие резидентов инфраструктуры имущественной поддержки малого и среднего предпринимательства в финансовых программах поддержки малого и среднего предпринимательства | Министерство экономики Республики Татарстан, государственное казенное учреждение «Центр реализации программ поддержки и развития малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан» | 2016 – 2020 годы | Повышение привлекательности инфраструктуры имущественной поддержки предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.1.3. Стимулирование субъектов предпринимательства к расширению рыночной доли и повышению эффективности бизнеса, в том числе: | | | | | |
| | информационное обеспечение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства на рынки потребностей Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан, государственное бюджетное учреждение «Центр экономических и социальных исследований Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан», государственное унитарное предприятие «Агентство по государственному заказу, инвестиционной деятельности и межрегиональным связям Республики Татарстан», органы местного самоуправления муниципальных районов и | 2015 – 2018 годы | Создание базы данных производимой и потребляемой продукции в Республике Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|---|
| | | городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | | | | |
| | формирование системы поддержки экспортной деятельности (система «экспортного лифта») | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, некоммерческая организация «Фонд финансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан» (по согласованию) | 2015 – 2018 годы | Количество экспортно ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие аутсорсинга, в том числе создание малого и среднего бизнеса вокруг крупных предприятий | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, ОАО «Региональный инжиниринговый центр промышленных лазерных технологий «КАИ - Лазер» (по согласованию), ОАО «Региональный инжиниринговый центр медицинских симуляторов «Центр Медицинской Науки» (по согласованию), ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), АО «Центр цифровых технологий» (по согласованию), АО «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники» (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | 2015 – 2018 годы | Удельный вес расходов субъектов крупного предпринимательства, направленных на покупку товаров, работ, услуг у субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | разработка механизма участия малого и среднего бизнеса в реализации крупных инфраструктурных проектов на территории Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2015 – 2018 годы | Доля участия малого и среднего бизнеса в реализации крупных инфраструктурных проектов на территории Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.1.4. Снижение административных барьеров и обеспечение максимально комфортных условий ведения бизнеса; укрепление сотрудничества и координации в сфере поддержки бизнеса и предпринимательства; обеспечение эффективного взаимодействия органов власти и населения, в том числе: | | | | | |
| | 3.1.4.1. Реализация Стандарта развития конкуренции в Республике Татарстан, формирование благоприятной конкурентной среды, в том числе: | Министерство экономики Республики Татарстан, Управление Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан (по согласованию), государственное унитарное предприятие «Агентство по государственному заказу, инвестиционной деятельности и межрегиональным связям Республики Татарстан» | 2015 – 2030 годы | Снижение административных барьеров, увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | проведение мониторинга состояния и развития конкурентной среды | Министерство экономики Республики Татарстан, Управление Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Снижение административных барьеров, увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | реализация плана мероприятий («дорожной карты») по развитию конкуренции | Министерство экономики Республики Татарстан, Управление Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Снижение административных барьеров, увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | повышение информированности о проводимых мероприятиях в части формирования благоприятной конкурентной среды; размещение информации о реализации Стандарта развития конкуренции на официальном сайте Министерства экономики Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан, Управление Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Снижение административных барьеров, увеличение количества субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.1.4.2. Реализация «дорожных карт» по снижению административных барьеров в рамках Национальной предпринимательской инициативы | Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2018 годы | Снижение административных барьеров для инвесторов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.1.4.3. Мониторинг качества и доступности государственных и муниципальных услуг, в том числе: | | | | | |
| | проведение социологических исследований среди граждан, представителей бизнес-сообщества по вопросу удовлетворенности получением государственных и муниципальных услуг, в том числе связанных с разрешительными полномочиями | Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Выявление проблемных зон в процессе предоставления государственных и муниципальных услуг, путей их решения | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание информационно-аналитической системы, позволяющей осуществлять мониторинг качества и доступности государственных и муниципальных услуг | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан, по которым осуществляется мониторинг с использованием информационной системы, от | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | | | | общего количества государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан | | 2020 годы» |
| | расширение перечня услуг, оказываемых в многофункциональном центре предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе по «жизненным ситуациям» | Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Рост доли граждан, имеющих доступ к получению государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | расширение перечня услуг, оказываемых в электронном виде | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация перевода государственных, муниципальных и социально значимых услуг в электронный вид, межведомственного электронного взаимодействия, создание информационной инфраструктуры многофункционального центра предоставления государственных и муниципальных услуг | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Снижение административных барьеров и обеспечение максимально комфортных условий получения услуг | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | развитие сервисов «Открытого правительства» на основе информационных технологий | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Эффективные каналы взаимодействия населения и органов власти, качественное и оперативное предоставление сведений о деятельности органов власти в виде общедоступной информации | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.1.5. Увеличение доли инновационного предпринимательства, в том числе: | | | | | |
| | стимулирование инновационной направленности развития предпринимательства, в том числе в рамках системы акселерации качественного роста малых и средних предприятий и ее дальнейшего совершенствования (от микро – к малому, от малого – к среднему) | Министерство экономики Республики Татарстан, некоммерческая организация «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Количество реализованных программ акселерации | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие инновационной инфраструктуры и ее систематизация по направлениям деятельности, местам дислокации и потребностям предпринимательства | Министерство экономики Республики Татарстан, ОАО «Региональный инженеринговый центр промышленных лазерных технологий «КАИ - Лазер» (по согласованию), ОАО «Региональный инженеринговый центр медицинских симуляторов «Центр Медицинской Науки» (по согласованию), ОАО «Региональный центр инженеринга | 2016 – 2020 годы | Рост эффективности развития сектора предпринимательства в Республике Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | в сфере химических технологий» (по согласованию), АО «Центр цифровых технологий» (по согласованию), АО «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники» (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | | | | |
| | 3.1.6. Обеспечение равного доступа к природным ресурсам для предпринимателей, | | | | | |
| | в том числе в рамках мероприятий по обеспечению доступа к природным ресурсам (3.2.5) направления «Инвестиционная политика: обеспечение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на мировом уровне; обеспечение высокой эффективности финансовой системы республики» | | | | | |
| | 3.1.7. Обеспечение повышения доступности финансовых ресурсов, усовершенствование финансовых механизмов поддержки предпринимательства; стимулирование развития предпринимательства в инвестиционно-финансовой сфере (включая субъекты малого и среднего предпринимательства), в том числе: | | | | | |
| | развитие кредитно-гарантийных и страховых механизмов: развитие некоммерческой организации «Гарантийный | Министерство экономики Республики Татарстан, некоммерческая организация «Гарантийный фонд Респуб- | 2015 – 2018 годы | Увеличение объема предоставленных поручительств, увеличение объема предоставленных микрозаймов | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|----------------------|---|
| | фонд Республики Татарстан» и некоммерческой организации «Фонд финансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан»; увеличение капитализации некоммерческой организации «Гарантийный фонд Республики Татарстан» и некоммерческой организации «Фонд финансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан» | лики Татарстан» (по согласованию), некоммерческая организация «Фонд поддержки предпринимательства Республики Татарстан» (по согласованию), банки (по согласованию) | | | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание цивилизованных институтов хеджирования рисков и страхования финансовой ответственности предпринимателей (банкротство, экономический кризис, форс-мажорные обстоятельства и др.) | Министерство экономики Республики Татарстан, некоммерческая организация «Гарантийный фонд Республики Татарстан» (по согласованию), некоммерческая организация «Фонд поддержки предпринимательства Республики Татарстан» (по согласованию), банки (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Увеличение объема предоставленных поручительств, увеличение объема предоставленных микрозаймов | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | формирование системы институтов финансовой поддержки субъектов предпринимательства за счет внебюджетных источников (средства крупных предприятий и инвесторов, зарубежные и российские фонды (гранты), в том числе венчурные, бизнес-ангелы) | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Рост объема средств финансовой поддержки субъектов предпринимательства за счет внебюджетных источников | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие государственных форм поддержки стартапов в приоритетных видах деятельности | Министерство экономики Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Облегчение доступа к ресурсам для субъектов малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | внедрение механизма предоставления субсидий муниципальным образованиям на реализацию мероприятий муниципальных программ поддержки малого и среднего предпринимательства | органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), Министерство экономики Республики Татарстан | 2017 – 2020 годы | Рост количества муниципальных образований, реализующих мероприятия муниципальных программ поддержки малого и среднего предпринимательства | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 3.2. Инвестиционная политика: обеспечение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на мировом уровне; обеспечение высокой эффективностью финансовой системы республики | | | | | | |
| | 3.2.1. Стимулирование развития инвестиционного рынка и повышение доступности инвестиционных ресурсов, в том числе: | | | | | |
| | создание инвестиционного гнда (паспорта) муниципальных образований Республики Татарстан, в котором будет доступна вся основная информация о возможностях и перспективных направлениях инвестиционной деятельности в муниципальных образованиях | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности муниципальных образований Республики Татарстан за счет комплексности, полноты и открытости данных | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | выстраивание системы непрерывного внедрения Атласа лучших муниципальных практик во всех муниципаль- | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татар- | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности муниципальных образований Республики Татарстан за счет ком- | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | ных образованиях Республики Татарстан | стан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | | плексности, полиоты и открытости данных | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | реализация системы мер по выявлению и заполнению инвестиционных ниш Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Наличие базы инвестиционных ниш/предложений Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание системы мониторинга мнения предпринимательского сообщества Республики Татарстан об эффективности деятельности по повышению инвестиционного и предпринимательского климата Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.2.2. Повышение эффективности работы Института инвестиционного развития Республики Татарстан и обеспечение качественного сопровождения инвестиционного развития со стороны органов государственной и муниципальной власти, в том числе: | | | | | |
| | формирование, сопровождение и актуализация единого инвестиционного портала Республики Татарстан | Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан за счет комплексности, полноты и открытости данных | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на 2016 – 2024 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | создание и функционирование эффективной системы сопровождения инвестора по принципу «одного окна» | Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Снижение административных барьеров для инвесторов (индикатор: количество сопровождаемых инвестиционных проектов в режиме «одного окна») | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на 2016 – 2024 годы» |
| | повышение эффективности Геопортала Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан за счет комплексности, полиоты и открытости данных | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.2.3. Привлечение в инвестиционную систему лучших специалистов, | | | | | |
| | в том числе создание плаа-графика посещения инвестиционно-привлекательных территорий в целях изучения опыта в инвестиционной сфере и дальнейшей его апробации в Республике Татарстан (в том числе в рамках созданного образовательного центра) | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.2.4. Обеспечение лидерства в применении инновационных методов и инструментов ин- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|---|
| | вестиционного развития, в том числе: | | | | | |
| | создание и обеспечение деятельности консультационной площадки по вопросам инвестиционного развития и привлечения инвестиций с участием Шанхайской организации сотрудничества, БРИКС, Евразийского экономического союза | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | в рамках формирования, актуализации и внедрения «дорожных карт» Национального рейтинга состояния инвестиционного климата субъектов Российской Федерации, в том числе привлечение ведущих международных и российских консалтинговых структур и рейтинговых агентств для периодического анализа изменений, опросов инвесторов и предпринимателей и выработки предложений по улучшению инвестиционного климата и инвестиционного потенциала Республики Татарстан; создание в Республике Татарстан (совместно с Агентством стратегических инициатив) образовательного центра, направленного на популяризацию и оказание содействия во внедрении лучших мировых и региональных практик формирования благоприятного инвестиционного климата; создание базы данных ведущих мировых специ- | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | алистов и ведущих организаций в сфере инвестиционной деятельности, проведение образовательных мероприятий и внедрение передового опыта; системный мониторинг мировых и региональных практик формирования благоприятного инвестиционного климата | | | | | |
| | создание системы выявления потребности в новых производствах при реализации крупных инвестиционных проектов | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | формирование перспективных инвестиционных предложений на основе Национальной технологической инициативы | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.2.5. Обеспечение равного доступа к природным ресурсам в рамках реализации приоритетных инвестиционных проектов, | | | | | |
| | в том числе создание реестра инвестиционных предложений, земельных участков и объектов недвижимости, направленных на реализацию инвестиционных проектов на принципах государственно-частного партнерства | Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на 2016 – 2024 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|------------------------------------|---|
| | 3.2.6. Обеспечение повышения качества и доступности инвестиционной инфраструктуры и основных фондов, в том числе: | | | | | |
| | создание и реализация механизма поддержки предприятий, реализующих инвестиционные проекты на территории Республики Татарстан, путем пополения оборотных средств (в том числе создание комиссии и процедуры отбора указанных проектов) | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение доли инвестиционных проектов, реализуемых на объектах инвестиционной инфраструктуры | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие технопарковых структур, создание региональных особых экономических зон | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение доли инвестиционных проектов, реализуемых на объектах инвестиционной инфраструктуры | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание особой экономической зоны промышленно-производственного типа на базе Свияжского мультимодального логистического центра | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан | Зеленодольский муниципальный район | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие и сопровождение карты инвестиционной привлекательности Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение инвестиционной привлекательности территории Республика Татарстан за счет комплексности, полноты и открытости данных | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.2.7. Совершенствование финансовых механизмов инве- | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | стиционной системы, в том числе: | | | | | |
| | разработка и утверждение адаптивных механизмов (в электронном виде) выбора оптимальных инструментов государственной поддержки инвестиционных проектов | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности работы в области привлечения инвестиций в Республику Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | разработка «дорожной карты» привлечения финансовых средств за счет федеральных программ, фондов, институтов развития в инвестиционные проекты Республики Татарстан | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |
| | разработка механизмов привлечения инвесторов через предоставление инвестиционных предложений (пакетов акций, готовых бизнес-проектов, действующих производств) | Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности работы в области привлечения инвестиций в Республику Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на 2016 – 2024 годы» |
| | обеспечение деятельности Инвестиционного фонда Республики Татарстан (часть средств бюджета, которая подлежит использованию в целях реализации инвестиционных проектов на принципах государственно-частного партнерства) и проведение конкурсов по отбору приоритетных инвестиционных проектов на получение финансирования из средств Инвестиционного фонда Республики Татарстан. Разработка и утверждение порядка использования средств Инвестици- | Министерство экономики Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост эффективности управления инвестиционной сферой Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан на 2016 – 2024 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | онного фонда Республики Татарстан для реализации проектов государственно-частного партнерства | | | | | |
| 3.3. Экосистема инноваций: формирование в Республике Татарстан полноценной экосистемы инноваций, способствующей лидерству республики в развитии «умной экономики» и глобальной конкурентоспособности | | | | | | |
| | 3.3.1. Стимулирование формирования спроса на инновации через открытость инновационной экосистемы, в том числе: | | | | | |
| | развитие кооперации крупных промышленных предприятий с малыми и средними предприятиями через реализацию совместных инновационных проектов в интересах крупных промышленных предприятий, в том числе за счет проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, предприятия и организации Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли республиканских инновационных предприятий | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |
| | поддержка экспорта инновационной продукции республиканских товаропроизводителей | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Торгово-промышленная палата Республики Татарстан (по согласованию), Центр поддержки экспорта Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли экспорта республиканской инновационной продукции | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | участие инновационных малых и средних предприятий (собственные разработки) в закупках крупных промышленных предприятий | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Центр поддержки экспорта Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли совместных проектов образовательных организаций высшего образования и научных организаций Республики Татарстан с зарубежными партнерами | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |
| | реализация совместных проектов в области научных исследований и разработок образовательных организаций высшего образования и научных организаций Республики Татарстан с зарубежными партнерами | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Академия наук Республики Татарстан, образовательные организации высшего образования Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли совместных проектов образовательных организаций высшего образования и научных организаций Республики Татарстан с зарубежными партнерами | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |
| | 3.3.2. Обеспечение привлечения, подготовки, совершенствования и удержания кадровых ресурсов для инновационной системы, в том числе: | | | | | |
| | создание регионального фонда для поддержки инноваторов – разработчиков новых ИТ-продуктов (интернет-вещи, «умные» технологии и пр.) | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Иннополис» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Рост числа разработчиков новых ИТ-продуктов | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан») |
| | запуск акселерационных программ для развития молодых команд инноваторов – разработчиков | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Число участников программ акселерации | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан») |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | проведение Казанской венчурной ярмарки | некоммерческая организация «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Число участников, повышение доли венчурных проектов, реализуемых на объектах инновационной инфраструктуры | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация краткосрочных курсов по подготовке специалистов в сфере информационных технологий и робототехники на базе ИТ-Академии государственного автономного учреждения «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Обучение специалистов всех возрастов различным языкам программирования, компьютерного дизайна и робототехники. Увеличение количества выпускников образовательных организаций, готовых к работе на современных роботизированных производственных линиях | Республика Татарстан | новая государственная программа «Стратегическое управление талантами в Республике Татарстан на 2015 – 2020 годы» |
| | 3.3.3. Обеспечение развития инновационно-инвестиционной инфраструктуры, в том числе: | | | | | |
| | создание виртуального портала «InnoSpace» по принципу «единого окна», реализующего в себе такие функции, как обновляемый реестр инновационной продукции и ее производителей; виртуальная подача заявок на участие в республиканских конкурсах по поддержке малого и среднего предпринимательства; контур аккредитованных субъектов инновационной инфраструктуры и инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства (особые экономические зоны, технополисы, промпарки, технопарки, бизнес- | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации», государственное казенное учреждение «Центр реализации программ поддержки и развития малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан» | 2016 – 2017 годы | Работающий портал и координация инновационного развития Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | инкубаторы, государственные венчурные фонды и пр.): информация по резидентам, наличие свободных площадей, ставки по аренде площадей, виртуальная подача заявок малого и среднего предпринимательства на получение статуса резидента, отчетные индикаторы деятельности субъектов инновационной инфраструктуры и др.; «прямая линия» с малым и средним предпринимательством (вопросы-ответы, жалобы) | | | | | |
| | создание центров прототипирования, центров акселерации для ИТ-проектов | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Увеличение доли высокотехнологичной продукции | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.3.4. Стимулирование системы финансирования инноваций, в том числе: | | | | | |
| | создание системы планирования и финансирования научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, а также контроля за созданием и использованием результатов интеллектуальной деятельности | Министерство экономики Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации» | 2016 – 2017 годы | Рост количества результатов интеллектуальной деятельности, используемых в хозяйственном обороте Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан» |
| | создание Фонда по поддержке патентования (компенсация затрат на полученный патент, в том числе зарубежный) | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан, Мини- | 2016 год | Увеличение количества полученных патентов | Республика Татарстан | новая государственная программа «Повышение конкурентоспособности эконо- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|----------|---|----------------------|---|
| | | стерство промышленности и торговли Республики Татарстан, государственное унитарное предприятие Республики Татарстан «Татарстанский центр научно-технической информации» | | | | мики Республики Татарстан» |
| | создание экспортно-ориентированного инвестиционного фонда ранних стадий | некоммерческая организация «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 год | Выход стартапов на международный рынок, повышение доли экспортно-ориентированных проектов | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 3.4. Кластерная активация: повышение конкурентоспособности и экономического роста в Республике Татарстан посредством поддержки кластерных процессов, модернизации «современной экономики» и создания «умной экономики» на основе механизмов кооперации, государственно-частного партнерства и индустриальной эволюции | | | | | | |
| 3.4.1. Создание Бюро анализа реализации стратегии | | | | | | |
| | Создание системы мониторинга и анализа реализации Стратегии социально-экономического развития Рес- | Министерство экономики Республики Татарстан | 2016 год | Система мониторинга и анализа реализации Стратегии | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | публики Татарстан до 2030 года | | | | | Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| 3.4.2. Кластерное развитие нефтегазохимического комплекса | | | | | | |
| | 3.4.2.1. Выявление и обеспечение развития конкурентоспособных клиентоориентированных отраслей и продуктов, лежащих в основе кластера, в том числе: | | | | | |
| | реализация Программы развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Министерство экономики Республики Татарстан | 2015 – 2019 годы | Расширение мощностей по производству крупнотоннажной нефтехимической продукции, открытие новых производств по переработке нефтехимической продукции | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| | разработка и реализация программного документа развития фармацевтической промышленности | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию), научные организации Республики Татарстан (по согласованию), предприятия Респуб- | 2016 – 2030 годы | Определение перспектив и направлений развития фармацевтической промышленности в Республике Татарстан. Подготовка прогнозов развития с расчетом целевых индикаторов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|----------------------|--|
| | | лики Татарстан (по согласованию) | | | | |
| | формирование на территории Республики Татарстан специализированных промышленных парков в области химии и нефтехимии | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Создание производств химической и нефтехимической продукции на территории парков | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| | 3.4.2.2. Определение ключевых игроков и формирование институтов развития кластера, в том числе: | | | | | |
| | формирование кластера мало- и среднетоннажной химии на базе Регионального центра инжиниринга в сфере химических технологий, Урусинского химического завода и научно-исследовательского института «Нефтепромхим» | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Рост числа реализуемых проектов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | реализация дорожной карты по применению полимерных композиционных материалов | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2016 годы | Создание кластеров производителей нефтехимической продукции для дорожного, жилищного и промышленного строительства | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.2.3. Обеспечение кластера кадровыми ресурсами (поиск, привлечение, совершенствование и удержание лидеров и ключевых специалистов), | | | | | |
| | в том числе внедрение сквозной системы подготовки кадров (создание профильных классов в общеобразовательных учебных заведениях – | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Региональ- | 2016 – 2030 годы | Повышение качества подготовки кадров | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|--|
| | «бенчмаркинг лучшей практики» через тиражирование опыта Казанского вертолетного завода, ПАО «Татнефть» и т.д.) | ный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), учебные заведения и предприятия нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | | | | 2020 годы» |
| | 3.4.2.4. Стимулирование лидерства в инновациях, в том числе: | | | | | |
| | содействие разработке и внедрению новых технологий, процессов интенсификации добычи нефти, газа и газового конденсата | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Академия наук Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), предприятия и научно-образовательные учреждения нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2021 годы | Внедрение новых технологий, процессов интенсификации добычи нефти, газа и газового конденсата | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| | содействие внедрению конкурентоспособных технологий в области глубокой переработки углеводородных ресурсов | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Академия наук Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), предприятия и научно-образовательные учреждения нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2021 годы | Внедрение конкурентоспособных технологий в области глубокой переработки углеводородных ресурсов | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | совершенствование механизмов стимулирования кооперации предприятий нефтегазохимического комплекса с субъектами научно-образовательного комплекса Республики Татарстан в части разработки и внедрения новых технологий производства | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Академия наук Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), предприятия и научно-образовательные учреждения нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2021 годы | Создание инфраструктуры апробации отечественных разработок в области нефтепереработки и базовой химии, разработка ежегодных планов совместных работ научных организаций, образовательных организаций высшего образования и предприятий | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| | разработка механизма поддержки инновационно активных предприятий отрасли, студенческих инноваций, граждан и молодежи (актуализация нормативно-правовой базы Республики Татарстан, проведение общественно значимых конкурсов, обеспечение публичности инновационной деятельности) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» (по согласованию), Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию) | 2017 – 2018 годы | Разработка ежегодных планов совместных работ научных организаций, образовательных организаций высшего образования и предприятий | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.2.5. Стимулирование создания высококачественной инфраструктуры и основных фондов в рамках кластера, | | | | | |
| | в том числе ликвидация «узких мест» в газотранспортной системе (ограничения пропускной способности газопроводов) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 – 2021 годы | Развитие транспортной инфраструктуры, необходимой для развития нефтегазохимического комплекса | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| 3.4.3. Кластерное развитие энергетического комплекса | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|---|
| | 3.4.3.1. Выявление и обеспечение развития конкурентоспособных клиентоориентированных отраслей и продуктов, лежащих в основе кластера, | | | | | |
| | в том числе создание условий для сохранения и увеличения объемов производства электроэнергии и теплоэнергии на основе применения новых технологий с обеспечением конкурентных цен на энергию: реконструкция и расширение генерирующих мощностей тепловых электростанций на основе принципа когенерации (комбинированной выработки электрической и тепловой энергии); сбалансированное развитие как сетевого хозяйства, так и генерирующих мощностей; стимулирование комбинированного производства электрической и тепловой энергии | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, генерирующие предприятия энергетического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Сохранение и увеличение объемов производства электроэнергии и теплоэнергии на основе применения новых технологий с обеспечением конкурентных цен на энергию | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.3.2. Определение ключевых игроков и формирование институтов развития кластера, | | | | | |
| | в том числе развитие института государственного представительства в органах управления предприятий кластера | Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Усиление скоординированного развития предприятий кластера | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.3.3. Стимулирование лидерства в инновациях, | | | | | |
| | в том числе развитие альтернативных источников энергии (малая гидроэнергетика, сол- | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия энер- | 2015 – 2030 годы | Достижение доли объема энергетических ресурсов, производимых с использова- | Республика Татарстан | государственная программа «Энергосбережение и повыше- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | нечная энергетика, ветроэнергетика, биоэнергетика) | гетического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | | нием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Республики Татарстан, на уровне 0,54 процента | | ние энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.3.4. Обеспечение эффективного и устойчивого использования природных ресурсов, | | | | | |
| | в том числе повышение энергоэффективности | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия энергетического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Обеспечить снижение энергоемкости валового регионального продукта на 40 процентов относительно уровня 2007 года к 2020 году (значение индикатора в 2020 году составит 16,44 тонны условного топлива/млн.рублей), в том числе на 13,5 процента за счет энергосберегающих мероприятий (23,71 тонны условного топлива/млн.рублей) | Республика Татарстан | государственная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.3.5. Стимулирование создания высококачественной инфраструктуры и основных фондов в рамках кластера, | | | | | |
| | в том числе осуществление реконструкции действующих и строительство новых генерирующих энергетических мощностей | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Генерирующая компания» (по согласованию), ОАО «ТГК-16» (по согласованию), ПАО «Татнефть» (по согласованию) | 2016 – 2021 годы | Повышение обеспеченности предприятий термоэлектромеханического комплекса электрической энергией, повышение надежности электроснабжения | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.3.6. Повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий кластера, совершенствование финансовых механизмов поддержки кластера, | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | в том числе в рамках направления «3.2.7. Совершенствование финансовых механизмов инвестиционной системы» | | | | | |
| 3.4.4. Кластерное развитие комплекса машиностроения и других обрабатывающих производств (машиностроительного комплекса) | | | | | | |
| | Выявление и обеспечение развития конкурентоспособных клиентоориентированных отраслей и продуктов, лежащих в основе кластеров, в том числе: | | | | | |
| | проведение и участие в различных профильных выставках | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Ознакомление с передовыми разработками и технологиями, образцами инновационной продукции ведущих предприятий России и зарубежных стран | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| | определение ключевых игроков и формирование институтов развития кластеров, в том числе: | | | | | |
| | создание координационных советов | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 год | Ежеквартальные совещания советов с целью выявления основных проблем развития и путей их решения | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | обеспечение создания и стимулирование развития сети зон развития, промышленных парков и технопарков комплекса машиностроения и других обрабатывающих производств | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Создание и развитие сети зон развития, промышленных парков и технопарков комплекса машиностроения и других обрабатывающих производств | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | обеспечение кластеров кадровыми ресурсами (поиск, привлечение, совершенствование и удержание лидеров и ключевых специалистов), в том числе: | | | | | |
| | стимулирование работы по созданию новых ресурсных центров, профильных кафедр, групп и классов в образовательных организациях среднего профессионального и высшего образования | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия машиностроительного комплекса Республики Татарстан (по согласованию), автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Повышение качества подготовки рабочих кадров и специалистов, удовлетворение кадровых потребностей работодателей | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | обеспечение эффективного и устойчивого использования природных ресурсов, в том числе: | | | | | |
| | снижение экологической нагрузки предприятий машиностроения и других обрабатывающих производств на окружающую среду за счет стимулирования внедрения современных производственных технологий | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, предприятия машиностроительного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Снижение экологической нагрузки предприятий | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий кластеров, совершенствование финансовых механизмов поддержки кластера, в том числе: | | | | | |
| | актуализация механизмов предоставления государственных гарантий Республики Татарстан по кредитам, при- | Министерство финансов Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, Мини- | 2020 – 2030 годы | Повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий машиностроения и других обрабатывающих про- | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | влекаемым в целях реализации приоритетных инвестиционных проектов Республики Татарстан | стерство экономики Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | | изводств | | |
| | актуализация механизма субсидирования части процентной ставки по кредитам | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2016 год | Повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий машиностроения и других обрабатывающих производств | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| 3.4.4.1. Создание и развитие глобально-конкурентоспособного машиностроительного кластера | | | | | | |
| | 3.4.4.1.1. Развитие и обеспечение высокой конкурентоспособности субкластера «автомобилестроение», в том числе: | | | | | |
| | содействие расширению модельного ряда специальной техники: оказывать поддержку в создании новых образцов грузовых автомобилей для особо тяжелых условий эксплуатации, а также шасси для специализированной техники; создание сборочных производств совместно с мировыми производителями специализированной техники на базе шасси «КАМАЗ» | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия – производители автомобилей и автокомпонентов Республики Татарстан (по согласованию), автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение объемов продаж конкурентоспособной специальной техники | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| | развитие сервисной сети: создание условий для развития сети сбыта, технического обслуживания и ремонта на наиболее приоритетных зарубежных рынках | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия – производители автомобилей и автокомпонентов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Развитие сети сбыта, технического обслуживания и ремонта на наиболее приоритетных зарубежных рынках | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| | стимулирование производства техники, работающей на га- | Министерство промышленности и торговли Республики | 2016 – 2030 | Увеличение использования более экологичных, дешевых | Республика Татарстан | новая государственная программа «Раз- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | зомоторном топливе | Татарстан, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства» (по согласованию) | годы | и безопасных видов топлива | | витие промышленности в Республике Татарстан» |
| | содействие разработке и организации производства автомобилей экологического класса «Евро-4» и «Евро-5» | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, предприятия – производители автомобилей и автокомпонентов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Снижение экологической нагрузки машиностроительных предприятий на окружающую среду | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| | 3.4.4.1.2. Создание, развитие и обеспечение высокой конкурентоспособности субкластера «авиастроение», | | | | | |
| | в том числе стимулирование развития авиастроения за счет активного использования возможностей государственного оборонного заказа и активной работы с международными заказами, предусматривающей конкуренцию с крупнейшими мировыми производителями боевой и гражданской авиации (в том числе в направлении беспилотных летательных аппаратов) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Казанский вертолетный завод» (по согласованию), Казанский авиационный завод им.С.П.Горбунова – филиал ОАО «Туполев» (по согласованию), ОАО «Научно-производственное объединение «Опытное конструкторское бюро им.М.П.Симонова» (по согласованию), Министерство образования и науки Республики Татарстан, образовательные организации и предприятия авиационного кластера Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Положительная динамика показателей производственной деятельности предприятий | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | 3.4.4.1.3. Создание, развитие и обеспечение высокой конкурентоспособности субкластера «судостроение», | | | | | |
| | в том числе стимулирование развития судостроения за счет активного использования возможностей государственного оборонного заказа и расширения международного военного-технического сотрудничества на основе реализации имеющихся конкурентных преимуществ в военном кораблестроении (разработка и производство конкурентоспособных речных грузовых и пассажирских судов) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Зеленодольский завод им.А.М.Горького» (по согласованию), ОАО «Зеленодольское проектно-конструкторское бюро» (по согласованию), Министерство образования и науки Республики Татарстан, образовательные организации и производители комплектующих и малых речных судов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Положительная динамика показателей производственной деятельности предприятий | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| 3.4.4.2. Развитие металлургического комплекса Республики Татарстан с целью обеспечения растущей потребности промышленных кластеров в металлургической продукции на базе использования вторичного сырья (переработки металлолома) | | | | | | |
| | Стимулирование развития металлургического производства и производства готовых металлических изделий с целью обеспечения растущей потребности промышленных кластеров в металлургической продукции на базе эффектив- | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия металлургического комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Развитие металлургического производства и производства готовых металлических изделий | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|-------------------------|---|-----------------------------|---|
| | <p>ного использования вторичного сырья (переработки металлолома): повысить уровень локализации производства в металлургической промышленности и увеличить степень интеграции металлургии в республиканские промышленные кластеры; выделить систему взаимосвязи производства и потребления металла в сектор сервисной металлургии, оснащенный специальными технологиями (раскрой, резка, отделка); содействовать созданию мини-заводов на основе применения современных технологий, не оказывающих сильного отрицательного воздействия на окружающую среду, ориентированных на переработку металлолома и использующих как основной рынок сбыта потребителей металлургической продукции в Республике Татарстан и регионах Приволжского федерального округа</p> | | | | | |
| | <p>Стимулирование использования новых методов производства: повышение эффективности производства на основе увеличения мощности отдельных агрегатов, повышения качества металлопродукции и оптимизации производительности агрегатов путем встраивания дополнительных подсистем в действующее</p> | <p>Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, предприятия металлургического комплекса Республики Татарстан (по согласованию)</p> | <p>2016 – 2030 годы</p> | <p>Развитие металлургического производства и производства готовых металлических изделий</p> | <p>Республика Татарстан</p> | <p>новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан»</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | производство (микролегирование, вакуумирование, прецизионное литье, непрерывная разливка стали, контролируемая прокатка) | | | | | |
| 3.4.4.3. Создание и развитие кластера легкой промышленности | | | | | | |
| | Стимулирование развития легкой промышленности на основе применения новых синтетических материалов: реализация приоритетных инвестиционных проектов в сфере производства полиамидных и полиэфирных нитей и волокон, а также тканых материалов на их основе; содействие реализации инвестиционных проектов по производству продукции на основе технического текстиля; содействие созданию сетей фирменных магазинов; реализация предприятиями отрасли совместных проектов, направленных на совместное производство, продвижение и сбыт высококачественной продукции; создание имиджа татарстанской продукции и татарстанских предприятий; стимулирование диверсификации продуктового портфеля отрасли на основе сочетания традиционных продуктов из натурального сырья и инно- | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, Союз предпринимателей текстильной и легкой промышленности Республики Татарстан (по согласованию), предприятия легкой промышленности Республики Татарстан (по согласованию), ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Развитие легкой промышленности на основе применения новых синтетических материалов | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | вационной продукции, произведенной с использованием синтетических волокон | | | | | |
| | Увеличение доли внутреннего и внешнего рынка за счет освоения инновационных продуктов на основе использования синтетических волокон, в том числе технически сложного и специального текстиля, включая «умный» текстиль (Smart textile) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Союз предпринимателей текстильной и легкой промышленности Республики Татарстан (по согласованию), предприятия легкой промышленности Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Развитие легкой промышленности на основе применения новых синтетических материалов | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| 3.4.4.4. Создание и развитие конкурентоспособного мебельного кластера, генерирующего высокую добавленную стоимость | | | | | | |
| | Стимулирование развития деревообрабатывающей промышленности и производства мебели: разработать и реализовать совместные инвестиционные проекты в сфере производства, сбыта и продвижения мебельной продукции; создать условия для разработки и внедрения новых видов продукции на основе анализа и применения лучшего зарубежного опыта, улучшения дизайна, экологической безопасности и эргономичности мебельной продукции | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан, Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан, Ассоциация мебельных и деревообрабатывающих предприятий Республики Татарстан (по согласованию), деревообрабатывающие предприятия и предприятия – производители мебели Республики Татарстан (по согласованию), автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Развитие деревообрабатывающей промышленности и производства мебели | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|---|
| | Создание мебельного кластера Республики Татарстан на основе использования имеющихся в Республике Татарстан ресурсов и производственных мощностей (сырье, производство древесных плит и фанеры, около 30 предприятий – производителей мебели, а также производители комплектующих: поролона, нити для мебельной ткани, нетканых материалов для обивки, декоративного стекла, пружинных блоков, алюминиевой фурнитуры и выдвигаемых механизмов, упаковки – картон, полиэтиленовая пленка) | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан, Ассоциация мебельных и деревообрабатывающих предприятий Республики Татарстан (по согласованию), деревообрабатывающие предприятия и предприятия – производители мебели Республики Татарстан (по согласованию), автономная некоммерческая организация «Камский центр кластерного развития субъектов малого и среднего предпринимательства» (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Создание в Республике Татарстан мебельного кластера | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| 3.4.5. Кластерное развитие агропромышленного комплекса | | | | | | |
| | Развитие и сопровождение Единого информационного центра агропромышленного комплекса Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Российский сельскохозяйственный центр» по Республике Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение уровня урожайности | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| 3.4.5.1. Создание конкурентоспособного вертикально интегрированного кластера агропромышленного комплекса, ориентированного на | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| высокое качество продукции и генерацию добавленной стоимости | | | | | | |
| | 3.4.5.1.1. Выявление и обеспечение развития конкурентоспособных клиентоориентированных отраслей и продуктов, лежащих в основе кластера, в том числе: | | | | | |
| | стимулирование увеличения объемов производства и повышение качества сельскохозяйственной продукции; стимулирование стабильного увеличения объемов производства сельскохозяйственной продукции; обеспечение высоких показателей продуктивности сельскохозяйственных культур и животных; обеспечение высокого качества производимой сельскохозяйственной продукции | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию), сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение объемов производства и повышение качества сельскохозяйственной продукции | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | обеспечение продовольственной безопасности Республики Татарстан, стимулирование увеличения уровня самообеспечения республики основными видами сельскохозяйственной продукции и продуктов питания | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию), сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение уровня самообеспечения республики основными видами сельскохозяйственной продукции и продуктов питания | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | содействие развитию сети агропромышленных парков, в которых будут сконцентрированы функции переработки, | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжи- | 2016 – 2030 годы | Развитие сети агропромышленных парков | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | хранения и дистрибуции продукции. | ниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | | | | сельских территорий Республики Татарстан» |
| | 3.4.5.1.2. Формирование базовых субкластеров в соответствии с ключевыми продуктовыми направлениями; определение ключевых игроков и формирование институтов развития кластера, в том числе: | | | | | |
| | создание в рамках Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан структурного подразделения – института развития агропромышленного комплекса, отвечающего за сопровождение реализации Стратегии в сфере развития агропромышленного комплекса и управление проектной площадкой «Развитие агропромышленного комплекса» | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан | 2016 год | Создание в рамках Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан структурного подразделения – института развития агропромышленного комплекса | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | обеспечение изучения и использования лучшего международного опыта кластерного развития регионального агропромышленного комплекса | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан | 2016 год | Использование лучшего международного опыта кластерного развития регионального агропромышленного комплекса | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | 3.4.5.1.2.1. Создание зернового субкластера, | | | | | |
| | в том числе сохранение площадей зерновых культур, увеличение доли высокобелковых зернобобовых культур, внедрение системы «мозаики» сортов различных селекцион- | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2017 годы | Сохранение производства зерна на уровне 4,5 – 5,0 млн.тонн, обеспечение в полном объеме продовольственным зерном мукомольных предприятий республики | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | ных центров России для смягчения действия периодически наблюдающихся экстремальных погодных условий, модернизация зернотокового оборудования | | | | | стан» |
| | 3.4.5.1.2.2. Создание сахарного субкластера, | | | | | |
| | в том числе увеличение площадей и урожайности сахарной свеклы за счет покупки современной уборочной техники. Модернизация сахарных заводов для увеличения суточной производительности сырья | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 год | Увеличение производства сахарного песка для потребления населением Республики Татарстан и других регионов Российской Федерации | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 3.4.5.1.2.3. Создание масложирового субкластера, | | | | | |
| | в том числе увеличение площадей и урожайности масличных культур за счет внедрения современной сельскохозяйственной техники и перспективных сортов | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2017 годы | Обеспечение производства маслосемян и масло-жировой продукции на их основе в соответствии с потребностями перерабатывающих предприятий и населения Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 3.4.5.1.2.4. Создание овощного субкластера, | | | | | |
| | в том числе стимулирование сохранения и увеличения производства овощей в Республике Татарстан | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 год | Обеспечение объемов производства овощей в соответствии с потребностями населения Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|----------|---|----------------------|---|
| | | | | | | Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 3.4.5.1.2.5. Создание картофельного субкластера, | | | | | |
| | в том числе стимулирование сохранения и увеличения объемов производства картофеля в Республике Татарстан | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 год | Обеспечение производства картофеля и продукции на его основе в соответствии с потребностями населения Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 3.4.5.1.2.6. Создание плодово-ягодного субкластера, | | | | | |
| | в том числе стимулирование увеличения объемов производства плодово-ягодной продукции: создание нового высокотехнологичного производства ягод и фруктов на площади 500 гектаров, создание системы капельного орошения на площади 160 гектаров, закладка ягодного и плодового питомника на площади 30 гектаров, создание и оснащение лаборатории микроклонирования и размножения растений, создание тепличного комплекса для адаптации и доращивания растений площадью 1 гектар, создание комплекса по переработке и хранению ягодной и плодовой продукции, создание логистической линейки реализации готовой продукции | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 год | Обеспечение производства плодово-ягодной продукции и продуктов питания на ее основе в соответствии с потребностями населения Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | 3.4.5.1.2.7. Создание мясного субкластера, в том числе: | | | | | |
| | реализация комплекса мероприятий по развитию племенной базы мясного скотоводства | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Развитие селекционно-генетических центров; увеличение производства высококачественной племенной продукции (материала) и ее реализация на внутреннем рынке; рост поголовья крупного рогатого скота специализированных мясных пород и помесного скота, полученного от скрещивания со специализированными мясными породами | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | обеспечение развития республиканской системы ветеринарного надзора: организовать систему государственного ветеринарного надзора на предприятиях агропромышленного комплекса | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан | 2016 год | Развитие республиканской системы ветеринарного надзора | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 3.4.5.1.2.8. Создание молочного субкластера, | | | | | |
| | в том числе реализация комплекса мероприятий по развитию молочного скотоводства: строительство, модернизация и ввод в эксплуатацию животноводческих комплексов молочного направления | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Рост производства молока, улучшение показателей воспроизводства стада, повышение товарности молока и его качества | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы» |
| | 3.4.5.1.2.9. Создание субкластера «аквакультура», в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | стимулирование развития аквакультуры (рыбоводства), включая выращивание особо ценных видов рыб (лососевые и осетровые), в целях максимального обеспечения населения Республики Татарстан товарной рыбопродукцией собственного производства | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Обеспечение населения Республики Татарстан качественной рыбопродукцией собственного производства | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | стимулирование развития селекционно-племенной работы в рыбоводстве | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение производства высококачественного племенного материала и объемов его реализации на внутреннем рынке Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | 3.4.5.1.3. Обеспечение кластера кадровыми ресурсами (поиск, привлечение, совершенствование и удержание лидеров и ключевых специалистов), | | | | | |
| | в том числе организация системы переподготовки управленческих кадров агропромышленного комплекса; совершенствование системы вузовского и послевузовского образования с учетом новых требований к выпускникам и новых специальностей | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Рост обеспеченности высокопрофессиональными кадрами | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | 3.4.5.1.4. Стимулирование лидерства в инновациях, в том числе: | | | | | |
| | содействие разработке новых продуктов и их коммерциализации на основе внедрения инноваций и создания новых специализированных бизнесов при активном участии | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Татарстан (по согласованию), | 2016 – 2030 годы | Увеличение глубины переработки сельскохозяйственной продукции, увеличение объемов производства и улучшение качества продуктов питания | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|---|
| | региональной отраслевой науки и образовательных организаций | Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию) | | | | стан» |
| | обеспечение создания селекционно-генетических центров сельскохозяйственных культур | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Разработка и применение современных технологий в процессе производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Повышение экономической эффективности предприятий агропромышленного комплекса | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | обеспечение создания веб-сервиса, позволяющего максимально облегчить задачу планирования полевых работ в сельскохозяйственном производстве как для малых хозяйств, так и для крупных агрохолдингов | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию), Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Развитие информационно-консультационной деятельности и аудита в агропромышленном комплексе Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | 3.4.5.1.5. Стимулирование создания высококачественной инфраструктуры и основных фондов в рамках кластера, | | | | | |
| | в том числе стимулировать обновление, модернизацию и повышение энергоэффективности материально-технической базы агропромышленного комплекса | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Проведение комплексной модернизации материально-технической базы производства, хранения и переработки продукции сельского хозяйства | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | 3.4.5.1.6. Повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий кластера, совершенствование финансовых механизмов поддержки кластера, в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|-------------------------|--|-----------------------------|--|
| | <p>содействие повышению доступности финансовых ресурсов для предприятий агропромышленного комплекса: актуализировать механизм субсидирования части процентной ставки по кредитам, привлеченным для реализации приоритетных инвестиционных проектов развития агропромышленного комплекса Республики Татарстан; актуализировать механизм предоставления государственных гарантий Республики Татарстан по кредитам, привлекаемым в целях реализации приоритетных инвестиционных проектов развития агропромышленного комплекса Республики Татарстан; актуализировать систему налоговых льгот и преференций, предусматривающих снижение или отмену отдельных видов налогов в течение периода окупаемости приоритетных проектов агропромышленного комплекса Республики Татарстан</p> | <p>Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию)</p> | <p>2016 год</p> | <p>Повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий агропромышленного комплекса</p> | <p>Республика Татарстан</p> | <p>государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы»</p> |
| | <p>содействие внедрению систем страхования и кредитования отрасли, способствующих ее устойчивому развитию и снижению рисков, в том числе разработка специальных кредитных продуктов на условиях, оптимальных для малых форм хозяйствования</p> | <p>Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию)</p> | <p>2016 – 2030 годы</p> | <p>Повышение доступности финансовых ресурсов для предприятий агропромышленного комплекса</p> | <p>Республика Татарстан</p> | <p>новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан»</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| 3.4.6. Кластерное развитие отраслей инфраструктуры, торговли и потребительского обслуживания, деловых и социальных услуг | | | | | | |
| | 3.4.6.1. Создание и развитие транспортно-логистического кластера «Евразийский хаб», | | | | | |
| | в том числе в рамках мероприятий направления «2.3. Развитие транспортно-коммуникационной системы Республики Татарстан» | | | | | |
| | 3.4.6.2. Создание и развитие кластера «строительство и новые строительные материалы», | | | | | |
| | в том числе кластерная активация строительного комплекса, кооперация и укрупнение предприятий, концентрация производств, выход компаний Республики Татарстан на глобальный рынок инновационного строительства и достижение лидерства в реализации строительных проектов на территории Российской Федерации | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Создание и развитие кластера «строительство и новые строительные материалы» в Республике Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие комплекса строительства и жилищно-коммунального хозяйства в Республике Татарстан» |
| | 3.4.6.3. Развитие жилищно-коммунального хозяйства: формирование конкурентного рынка и повышение качества в области оказания коммунальных услуг и управления жилищным фондом, в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | разработка и реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, инвестиционных программ организаций коммунального комплекса. Утверждение долгосрочных тарифов | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам | 2015 – 2020 годы | Снижение износа инженерных инфраструктур, снижение потерь, количества аварий, снижение объемов потребления энергоресурсов, повышение качества коммунальных услуг | Республика Татарстан | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | осуществление лицензирования деятельности по управлению многоквартирными домами на территории Республики Татарстан, в том числе организация и осуществление лицензионного контроля. Участие в рейтинге эффективности работы лиц, осуществляющих управление многоквартирными домами, организованном Фондом содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (оценивается степень удовлетворенности их работой собственниками помещений в многоквартирных домах) | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Государственная жилищная инспекция Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение качества деятельности по управлению многоквартирными домами | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.6.4. Развитие телекоммуникаций: интеграция в глобальную мировую телекоммуникационную сеть, формирование рынка услуг связи на базе использования международных стандартов, достижение баланса ключевых показателей эффективности связи – доступность, качество и надежность, в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------------------------|---|----------------------|--|
| | строительство волоконно-оптических линий связи до всех населенных пунктов с предоставлением точки доступа в сеть «Интернет» на скорости не менее 10 Мбит /секунду: с численностью населения от 250 до 500 человек, от 50 до 250 человек | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2020 годы, 2016 – 2030 годы | Все населенные пункты с численностью населения от 250 до 500 человек и от 50 до 250 человек подключены по волоконно-оптическим линиям связи со скоростью не менее 10 Мбит/секунду | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | реконструкция старых и строительство новых сетей коллективного приема для обеспечения приема цифрового эфирного телевидения в стандарте DVB-T2 | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Доля многоквартирных домов, в которых есть сеть коллективного приема, позволяющая принимать цифровое эфирное телевидение, – 100 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | обеспечение сельских территорий мобильными услугами стандарта 4G (LTE) и выше | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | 95 процентов населенных пунктов Республики Татарстан обеспечены последней технологией сотовой связи | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы»; |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|------------------------------------|--|
| | | | | | | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | обеспечение радиопокрытия сетью профессиональной радиосвязи цифрового стандарта TETRA всей территории Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Доля территории Республики Татарстан, покрытой сетью профессиональной радиосвязи цифрового стандарта TETRA, – 98 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | обеспечение радиопокрытия сотовой связью станций и перегонов Казанского метрополитена всеми операторами связи | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Все станции и перегоны Казанского метрополитена имеют радиопокрытие сотовой связью всех операторов связи, предоставляющих услуги в г.Казани | муниципальное образование г.Казани | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|--|----------------------|--|
| | развитие сети дата-центров и единой сети передачи данных Правительства Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Обеспечение устойчивой информационно-коммуникационной инфраструктуры для реализации инновационных проектов органов государственной власти и местного самоуправления Республики Татарстан в сфере автоматизации бизнес-процессов и оптимизации затрачиваемых ресурсов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | развитие и создание новых инструментов электронного взаимодействия контура управления органов государственной власти и местного самоуправления Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение эффективности взаимодействия и увеличение скорости принятия решения органами государственной власти и местного самоуправления Республики Татарстан за счет использования самых современных средств электронных коммуникаций | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | повышение уровня компьютерной грамотности аппарата органов государственной власти и местного самоуправления Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Повышение эффективности государственного аппарата за счет более активного использования инфокоммуникационных инструментов в повседневной работе | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|--|
| | 3.4.6.4.1. Развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры и технологическая поддержка систем управления Правительства Республики Татарстан, в том числе: | | | | | |
| | обеспечение недискриминационного доступа на рынок предоставления услуг связи, достижение доступных тарифных планов доступа в сеть «Интернет» по критерию «цена – качество» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Разработаны специальные тарифные планы для жителей сельских территорий, имеющие соотношение «скорость – цена» не ниже, чем в г.Казани | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | развитие широкополосного доступа в сеть «Интернет» (проводного и беспроводного) | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Уровень проникновения широкополосного доступа в сеть «Интернет» – 90 процентов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|--|
| | обеспечение малообеспеченных граждан приставками цифрового эфирного телевидения | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Количество приобретенных приставок | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | обеспечение сохранения и развития муниципального и регионального телевидения | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа», операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Охват качественным телевизионным вещанием муниципальных, региональных и федеральных каналов не менее 95 процентов домохозяйств на территории Республики Татарстан без учета аналогового эфирного вещания | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | разработка для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья социальных тарифных планов доступа в сеть «Интернет» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Разработаны социальные тарифные планы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, проживающих на сельских территориях | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|--|
| | | | | | | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | модернизация сети почтовых отделений (средства передвижения, здания) | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Управление федеральной почтовой связи «Татарстан почтасы» – филиал федерального государственного унитарного предприятия «Почта России» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение качества предоставляемых услуг | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | повышение эффективности процессов обработки, доставки и вручения почтовых отправлений, соблюдение контрольных сроков доставки | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Управление федеральной почтовой связи «Татарстан почтасы» – филиал федерального государственного унитарного предприятия «Почта России» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Строительство и ввод в эксплуатацию Казанского логистического почтового центра вблизи международного аэропорта г.Казани | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|--|
| | обеспечение пользователей абонентскими устройствами TETRA | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, операторы связи Республики Татарстан (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Количество используемых абонентских устройств согласно заявленной потребности | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.4.6.4.2. Развитие сегмента Республики Татарстан в сети «Интернет», | | | | | |
| | в том числе развитие культурного и делового домена верхнего уровня .tatar | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост количества интернет-ресурсов Республики Татарстан в сети «Интернет», повышение их посещаемости и соответствующее позиционирование культурного и делового потенциала Республики Татарстан в мировом информационном пространстве | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.4.6.5. Создание и развитие конкурентоспособного кластера «торговля и потребительские сервисы», | | | | | |
| | в том числе развитие классических видов торговли и потребительских сервисов, переориентирование на современные формы, распространение форм удаленной и электронной коммерции | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Повышение доступности товаров и услуг для населения | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие торговли и экспорта в Республике Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | 3.4.6.6. Создание и развитие конкурентоспособного кластера «Финансы и профессиональные услуги», | | | | | |
| | в том числе создание финансовых институтов, работающих на принципах исламских финансов | Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2017 год | Повышение доступности финансовых средств | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.6.7. Создание и развитие конкурентоспособного туристического кластера, в том числе: | | | | | |
| | 3.4.6.7.1. Развитие туристской инфраструктуры Республики Татарстан, | | | | | |
| | в том числе развитие автомобильной, водной и воздушной инфраструктуры для туризма Республики Татарстан | органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию), Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Создание инфраструктуры различных направлений туризма | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.6.7.2. Создание туристских продуктов в перспективных видах туризма, в том числе: | | | | | |
| | развитие перспективных видов туризма, в том числе сельского, медицинского, промышленного, событийного, гастрономического, водно- | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, | 2015 – 2030 годы | Разработка новых туристских маршрутов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|--|--|
| | го, активного, образовательного, детского и других перспективных видов туризма | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | | | | 2014 – 2020 годы» |
| | создание и развитие туристско-рекреационных кластеров | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму, Министерство культуры Республики Татарстан | 2015 – 2020 годы | Формирование туристско-рекреационных кластеров в Болгаре и Свияжске | Спасский и Зеленодольский муниципальные районы | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.6.7.3. Продвижение туристского продукта Республики Татарстан на российском и международном туристских рынках, в том числе: | | | | | |
| | онлайн-продвижение туристского продукта Республики Татарстан | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Количество посетителей туристского интернет-портала Республики Татарстан – 60 тыс. человек в год | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | организация участия и проведения выставок, инфотуров, пресс-туров и других рекламных-маркетинговых мероприятий | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Не менее 30 мероприятий в год, с нарастающим эффектом к 2030 году – не менее 35 мероприятий | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.6.7.4. Повышение уровня гостеприимства и сервиса в Республике Татарстан, в том числе: | | | | | |
| | увеличение количества образовательных организаций, готовящих специалистов в сфере туризма и сервиса | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по ту- | 2015 – 2030 годы | Открытие направлений «туризм» и «сервис» в образовательных организациях высшего и среднего профессиональ- | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Рес- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | | ризму | | ного образования | | публике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | проведение профориентационных мероприятий в сфере туризма | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Проведение республиканских конкурсов для молодежи | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | развитие волонтерского движения в сфере туризма | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Прохождение практики в автономной некоммерческой организации «Ассамблея туристских волонтеров Республики Татарстан» студентами профильных образовательных организаций высшего образования в количестве 150 человек в год | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | разработка и реализация программ повышения качества на объектах туристской инфраструктуры (тренинги, семинары и пр.) | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Реализация комплексного проекта повышения качества на объектах туристской индустрии | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие туризма в Республике Татарстан» |
| | реализация программы повышения лояльности к туристам и сфере туризма | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Повышение уровня лояльности к туристам и сфере туризма жителей Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие туризма в Республике Татарстан» |
| | исследование и мониторинг сферы туризма (туристские объекты, туристские дестинации и др.) | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | 2015 – 2030 годы | Проведение мониторинга основных туристских дестинаций Республики Татарстан | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие туризма в Республике Татарстан» |
| | 3.4.6.8. Информационно-технологическое развитие: устойчивое развитие за счет выхода на глобальный рынок, обеспечения инновационной инфраструктурой, а также подготовки высококвалифицированных компетентных специалистов, в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|--|
| | создание и коммерциализация новых информационных технологий и программных продуктов | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Рост объема производства ИТ-продукции | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | применение информационных технологий для проектного управления в органах государственной власти и органах местного самоуправления Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, государственное бюджетное учреждение «Центр экономических и социальных исследований Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» | 2016 – 2030 годы | Осуществление стратегического планирования, проектного управления | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | 3.4.6.9. Создание и развитие социально-инновационного конкурентоспособного кластера «Наука и образование», | | | | | |
| | в том числе в рамках мероприятий направления «1.2.4. Высшее образование: обеспечение конкурентоспособности и лидерства Татарстана в качестве центра высшего образования и науки, привлекающего таланты» | | | | | |
| | 3.4.6.10. Создание и развитие социально-инновационного конкурентоспособного кластера «Здравоохранение», | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|--|------------------|--|-----------------|---|
| | в том числе в рамках мероприятий направления «1.3. Сохранение здоровья и продление долголетия – приоритеты населения и системы здравоохранения Республики Татарстан» | | | | | |
| 3.4.7. Флагманский проект «Иннополис – город высоких технологий и инноваций» | | | | | | |
| | 3.4.7.1. Научно-образовательная инфраструктура, в том числе: | | | | | |
| | создание и софинансирование регионального фонда поддержки образования и исследований в области компьютерных наук | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство финансов Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Позиционирование Республики Татарстан в качестве ведущей российской площадки по подготовке ИТ-кадров. Просветительские, образовательные, научные и инновационные мероприятия в области информационных технологий | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|-----------------|--|
| | создание и финансирование школы-интерната для одаренных детей. Обучение на русском, татарском и английском языках по специальным программам, разработанным с учетом современных компьютерно-лингвистических технологий | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Инфраструктура поддержки талантливых школьников и молодежи Республики Татарстан, содействие им в получении лучшего ИТ-образования и дальнейшей самореализации в информационной индустрии республики | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | создание акселерационной инфраструктуры для стартап-проектов студентов, корпоративных стартапов резидентов Иннополиса в области информационных технологий | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Качественный и количественный рост числа успешных стартап-проектов в области информационных технологий. Предпринимательская экосистема в г.Иннополис. Рост малого и среднего интернет-бизнеса | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|-----------------|--|
| | функционирование научно-исследовательских лабораторий, ведущих исследования для промышленных предприятий регионального и федерального уровней, задействованных в решении особо важных государственных задач | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Выведение республиканских предприятий на лидирующие позиции в стране и мире благодаря тесной работе с передовой наукой | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | выпуск научного журнала по информационным технологиям | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли Российской Федерации, в том числе Республики Татарстан, в общем мировом количестве публикаций в научных журналах, индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | проведение международных научных ИТ-конференций | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2017 – 2030 годы | Повышение уровня информационного обмена как внутри научного сообщества, так и между организациями сектора исследований и разработок, коммерческого сектора, высшего профессионального образования, включая молодых | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|-----------------|--|
| | | | | ученых и студентов, расширение способов и инструментов научного взаимодействия, обмен информацией как в рамках отдельных научных направлений, так и междисциплинарного характера | | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | внедрение Learning Management System | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Учитель и ученик получают доступ к электронному образовательному ресурсу, который содержит базу данных по изучаемому предмету; учитель имеет возможность контролировать усвоение материала учеником и успеваемость | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | создание центра корпоративных компетенций в области информационных технологий для предприятий и корпораций регионального и федерального уровней (авиационная и космическая отрасль, биотехнологии, военно-промышленный комплекс, квантовые технологии, машиностроение, медицина, нанотехнологии, нефтехимия, сельское хозяйство, фармакология и др.) | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, АО «Особая экономическая зона «Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Повышение уровня конкурентоспособности республиканских предприятий за счет научного ведения бизнеса, а также специальных корпоративных программ для предприятий различных секторов | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|-----------------|--|
| | 3.4.7.2. Новый Университет Иннополис, в том числе: | | | | | |
| | софинансирование обучения студентов в Университете Иннополис | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Привлечение талантливых студентов в ИТ-сферу | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | ежегодные олимпиады Университета Иннополис по информатике, математике и физике | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Привлечение в Университет Иннополис наиболее талантливых абитуриентов; популяризация Университета Иннополис как образовательной организации высшего образования в сфере информационных технологий | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | ежегодные учебно-тренировочные сборы по олимпиадной информатике и робототехнике | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласо- | 2015 – 2030 годы | Активная работа с талантливыми детьми республики; популяризация профессионального образования в сфере информационных технологий; команды из Татарстана зани- | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «От- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|-----------------|--|
| | | ванию) | | мают призовые места в соревнованиях по информатике и робототехнике всероссийского и международного масштабов | | крытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»))» |
| | заочная ИТ-школа | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | В заочной ИТ-школе к 2018 году будут обучаться более 15 тысяч школьников; учитель тратит меньше времени на заполнение различных отчетных бумаг; учитель получает больше времени на совершенствование преподаваемого предмета | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»))» |
| | курсы повышения квалификации для преподавателей Республики Татарстан по программе STEM-робототехника | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Популяризация робототехники в школах республики; увеличение числа команд, участвующих в республиканской олимпиаде по робототехнике; популяризация технических специальностей; повышение квалификации учителей; повышение количества детей, вовлеченных в научно-техническую сферу | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|---|----------------------|---|
| | | | | | | («Открытый Татарстан») |
| | 3.4.7.3. Особая экономическая зона «Иннополис», в том числе: | | | | | |
| | привлечение в особую экономическую зону «Иннополис» резидентов, осуществляющих технико-внедренческую деятельность | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, АО «Особая экономическая зона «Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Количество резидентов особых экономических зон, реализующих соглашения об осуществлении деятельности в особой экономической зоне – 352, в том числе количество резидентов особых экономических зон с участием иностранных инвесторов в составе акционеров (участников) и резидентов, реализующих соглашения об осуществлении деятельности в особой экономической зоне с привлечением иностранных инвестиций, – 68 | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | создание новых рабочих мест на территории особой экономической зоны «Иннополис» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, АО «Особая экономическая зона «Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Количество рабочих мест, созданных резидентами особой экономической зоны «Иннополис» на территории особой экономической зоны «Иннополис», – 13 115 | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | привлечение инвестиций резидентов особой экономической зоны «Иннополис» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, АО «Особая экономическая зона «Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Объем инвестиций, осуществленных резидентами особых экономических зон на территории особых экономических зон, в соответствии с соглашениями об осуществлении деятельности в особых экономических зонах – 27 456 млн.рублей, в том числе капитальных вложений, осуществленных резидентами особых экономических зон на территории особых экономи- | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | | | ческих зон, в соответствии с соглашениями об осуществлении деятельности в особых экономических зонах – 18 400 млн.рублей | | |
| | мониторинг реализации резидентами соглашений об осуществлении деятельности в особой экономической зоне «Иннополис» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, АО «Особая экономическая зона «Иннополис» (по согласованию) | 2015 – 2030 годы | Объем выручки от продажи товаров, работ, услуг за вычетом налога на добавленную стоимость, акцизов (в соответствии с отчетом о прибылях и убытках бухгалтерской отчетности резидентов, применяющих общую систему налогообложения) и (или) сумма доходов (в соответствии в налоговой декларацией по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, резидентов, применяющих упрощенную систему налогообложения), полученных резидентами в результате реализации соглашений об осуществлении деятельности в особых экономических зонах, – 177 440 млн.рублей. Объем налогов, уплаченных резидентами особых экономических зон в бюджеты всех уровней бюджетной системы Российской Федерации, с учетом налога на добавленную стоимость – 33 650 млн.рублей | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.7.4. Социальная инфраструктура и жилье, в том числе: | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|-----------------|--|
| | обеспечение необходимого качества жизни (внедрение инновационных решений в области управления городом и оказанием услуг; высокий уровень безопасности; развитая маршрутная сеть; разнообразная культурная жизнь; обеспечение экологического комфорта и пр.) | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Попадание Иннополиса в топ-повые позиции международных рейтингов (по уровню качества жизни, рейтинг инновационных городов и пр.) | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | развитие территорий в соответствии с мастер-планом Иннополиса и строительство необходимой инфраструктуры для полноценной и качественной жизни будущих жителей города Иннополис (строительство торговых, офисных помещений; создание рекреационных зон; строительство нового моста через р.Волгу в районе д.Гребени и автодороги «Южный обход»)» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Попадание Иннополиса в топ-повые позиции международных рейтингов (по уровню качества жизни, рейтинг инновационных городов и пр.) | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | создание стимулирующих мер по привлечению жителей города (арендное жилье, уникальные финансовые инструменты приобретения недвижимости) | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Респуб- | 2015 – 2030 годы | Попадание Иннополиса в топ-повые позиции международных рейтингов (по уровню качества жизни, рейтинг инновационных городов и пр.) | город Иннополис | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | | лики Татарстан | | | | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| | созданные в Иннополисе необходимой экосистемы для обсуждения идей, проектов, а также корректировки плана мероприятий, государственных программ и выработки новых стратегических направлений, формирования предложений по новым флагманским проектам Республики Татарстан в рамках реализации Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан | 2015 – 2030 годы | Эффективная реализация Стратегии Республики Татарстан – 2030; своевременная корректировка плана действий; привлечение на постоянной основе уникальной экспертной среды для обсуждения хода реализации Стратегии Республики Татарстан – 2030 | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»)» |
| 3.4.8. Флагманский проект «Татарстанская технологическая инициатива» | | | | | | |
| | 3.4.8.1. Создание инновационного кластера «Умные материалы», в том числе: | | | | | |
| | создание новых композиционных материалов и развитие инжиниринга в сфере промышленных химических технологий | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), ОАО «Тат- | 2016 – 2020 годы | Создание конкурентоспособной продукции на базе экономически эффективных, экологически безопасных и ресурсосберегающих технологий. Решение экологических проблем нефтедобывающих регионов. Импортозамещение | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|--|----------------------|--|
| | | нефтехиминвест-холдинг» (по согласованию) | | отечественной продукции | | |
| | создание нового поколения наноматериалов и нанотехнологий для использования в нефтегазохимическом и машиностроительном комплексах, строительной индустрии и медицине, развитие наноиндустрии республик | Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, Центр нанотехнологий Республики Татарстан (по согласованию), ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), образовательные организации высшего образования (по согласованию), предприятия и организации Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Импортозамещение отечественной продукции. Создание новых высокопроизводительных рабочих мест. Повышение доли инновационной продукции | Республика Татарстан | государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | создание Казанского кремнийорганического кластера | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «КЗСК-Силикон» (по согласованию), ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию) | 2016 – 2017 годы | Снижение доли импортного кремнийорганического сырья и материалов. Организация собственных предприятий по выпуску и переработке кремнийорганических мономеров | Республика Татарстан | Программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 2015 – 2019 годы |
| | разработка и создание новой инновационной продукции для предприятий Республики Татарстан по перспективным направлениям развития научно-технического потенциала Казанского (Приволжского) федерального университета, в том числе: синтез новых веществ для квантовых технологий; проведение междисциплинарных исследований с использованием магнитного резонанса; разработка техно- | Министерство экономики Республики Татарстан, Казанский (Приволжский) федеральный университет (по согласованию), ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию) | 2015 – 2020 годы | Создание конкурентоспособной импортозамещающей продукции | Республика Татарстан | Программа повышения конкурентоспособности федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» среди ведущих мировых научно-образовательных |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|--|
| | логии синтеза гликоконъюгатов | | | | | центров на 2013 – 2020 годы |
| | создание полимеров медицинского назначения с использованием композиционных материалов на основе массово выпускаемых полимеров | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Казанский национальный исследовательский технологический университет (но согласованию) | 2022 – 2024 годы | Высокоэффективные энергосберегающие технологии и материалы химической промышленности | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.8.2. Создание инновационного кластера «умные машины», в том числе: | | | | | |
| | создание и развитие интеллектуального роботизированного комплекса нового поколения в области машиностроения | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, АО «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники» (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Увеличение производительности труда и рентабельности производства | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| | развитие и сопровождение интеллектуальных транспортных систем Республики Татарстан | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (но согласованию) | 2016 – 2030 годы | Повышение показателей автотранспортного комплекса: безопасности, экологичности, удобства, качества | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан») |
| | 3.4.8.3. Создание инновационного кластера «умное оборудование», в том числе: | | | | | |
| | развитие лазерных технологий в области машиностроения и металлообработки | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Та- | 2016 – 2020 годы | Создание новых высокопроизводительных рабочих мест. Повышение производительности. Интеграция предприя- | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Та- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|--|
| | | тарстан, ОАО «Региональный инжиниринговый центр промышленных лазерных технологий «КАИ – Лазер» (по согласованию) | | тий малого и среднего предпринимательства в производственные технологические цепочки крупных предприятий | | тарстан» |
| | развитие цифровых технологий в сфере промышленного точного литья, трехмерной печати и трехмерного сканирования | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, АО «Центр прототипирования и внедрения отечественной робототехники» (по согласованию), АО «Центр цифровых технологий» (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Импортозамещение отечественной продукции. Создание новых высокопроизводительных рабочих мест | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие промышленности в Республике Татарстан» |
| | создание и развитие в Республике Татарстан индустрии магниторезонансных томографов | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Казанский физико-технический институт им.Е.К.Завойского (по согласованию), Казанский научный центр Российской академии наук (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Импортозамещение отечественной продукции. Повышение уровня оказания высокотехнологичной медицинской помощи | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.8.4. Создание инновационного кластера «умные информационные технологии», | | | | | |
| | в том числе стимулирование развития рынка информационных технологий Республики Татарстан за счет более активного применения механизма аутсорсинга информационно-коммуникационных услуг органами государственной власти и местного самоуправления Республики Та- | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2030 годы | Развитие информационно-коммуникационных компаний Республики Татарстан, рост качества выпускаемой ими продукции и соответствующий рост их конкурентоспособности на международном рынке | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Раз- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|---|----------------------|--|
| | тарстан | | | | | витие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»))» |
| | 3.4.8.5. Создание инновационного кластера «Smart-образование», в том числе: | | | | | |
| | создание и реализация в информационной системе «Электронное образование в Республике Татарстан» персонализированной модели повышения квалификации работников образования Республики Татарстан | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Адресное финансирование затруднений, профессиональных дефицитов конкретного педагога в повышении квалификации | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | осуществление альтернативных видов повышения квалификации: дистанционные формы повышения квалификации; модульно-накопительная система повышения квалификации, в том числе дистанционные модули; авторские семинары руководителей образовательных организаций по эффективному использованию информационных технологий в управлении образовательной организацией; семинары-тренинги, мастер-классы, лектории и т.д. с использованием современных информационных технологий | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | 2016 – 2020 годы | Адресное финансирование затруднений, профессиональных дефицитов конкретного педагога в повышении квалификации | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------|---|----------------------|--|
| | создание единой информационно-образовательной среды открытого и дистанционного обучения: создание единой базы научно-образовательных ресурсов, создание единой дистанционной площадки проведения уроков с применением современных средств связи и визуализации информации | Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Академия наук Республики Татарстан | 2016 – 2025 годы | Предоставление современных образовательных ресурсов для любого контингента граждан Республики Татарстан с целью получения образовательных услуг/самообразования: создание единого «контейнера» лучших научно-образовательных ресурсов Республики Татарстан; возможность ознакомления любого гражданина с образовательными ресурсами, размещенными на единой площадке научно-образовательных ресурсов, и создания собственных занятий с использованием образовательных материалов и технологической площадки единой базы научно-образовательных ресурсов | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» |
| | 3.4.8.6. Создание инновационного кластера «здоровый образ жизни», | | | | | |
| | в том числе создание «медико-индустриального кластера» Республики Татарстан | Министерство здравоохранения Республики Татарстан, Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | 2018 – 2020 годы | Повышение эффективности и доступности медицинской помощи населению Республики Татарстан | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.8.7. Создание инновационного кластера «умная инфраструктура», в том числе: | | | | | |
| | развитие и использование «зеленых стандартов» в строительстве | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Центр компетенций по «зеленым стандартам» | 2016 – 2030 годы | Создание энергоресурсосберегающих объектов при внедрении государственных инициатив в области ресурсосбережения в концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации | Республика Татарстан | государственная программа «Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | при Казанском государственном архитектурно-строительном университете (по согласованию) | | | | 2020 годы», новая государственная программа «Развитие комплекса строительства и жилищно-коммунального хозяйства в Республике Татарстан» |
| | развитие и сопровождение комплекса автоматизированных информационных систем «Безопасный город» | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Повышение комплексной безопасности с целью устойчивого социально-экономического развития и роста инвестиционной привлекательности Республики Татарстан | Республика Татарстан | государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы», новая государственная программа «Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан»))» |
| | 3.4.8.8. Создание инновационного кластера «экопитание», | | | | | |
| | в том числе развитие органического сельского хозяйства при условии комплексного агроэкологического районирования | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, ОАО «Региональный центр инжиниринга в сфере химических технологий» (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию), предприятия агропромыш- | 2016 – 2030 годы | Увеличение доли производства органических продуктов питания в Республике Татарстан к 2020 году до 5 процентов | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|------------------|--|----------------------|---|
| | | ленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию) | | | | |
| | 3.4.8.9. Создание инновационного кластера «устойчивая энергетика», | | | | | |
| | в том числе внедрение и развитие интеллектуальной активно-адаптивной сети «SmartGrid», обеспечивающей: заданный уровень надежности и качества электроснабжения потребителей; снижение потерь электроэнергии в элементах сети; оптимальные затраты на эксплуатацию; создание потребителям условий по оптимизации затрат на пользование электроэнергией | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, ОАО «Сетевая компания» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Повышение качества и надежности системы энергоснабжения Республики Татарстан | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | 3.4.8.10. Создание инновационного кластера «биосистемы», в том числе: | | | | | |
| | развитие биотехнологий в сфере агропромышленного комплекса | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2020 годы | Импортозамещение отечественной продукции. Улучшение экономических показателей сельскохозяйственных предприятий и повышение их конкурентоспособности. Повышение экологической безопасности производства продуктов питания. Увеличение темпов модернизации агропромышленного комплекса, воспроизводство природно-экологического потенциала | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |
| | развитие биотехнологий в сфере генетики | Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство здравоохранения Республики Татарстан, ОАО | 2020 – 2030 годы | Увеличение продолжительности жизни человека | Республика Татарстан | без включения в государственную программу |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|------------------|---|----------------------|---|
| | | «Эйдос-медицина» (по согласованию) | | | | |
| | стимулирование, реализация комплекса мероприятий по развитию производств кормовых добавок; модернизация и внедрение существующих технологий в области производства кормовых добавок; реализация совместных, кластерных проектов | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Обеспечение условий для создания новых производств кормовых добавок за счет создания и внедрения научных разработок (с использованием лабораторной базы и опытно-производственного оборудования) | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |
| | стимулирование, реализация комплекса мероприятий по развитию производств средств защиты растений; модернизация и внедрение существующих технологий в области производства средств защиты растений; реализация совместных кластерных проектов | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, предприятия агропромышленного комплекса Республики Татарстан (по согласованию), АО «Региональный центр инжиниринга биотехнологий Республики Татарстан» (по согласованию) | 2016 – 2030 годы | Обеспечение условий для создания новых производств средств защиты растений за счет создания и внедрения научных разработок (с использованием лабораторной базы и опытно-производственного оборудования) | Республика Татарстан | новая государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан» |

5. Перечень государственных программ Республики Татарстан, обеспечивающих достижение долгосрочных целей Стратегии

| № п/п | Наименование государственных программ Республики Татарстан, действующих в 2015 году ² | Наименование новых государственных программ Республики Татарстан (принимаемых после 01.01.2016) | Цели Стратегии, реализуемые в государственной программе ³ | Государственный заказчик | Период действия по этапам реализации Стратегии | | | |
|-------|--|---|--|---|--|------------------|------------------|------------------|
| | | | | | 2016 – 2018 годы | 2019 – 2021 годы | 2022 – 2024 годы | 2025 – 2030 годы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-3.2 Ц-5.1 Ц-6.1 Ц-6.2 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | + | + | | |
| 2. | | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Татарстан | Ц-3.2 Ц-5.1 Ц-6.1 Ц-6.2 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | | + | + | + |
| 3. | Система химической и биологической безопасности Республики Татарстан на 2015 – 2020 годы | | Ц-6.2 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | + | + | | |
| 4. | | Система химической и биологической безопасности Республики Татарстан ⁴ | Ц-6.2 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | | + | + | + |

² В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 31.12.2012 № 1199 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Республики Татарстан и перечня государственных программ Республики Татарстан».

³ Указаны коды целей Стратегии согласно разделу 2. «Цели и задачи социально-экономического развития Республики Татарстан».

⁴ В рамках государственной программы Республики Татарстан «Система химической и биологической безопасности Республики Татарстан на 2015 – 2020 годы» бюджетные средства выделяются органам местного самоуправления на осуществление ими государственных полномочий Республики Татарстан в сфере организации и проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных в форме субвенций. Мероприятия указанной государственной программы, финансируемые предприятиями за счет собственных средств, реализуются ими в обязательном порядке в целях соблюдения санитарных и экологических норм. Таким образом, пролонгация программы на следующий период не представляется целесообразной.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|--|--|---|---|---|---|
| 5. | | Развитие нефтедобычи и нефтепереработки в Республике Татарстан ⁵ | Ц-3.1 Ц-5.1 Ц-5.2 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | | + | + | + |
| 6. | | Развитие промышленности в Республике Татарстан | Ц-3.1 Ц-3.2 Ц-3.3 Ц-5.1 Ц-5.2 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | + | + | + | + |
| 7. | Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013 – 2020 годы | | Ц-3.4 Ц-5.1 Ц-5.2 Ц-6.1 Ц-6.2 Ц-6.3 | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан | + | + | | |
| 8. | | Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан | Ц-3.4 Ц-5.2 Ц-5.1 Ц-6.1 Ц-6.2 Ц-6.3 | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан | | + | + | + |
| 9. | Развитие лесного хозяйства Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-6.1 Ц-6.2 Ц-6.3 | Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан | + | + | | |
| 10. | | Развитие лесного хозяйства Республики Татарстан | Ц-6.1 Ц-6.2 Ц-6.3 | Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан | | + | + | + |

⁵ Направления развития нефтедобычи и нефтепереработки определяются в программах развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан с учетом их взаимосвязи с другими отраслями комплекса. В настоящее время действует четвертая программа на период до 2019 года. Комплексное видение развития отраслей нефтегазохимического комплекса сформировано на практике, разработка отдельной программы не представляется целесообразной.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|--|--|---|---|---|---|
| 11. | Развитие транспортной системы Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы | | Ц-2.7 Ц-2.8 Ц-3.4 | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | + | + | + | |
| 12. | Развитие рынка газомоторного топлива в Республике Татарстан на 2013 – 2023 годы ⁶ | | Ц-6.2 | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | + | + | | |
| 13. | | Развитие транспортно-логистического комплекса Республики Татарстан | Ц-3.5 | Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан | | | + | + |
| 14. | Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-3.5 | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | + | + | | |
| 15. | | Развитие комплекса строительства и жилищно-коммунального хозяйства в Республике Татарстан | Ц-2.1 Ц-2.2 Ц-2.3 Ц-2.4 Ц-2.6 Ц-3.5 | Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан | | + | + | + |
| 16. | Развитие здравоохранения Республики Татарстан до 2020 года | | Ц-1.1 Ц-1.3 Ц-3.8 | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | + | + | | |
| 17. | | Развитие здравоохранения в Республике Татарстан | Ц-1.1 Ц-1.3 Ц-3.8 Ц-5.1 | Министерство здравоохранения Республики Татарстан | | + | + | + |

⁶ После 2020 года аналогичная программа войдет в качестве подпрограммы в государственную программу «Развитие транспортно-логистического комплекса Республики Татарстан».

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 18. | Социальная поддержка граждан Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.1 Ц-1.5 | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | + | + | | |
| 19. | | Социальная поддержка граждан Республики Татарстан | Ц-1.1 Ц-1.5 | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | | + | + | + |
| 20. | Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.1 Ц-1.5 | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | + | + | | |
| 21. | | Содействие занятости населения Республики Татарстан | Ц-1.1 Ц-1.5 | Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан | | + | + | + |
| 22. | Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.2 Ц-1.2.1 Ц-1.2.2 Ц-1.2.3 Ц-1.2.4 Ц-3.8 | Министерство образования и науки Республики Татарстан | + | + | | |
| 23. | Стратегическое управление талантами в Республике Татарстан на 2015 – 2020 годы ⁷ | | Ц-1.2.2 Ц-1.2.3 Ц-1.2.4 Ц-3.8 | Министерство образования и науки Республики Татарстан | + | + | | |
| 24. | | Развитие образования и науки в Республике Татарстан | Ц-1.2 Ц-1.2.1 Ц-1.2.2 Ц-1.2.3 Ц-1.2.4 Ц-3.8 Ц-5.1 | Министерство образования и науки Республики Татарстан | | + | + | + |

⁷ После 2020 года аналогичная программа войдет в качестве подпрограммы в государственную программу «Развитие образования и науки в Республике Татарстан».

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|--|--|---|---|---|---|
| | | | Ц-5.2 | | | | | |
| 25. | Развитие сферы туризма и гостеприимства в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-3.7 | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | + | + | | |
| 26. | | Развитие туризма в Республике Татарстан | Ц-3.7 | Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | | + | + | + |
| 27. | Развитие культуры Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.4 Ц-3.7 | Министерство культуры Республики Татарстан | + | + | | |
| 28. | | Развитие культуры в Республике Татарстан | Ц-1.4 Ц-3.7 | Министерство культуры Республики Татарстан | | + | + | + |
| 29. | Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-3.7 | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан | + | + | | |
| 30. | | Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Республике Татарстан | Ц-1.2.2 Ц-1.2.3 Ц-1.2.4 Ц-3.7 | Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан | | + | + | + |
| 31. | Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы | | Ц-3.7 Ц-5.3 | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | + | + | | |
| 32. | | Развитие информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан («Открытый Татарстан») | Ц-3.7 Ц-5.3 | Министерство информатизации и связи Республики Татарстан | | + | + | + |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 33. | Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-4.1 Ц-4.2 Ц-4.3 Ц-5.1 Ц-5.2 Ц-6.2 Ц-7.1 | Министерство экономики Республики Татарстан | + | + | | |
| 34. | | Повышение конкурентоспособности экономики Республики Татарстан | Ц-4.1 Ц-4.2 Ц-4.3 Ц-5.1 Ц-5.2 Ц-6.2 Ц-7.1 | Министерство экономики Республики Татарстан | | + | + | + |
| 35. | | Развитие торговли и экспорта в Республике Татарстан | Ц-3.6 | Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан | | + | + | + |
| 36. | Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.3 Ц-4.3 Ц-3.6 | Министерство внутренних дел по Республике Татарстан, Государственная инспекция Республики Татарстан по обеспечению государственного контроля за производством, оборотом и качеством этилового спирта, алкогольной продукции и защите прав потребителей | + | + | | |
| 37. | | Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в Республике Татарстан | Ц-1.3 Ц-4.3 Ц-3.6 | Министерство внутренних дел по Республике Татарстан, Государственная инспекция Республики Татарстан по обеспечению госу- | | + | + | + |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--|--|----------------|---|---|---|---|---|
| | | | | дарственного контроля за производством, оборотом и качеством этилового спирта, алкогольной продукции и защите прав потребителей | | | | |
| 38. | Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.3 Ц-6.2 | Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан | + | + | | |
| 39. | | Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Республике Татарстан | Ц-1.3 Ц-6.2 | Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан | | + | + | + |
| 40. | Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-6.2 | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан | + | + | | |
| 41. | | Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Республике Татарстан | Ц-6.2 | Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан | | + | + | + |
| 42. | Управление государственным имуществом Респуб- | | Ц-6.3 | Министерство земельных и имущественных отноше- | + | + | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--|---|------------------|---|---|---|---|---|
| | лики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | | ний Республики Татарстан | | | | |
| 43. | | Управление государственным имуществом в Республике Татарстан | Ц-6.3 | Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан | | + | + | + |
| 44. | Управление государственными финансами Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-7.2 | Министерство финансов Республики Татарстан | + | + | | |
| 45. | | Управление государственными финансами Республики Татарстан | Ц-7.2 | Министерство финансов Республики Татарстан | | + | + | + |
| 46. | Развитие государственной гражданской службы Республики Татарстан и муниципальной службы в Республике Татарстан на 2014 – 2016 годы | | Ц-1.2.4 Ц-4.1 | Департамент по делам государственных служащих при Президенте Республики Татарстан | + | | | |
| 47. | | Развитие государственной гражданской службы и муниципальной службы в Республике Татарстан | Ц-1.2.4 Ц-4.1 | Департамент по делам государственных служащих при Президенте Республики Татарстан | + | + | + | + |
| 48. | Реализация государственной национальной политики в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-2.5 | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татар- | + | + | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|-------------------------|--|---|---|---|---|
| | | | | стан, Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство внутренних дел по Республике Татарстан, Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа», Академия наук Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | | | | |
| 49. | Сохранение национальной идентичности татарского народа (2014 – 2016 годы) ⁸ | | Ц-2.5 | Министерство культуры Республики Татарстан | + | | | |
| 50. | Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы ⁹ | | 1.2.1 1.2.2 Ц-2.5 | Министерство образования и науки Республики Татарстан | + | + | | |
| 51. | | Реализация государственной национальной политики в Республике Татарстан | 1.2.1 1.2.2 Ц-2.5 | Министерство культуры Республики Татарстан, Министерство по делам | | + | + | + |

⁸ После 2020 года аналогичная программа войдет в качестве подпрограммы в государственную программу «Реализация государственной национальной политики в Республике Татарстан».

⁹ После 2020 года аналогичная программа войдет в качестве подпрограммы в государственную программу «Реализация государственной национальной политики в Республике Татарстан».

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--|---|----------------|--|---|---|---|---|
| | | | | гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан, Министерство образования и науки Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан, Министерство информатизации и связи Республики Татарстан, Министерство внутренних дел по Республике Татарстан, Республиканское агентство по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа», Академия наук Республики Татарстан, Государственный комитет Республики Татарстан по туризму | | | | |
| 52. | Развитие юстиции в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы | | Ц-1.3 Ц-4.3 | Министерство юстиции Республики Татарстан | + | + | | |
| 53. | | Развитие юстиции в Республике Татарстан | Ц-1.3 Ц-4.3 | Министерство юстиции Республики Татарстан | | + | + | + |
| 54. | Реализация антикоррупционной политики Республики Татарстан на 2015 – 2020 годы | | Ц-4.3 | Министерство юстиции Республики Татарстан | + | + | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|-------|---|---|---|---|---|
| 55. | | Реализация антикоррупционной политики Республики Татарстан | Ц-4.3 | Министерство юстиции Республики Татарстан | | + | + | + |
| 56. | | Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан | Ц-7.1 | Агентство инвестиционного развития Республики Татарстан | + | + | + | |
