



Дополнение Стратегии-2030

Главная цель Стратегии-2030

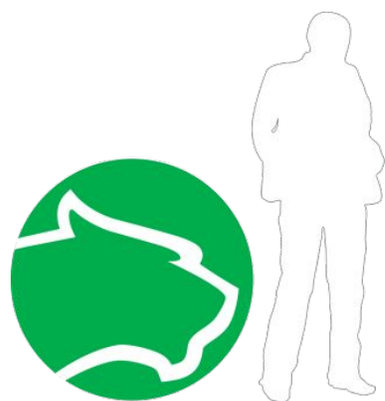


Татарстан-2030 –
глобальный конкурентоспособный устойчивый регион, драйвер полюса роста «Волга-Кама».
Татарстан – лидер по качеству
взаимоувязанного развития человеческого капитала, институтов, инфраструктуры, экономики, внешней интеграции (осевой евразийский регион России) и внутреннего пространства;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

Цели Стратегии-2030



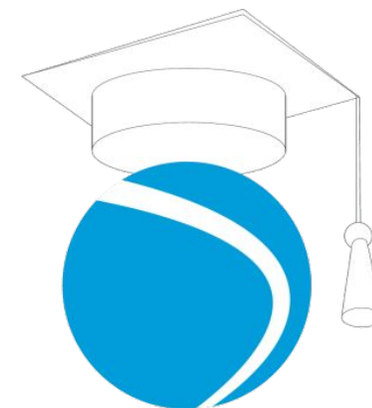
Татарстан-2030 –
глобальный конкурентоспособный полюс
роста



Формирование и накопление
человеческого капитала



Создание комфортного
пространства для развития
человеческого капитала



Создание общественных
институтов, при которых
человеческий капитал
востребован экономикой и
может успешно
функционировать

Глобальная задача роста ВРП Республики Татарстан



2015



2017



2030

Экономика

Драйверы экономического развития республики



Изменения за 3 года

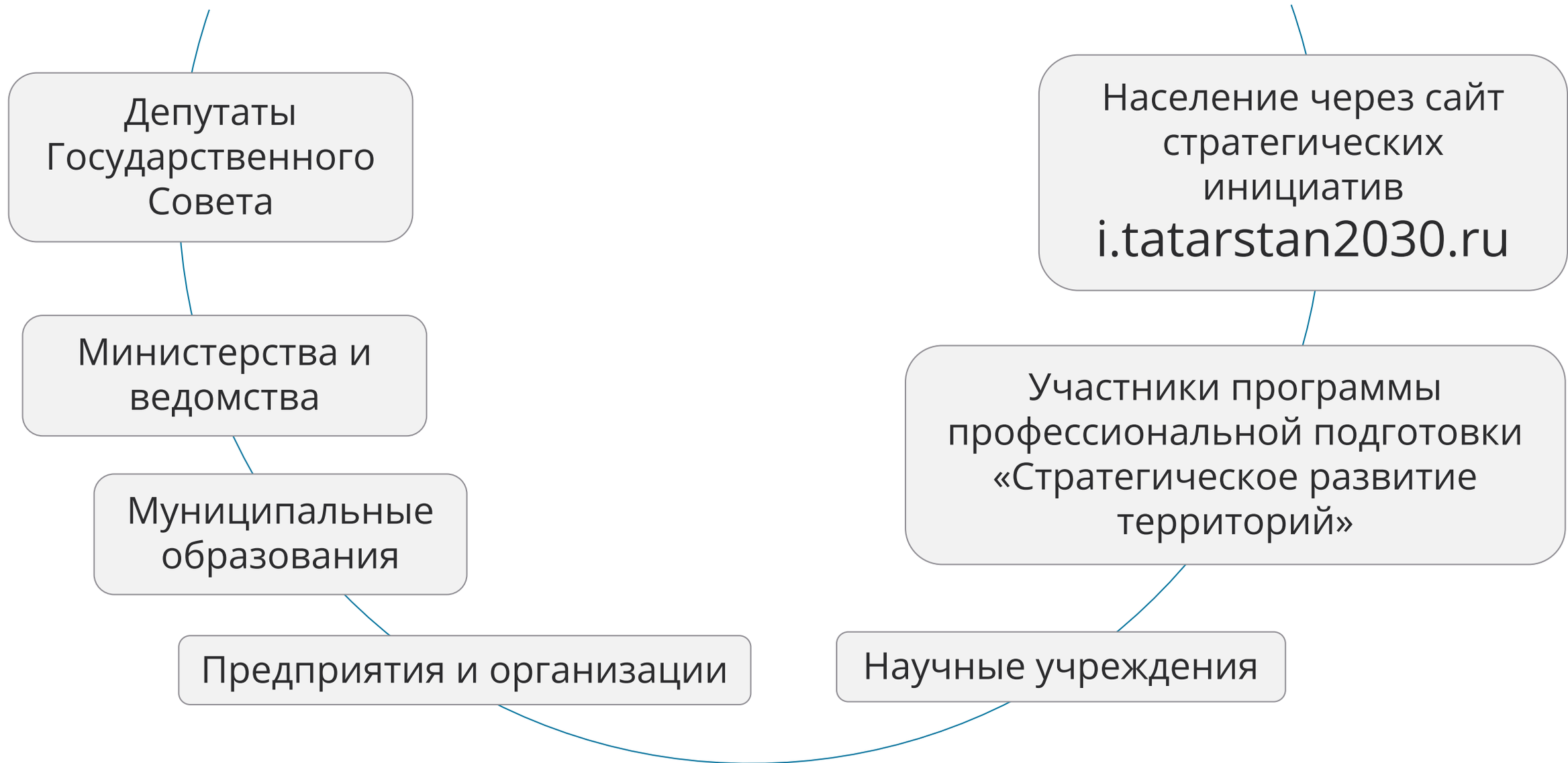
Ситуация в мире

- Усиление протекционистской политики
- Расширение санкций
- Введение новых пошлин на импортируемую продукцию

Ситуация в России

- Указ Президента России «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»
- Указ Президента России «Об утверждении Основ государственной политики регионального развития Российской Федерации на период до 2025 года»
- Программа «Цифровая экономика Российской Федерации»
- Другие стратегические документы федерального уровня

Участники формирования предложений по внесению изменений в Стратегию-2030



Национальные проекты (программы)

Наиболее значимый вклад в реализацию федеральных приоритетов **Республика Татарстан будет делать**

по направлениям:

- | | |
|----------------------------|---|
| 1. демография | 9. малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной |
| 2. здравоохранение | поддержка индивидуальной |
| 3. образование | предпринимательской инициативы |
| 4. жилье и городская среда | 10. международная кооперация и экспорт |
| 5. экология | 11. безопасные и качественные |
| 6. наука | автомобильные дороги |
| 7. цифровая экономика | 12. производительность труда |
| 8. культура | и поддержка занятости |

Национальные проекты (программы)

Стратегические приоритеты России	Приоритетные темы Стратегии Республики Татарстан
<ul style="list-style-type: none">- Обеспечение устойчивого естественного роста численности населения Российской Федерации- Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет (к 2030 году - до 80 лет)- Снижение в два раза уровня бедности в Российской Федерации- Обеспечение устойчивого роста реальных доходов граждан, а также рост уровня пенсионного обеспечения выше уровня инфляции	<p style="text-align: center;"><u>Человеческий</u> <u>капитал</u></p>

Национальные проекты (программы)

Стратегические приоритеты России	Приоритетные темы Стратегии Республики Татарстан
- Улучшение жилищных условий не менее 5 млн. семей ежегодно	<u><i>Пространство</i></u>

Национальные проекты (программы)

Стратегические приоритеты России

Приоритетные темы

Стратегии Республики Татарстан

- Обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере
- Ускорение технологического развития Российской Федерации, увеличение количества организаций, осуществляющих технологические инновации, до 50 процентов от их общего числа
- Вхождение Российской Федерации в число пяти крупнейших экономик мира, обеспечение темпов экономического роста выше мировых при сохранении макроэкономической стабильности, в том числе инфляции на уровне, не превышающем 4 процентов
- Создание в базовых отраслях экономики, прежде всего в обрабатывающей промышленности и агропромышленном комплексе, высокопроизводительного экспортно ориентированного сектора, развивающегося на основе современных технологий и обеспеченного высококвалифицированными кадрами

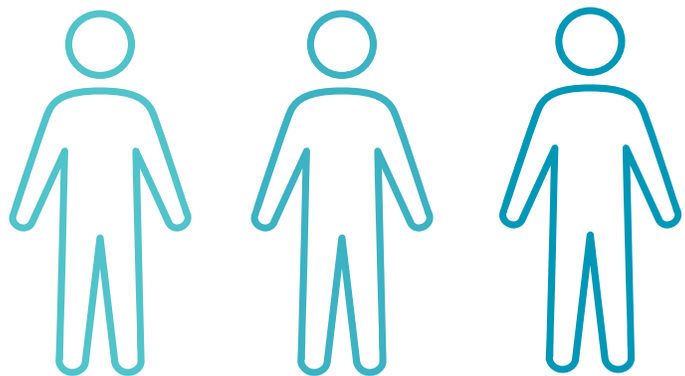
Экономика и управление

Демография

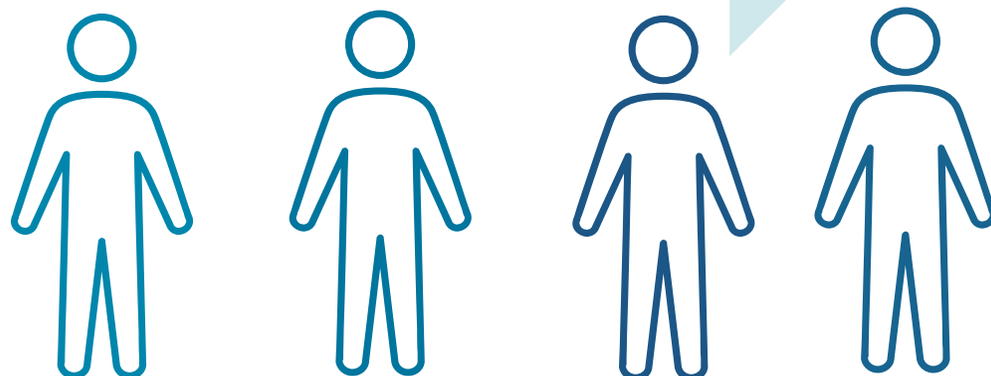
Обеспечить
увеличение
суммарного
коэффициента
рождаемости

Задачи *Стратегии-2030*

Обеспечить
увеличение доли
граждан,
ведущих
здоровый образ
жизни



Обеспечить
увеличение
ожидаемой
продолжительности
здоровой жизни до
67 лет



Показатели майского Указа Путина

Ожидаемая
продолжительность
жизни к 2030 году

80

лет

Доля граждан,
систематически
занимающихся
физкультурой
и спортом, к 2024 году

57

процентов

В

1

финансовая поддержка семей при рождении детей

2

создание условий для осуществления трудовой деятельности женщин, имеющих детей, включая достижение 100-процентной доступности (к 2021 году) дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет

3

реализация программ системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения

4

создание для всех категорий и групп населения условий для занятия физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва

5

формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек

6

сокращение различий в качестве жизни в городах и сельской местности на основе синхронизации уровня доходов и доступа к услугам организаций социальной сферы

7

установление рационального стандарта обеспеченности социальной, транспортной, экономической инфраструктурой

8

создание условий для межмуниципального и трансграничного взаимодействия на рынке труда

Образование

Принципы и требования к системе образования



система образования должна обеспечивать воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций

система образования должна обеспечивать формируемые в ней навыки, образовательные траектории исходя из потребностей предприятий и организаций Республики Татарстан

Общее (школьное) образование

Задача

Стратегии-2030



Введение национальной системы
профессионального роста
педагогических работников

Общее (школьное) образование

Направления действий

1

программа выявления, развития и сопровождения талантливых детей и молодежи, основанная на принципах справедливости, всеобщности и направленная на самоопределение и профессиональную ориентацию обучающихся

2

внедрение на уровнях основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология»

Среднее профессиональное образование

Направления действий

1

модернизация профессионального образования, в том числе посредством внедрения адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ

2

формирование механизма обеспечения краткосрочной формы подготовки и переподготовки кадров, в том числе в формате online через личные кабинеты работодателей

3

внедрение государственного заказа в СПО для обучающихся на бюджетной основе

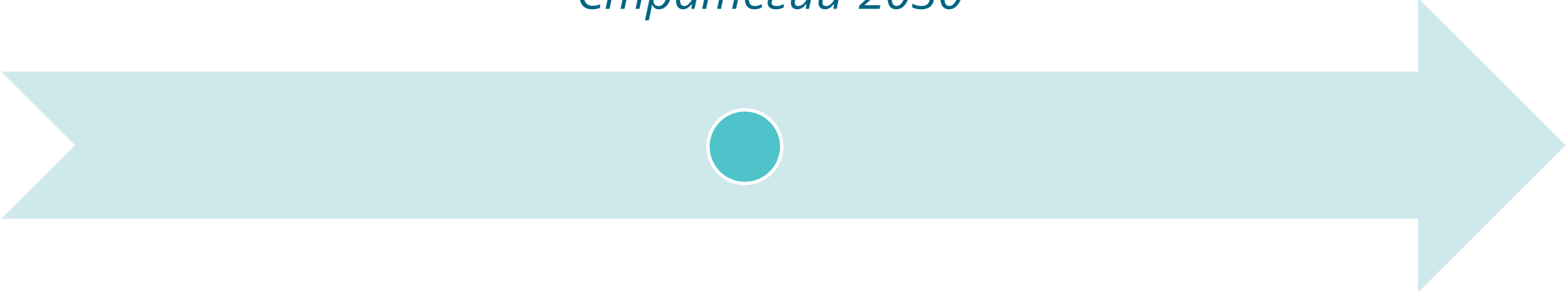
4

формирование контрольных цифр приема в СПО с учетом потребностей экономики, территориального расположения и мощности СПО

Наука и высшее образование

Задача

Стратегии-2030



Обеспечить привлекательность работы в Республике Татарстан для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей

Наука и высшее образование

Направления действий

1

создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок

2

формирование целостной системы подготовки и профессионального роста научных и научно-педагогических кадров, обеспечивающей условия для осуществления молодыми учеными научных исследований и разработок

Флагманский проект «Обучающийся регион: новой экономике – новые профессии и навыки»

формирование системы профессиональных конкурсов в целях предоставления гражданам возможностей для профессионального и карьерного роста

формирование системы непрерывного обновления работающими гражданами своих профессиональных знаний и приобретения ими новых профессиональных навыков, включая овладение компетенциями в области цифровой экономики и производительности труда всеми желающими

создание условий для развития наставничества, поддержки общественных инициатив и проектов

создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней



1

Снизить смертность населения трудоспособного возраста, младенческую смертность

2

Обеспечить охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в 2 года

3

Обеспечить увеличение объема экспорта медицинских услуг

4

Обеспечить оптимальную доступность для населения медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сократить время ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упростить процедуры записи на прием к врачу

5

Усовершенствовать сети оздоровления и отдыха детей в летний период

Здравоохранение и сохранение здоровья

1

внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения и их использование на оплату медицинской помощи в целях повышения качества медицинской помощи

2

внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов

3

повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Республики Татарстан за счет создания единого регионального цифрового контура на основе Единой государственной информационной системы «Электронное здравоохранение Республики Татарстан» (ЕГИС ЭЗ РТ) и организация механизмов информационного взаимодействия государственных медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Татарстан, на основе ЕГИС ЭЗ РТ, интегрированной с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), реализация электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента

Здравоохранение и сохранение здоровья Направления действий

4 формирование сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек

5 совершенствование механизма экспорта медицинских услуг

6 формирование системы защиты прав пациентов

7 разработка и реализация программ борьбы с онкологическими заболеваниями, сердечно-сосудистыми заболеваниями, развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям

8 обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий



1

обеспечение детских музыкальных, художественных, хореографических школ, училищ и школ искусств необходимыми инструментами, оборудованием и материалами

2

создание условий для показа национальных кинофильмов в кинозалах, расположенных в населенных пунктах с численностью населения до 500 тыс. человек

3

поддержка добровольческих движений, в том числе в сфере сохранения культурного наследия народов Российской Федерации

4

создание виртуального концертного зала



5 модернизация региональных и муниципальных театров юного зрителя и театров кукол путем их реконструкции, капитального ремонта и технического переоснащения

6 создание (реконструкция) культурно-досуговых организаций клубного типа на территориях сельских поселений и обеспечение развития муниципальных библиотек

7 развитие Национальной электронной библиотеки Республики Татарстан

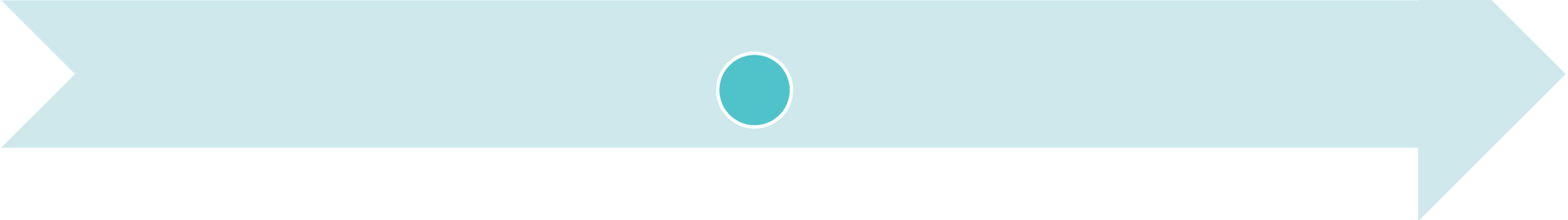
8 создание виртуальных выставочных проектов, снабженных цифровыми гидами в формате дополненной реальности

Занятость, производительность труда. Социальная защита



Задача

Стратегии-2030



Обеспечить рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5 процентов в год

Занятость, производительность труда. Социальная защита

Направления действий

1

формирование системы подготовки кадров, направленной на обучение основам повышения производительности труда, в том числе посредством использования цифровых технологий и платформенных решений

2

формирование системы методической и организационной поддержки повышения производительности труда на предприятиях

3

сокращение нормативно-правовых и административных ограничений, препятствующих росту производительности труда

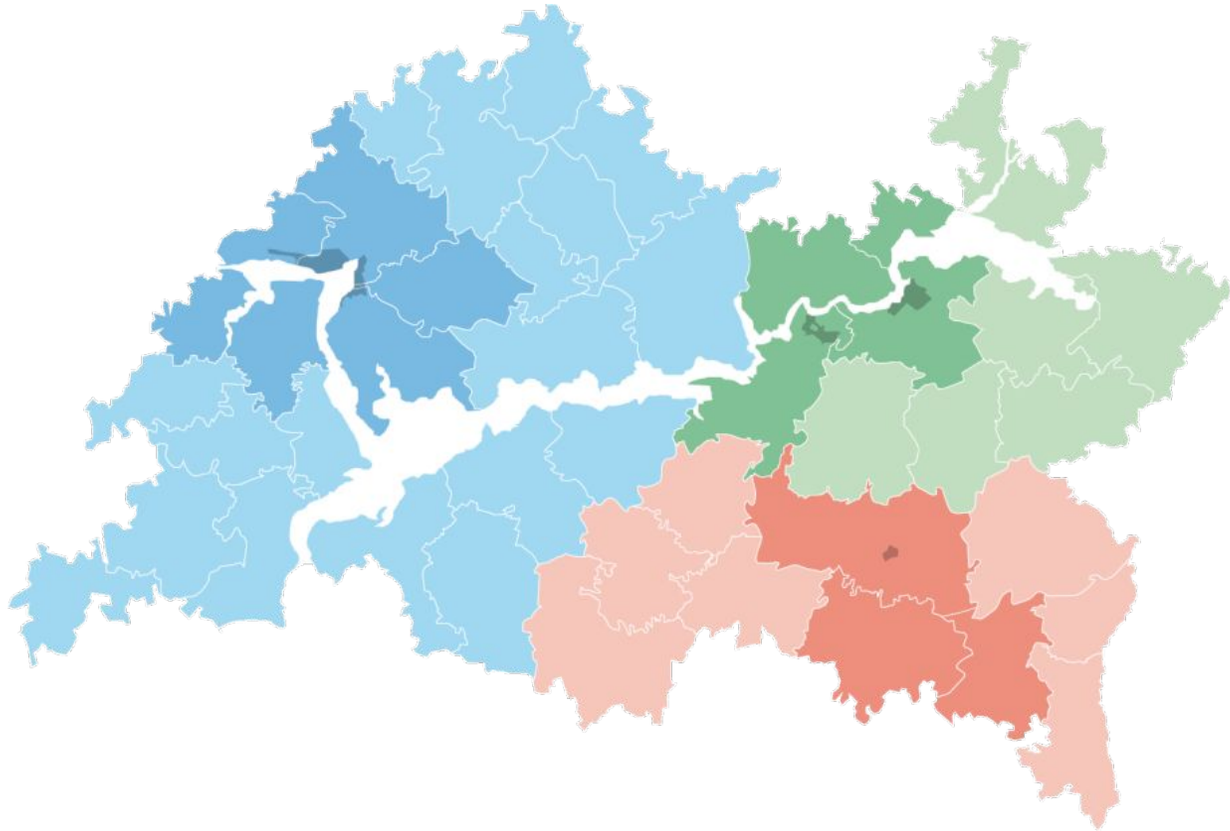
4

стимулирование предприятий к повышению производительности труда и модернизации основных фондов

5

расширение перечня мер поддержки многодетных семей, в том числе обеспечение инженерной инфраструктурой земельных участков для многодетных семей

Пространственное развитие (создание центров поясов экономических зон)



Формирование центров
поясов экономических зон
позволит усилить
связанность территорий и
обеспечить развитие
удаленных муниципальных
образований Республики
Татарстан

Пространственное развитие



Цель
Стратегии-2030



Развивается качественное жилищное пространство и комфортная городская среда

Пространственное развитие (жилищное пространство и городская среда)

Задача

Стратегии-2030

Увеличить объем жилищного строительства, обеспечить доступным жильем семьи, обеспечить устойчивое сокращение непригодного для проживания жилищного фонда, кардинально повысить комфортность городской среды и развивать механизмы прямого участия граждан в ее формировании

Жилищное пространство и городская среда

Направления действий



1

реализация мероприятий по оказанию гражданам поддержки в улучшении жилищных условий, включая обеспечение жильем категории граждан, установленных федеральным законодательством, и молодых семей

2

модернизация строительной отрасли и повышение качества жилищного строительства, в том числе посредством установления ограничений на использование устаревших технологий и стимулирования внедрения передовых технологий в проектировании и строительстве, совершенствование механизмов государственной поддержки строительства стандартного жилья

3

снижение административной нагрузки на застройщиков, совершенствование нормативно-правовой базы и порядка регулирования деятельности в сфере жилищного строительства

4

участие в совершенствовании механизмов финансирования жилищного строительства, в том числе посредством развития рынка ипотечных ценных бумаг и поэтапного перехода от привлечения денежных средств для долевого строительства многоквартирных домов и иных объектов недвижимости к другим формам финансирования жилищного строительства, обеспечивающим защиту прав граждан и снижение рисков для них

Жилищное пространство и городская среда

Направления действий



- 5 увеличение доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды
- 6 развитие среднего профессионального образования в области строительства и городского хозяйства, а также реализация программ по повышению квалификации специалистов в области архитектуры
- 7 обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда
- 8 кардинальное повышение комфортности городской среды на территории Республики Татарстан
- 9 обеспечение эффективного использования земель в целях жилищного строительства при условии сохранения и развития зеленого фонда и территорий, на которых располагаются природные объекты, имеющие экологическое, историко-культурное, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение

Создание комфортной среды

НАБЕРЕЖНАЯ ИМ. Г.ТУКАЯ

РАСПОЛОЖЕНИЕ: Г. НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ

НАСЕЛЕНИЕ: 532472 ЧЕЛОВЕКА



Создание комфортной среды

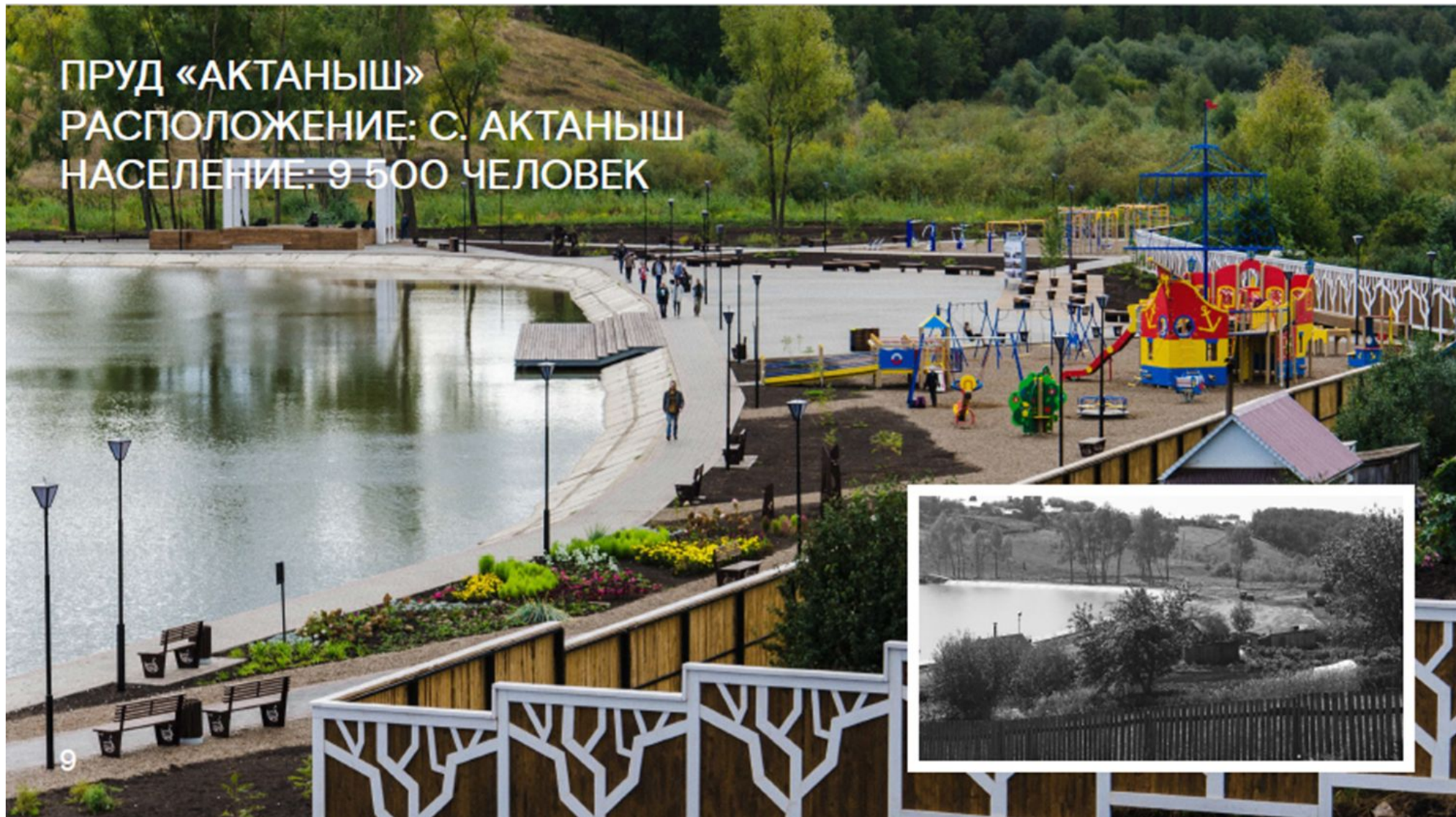


Создание комфортной среды

ПАРК ПОБЕДЫ И НАБЕРЕЖНАЯ РЕКИ ЧЕРНАЯ
РАСПОЛОЖЕНИЕ: Г. АЗНАКАЕВО
НАСЕЛЕНИЕ: 34 700 ЧЕЛОВЕК



Создание комфортной среды



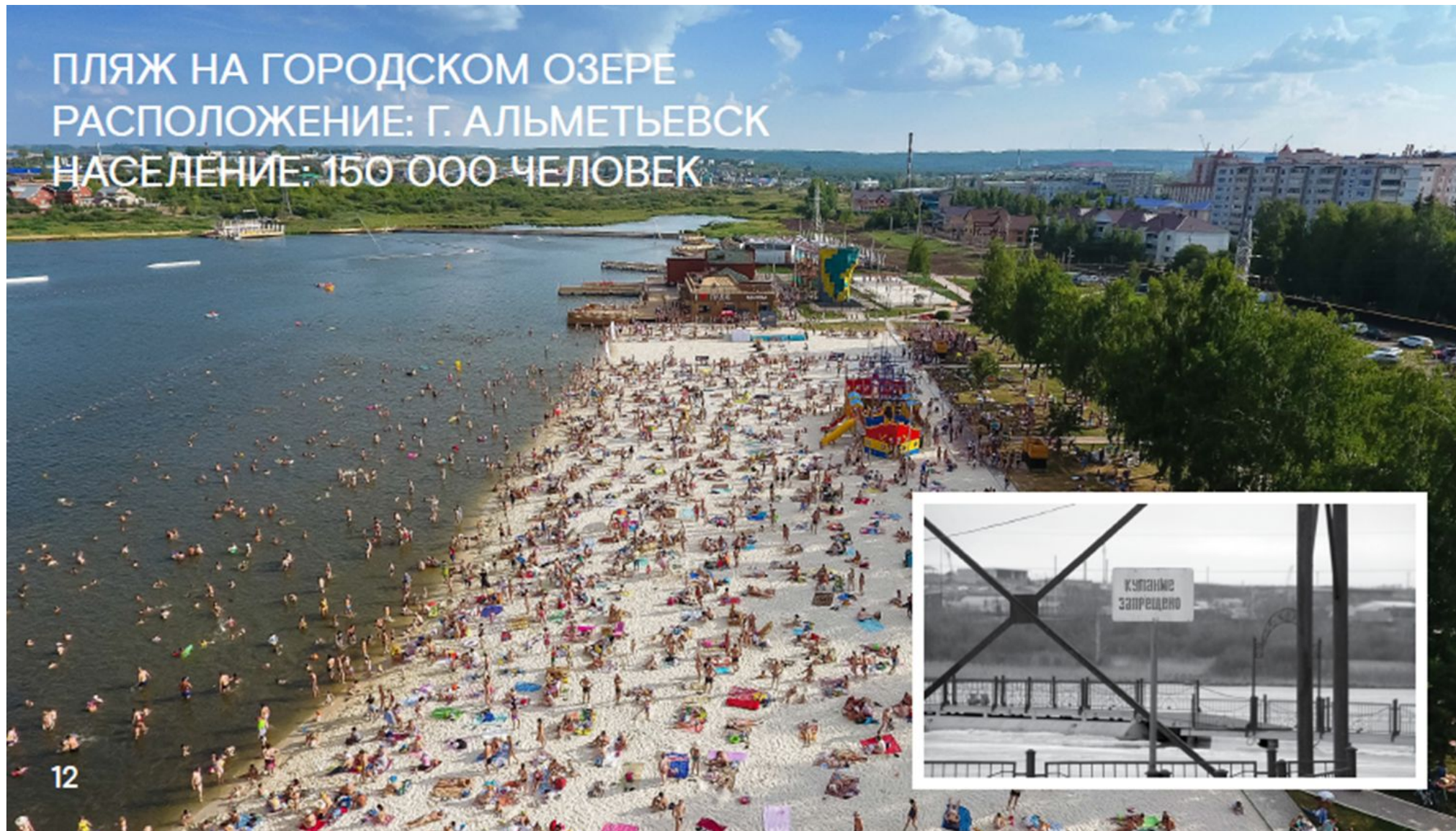
Создание комфортной среды



Создание комфортной среды



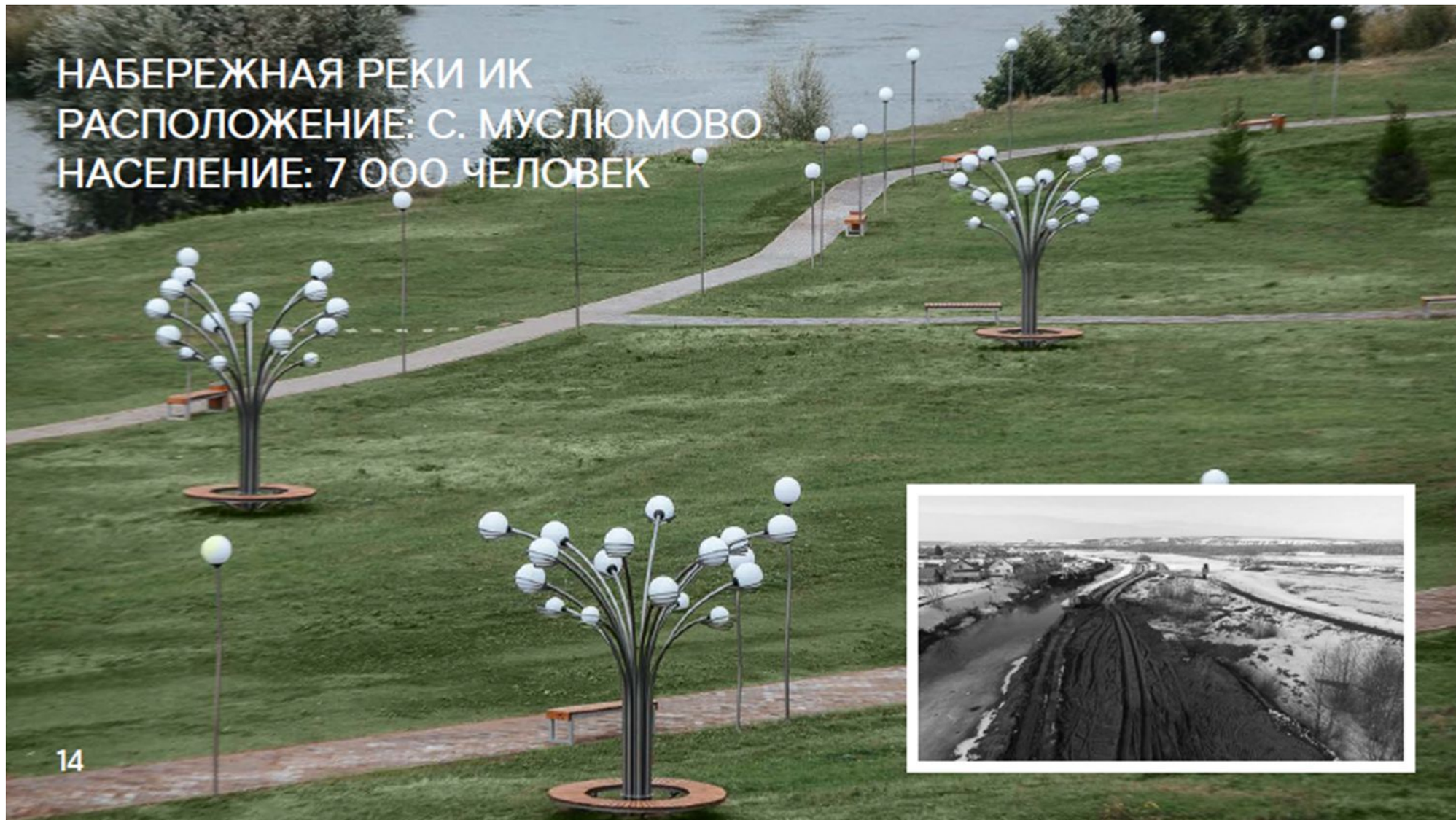
Создание комфортной среды



Создание комфортной среды



Создание комфортной среды



Пространственное развитие (экология)

Задачи

Стратегии-2030



обеспечить снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах

обеспечить повышение качества питьевой воды для населения, в том числе для жителей населенных пунктов, не оборудованных современными системами централизованного водоснабжения

обеспечить сохранение и предотвращение загрязнения реки Волга и сохранение уникальных водных объектов

обеспечить сохранение и восстановление биологического разнообразия

обеспечить совершенствование системы обращения с отходами и ликвидацию объектов накопленного вреда

создать условия для модернизации промышленных предприятий и организовать строительство производственных мощностей, отличающихся высокими показателями ресурсной (в том числе, энергетической) и экологической эффективности

Направления действий

Система обращения с отходами



1

ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления

2

создание и эффективное функционирование системы общественного контроля, направленной на выявление и ликвидацию несанкционированных свалок

3

создание современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами, в том числе I и II классов опасности

4

ликвидация объектов накопленного экологического вреда



1

реализация комплексных планов мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в крупных промышленных центрах

2

применение всеми объектами, оказывающими значительное негативное воздействие на окружающую среду, системы экологического регулирования, основанной на использовании наилучших доступных технологий

3

повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки

4

сохранение уникальных водных объектов, в том числе реализация проекта, направленного на сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу

Экология

Направления действий



5 увеличение площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями всех уровней

6 сохранение, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира, водных биологических ресурсов и среды их обитания Республики Татарстан

7 популяризация экологического воспитания и просвещения, экологического туризма

8 повышение эффективности государственного регулирования хозяйственной и иной, в том числе намечаемой, деятельности в целях предотвращения либо минимизации негативного воздействия на окружающую среду

Создание системы скоростных связей, дополнения (План минимум)

Строительство и реконструкция автомобильной дороги М-7 «Волга» на участке обхода городов Нижнекамск и Набережные Челны с мостовым переходом через р.Каму

Строительство железнодорожной ветки общего пользования от станции «Каратун» до села «Сюкеево»

Модернизация железнодорожной инфраструктуры, обслуживающей резидентов ОЭЗ «Алабуга» и АО «Аммоний» (г.Менделеевск), включающей в себя железнодорожный путь сообщением ст.Тихоново – ст.Тракторная, железную дорогу ст.Полянка и ст.Тракторная

Строительство вторых главных путей железной дороги Круглое поле – Тихоново – Агрыз с электрификацией

Создание системы скоростных связей, дополнения (План максимум)

Строительство скоростной автомобильной дороги «Москва – Нижний Новгород – Казань», входящей в состав международного транспортного маршрута «Европа – Западный Китай» с мостовым переходом через р. Волга (Южный обход г. Казани) (при соответствующем решении Правительства Российской Федерации)

Строительство двух путепроводов на автомобильной дороге «Южная» в районе станции Предкомбинатская

Строительство моста через реку Ик у с. Тумутук в Азнакаевском муниципальном районе Республики Татарстан



1

обеспечение увеличения объема экспорта, в том числе экспорта несырьевой продукции, путем создания условий для расширения зоны присутствия татарстанских производителей на зарубежных рынках, укрепления связей республики с субъектами Российской Федерации и иностранными государствами в сфере экспортной деятельности

2

обеспечение повышения эффективности инфраструктуры поддержки экспорта, совершенствование механизмов взаимодействия государственных органов и субъектов предпринимательства по вопросам развития экспорта

Экосистема предпринимательства

Направления действий



1

обеспечение благоприятных условий осуществления деятельности самозанятыми гражданами

2

создание системы поддержки фермеров и развитие сельскохозяйственной кооперации

3

развитие молодежного предпринимательства на селе

Экосистема инноваций

Цель: Внедрение цифровых технологий в реальном секторе и социальной сфере



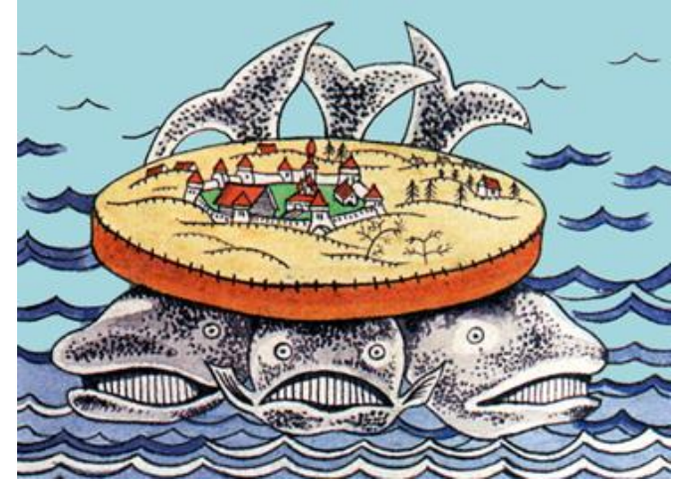
Задача: обеспечить развитие цифровой экономики в Республике Татарстан, где каждый экономически активный гражданин владеет цифровой грамотностью, а государство и бизнес имеют высокие цифровые компетенции и систематически применяют их в своей деятельности

Цифровая экономика



хозяйственная деятельность, в которой ключевым фактором производства являются данные в цифровом виде, обработка больших объемов и использование результатов анализа которых по сравнению с традиционными формами хозяйствования позволяют существенно повысить эффективность различных видов производства, технологий, оборудования, хранения, продажи, доставки товаров и услуг

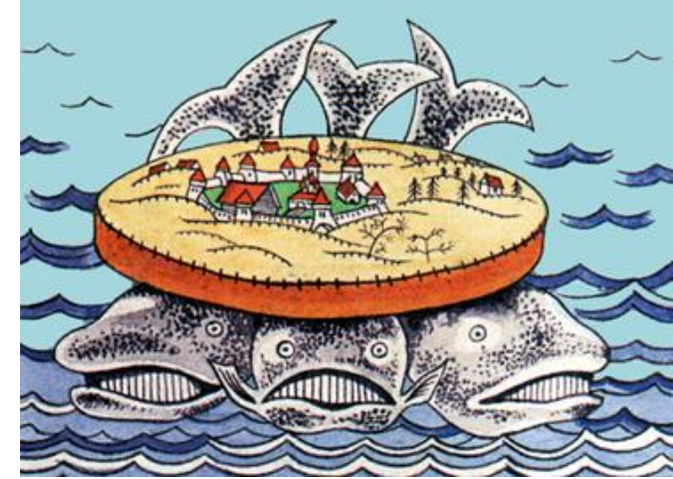
1. Цифровая инфраструктура



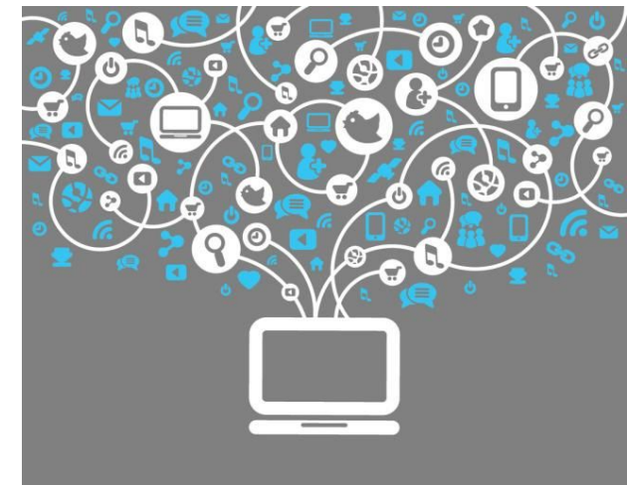
организованная и управляемая совокупность государственных и негосударственных технических систем (каналов связи, программных комплексов, центров обработки данных), алгоритмов, баз данных, стандартов, протоколов, технических регламентов, обеспечивающих доставку услуг пользователям – хозяйствующим субъектам, гражданам и государственным институтам на базе цифровых технологий



2. Цифровые инструменты

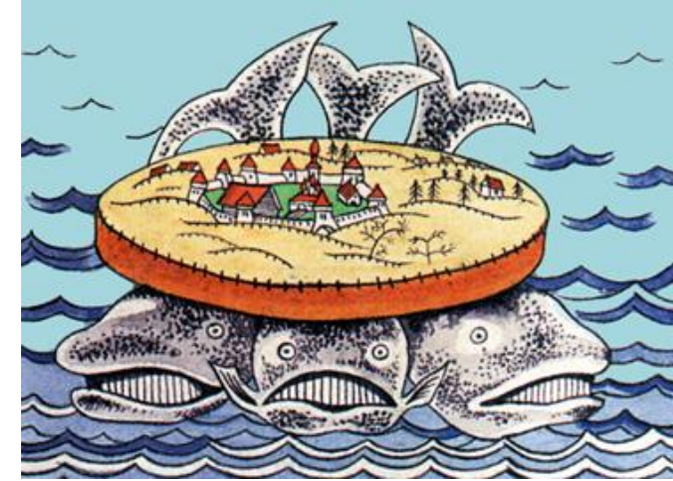


технологические, нормативно-правовые и иные механизмы, с использованием которых осуществляется взаимодействие в цифровом виде между различными субъектами-участниками цифровой экономики



3.1. Цифровая грамотность

уровень освоения гражданами теоретических знаний, а также навыков и поведенческих практик, которые позволяют им использовать цифровую инфраструктуру и цифровые инструменты для более эффективного и безопасного взаимодействия в обществе, участия в экономической деятельности и организации своей частной жизни



3.2. Цифровые компетенции

практически применяемые навыки использования цифровой инфраструктуры и цифровых инструментов для повышения эффективности и безопасности бизнес-процессов



Цифровая экономика

1

обеспечение инфраструктурной основы для процессов цифровизации: создание глобальной конкурентоспособной инфраструктуры передачи, обработки и хранения данных преимущественно на основе отечественных разработок

2

обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики

3

обеспечение информационной безопасности на основе отечественных разработок при передаче, обработке и хранении данных, гарантирующей защиту интересов личности, бизнеса и государства

4

создание сквозных цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок

5

обеспечение устойчивости функционирования цифровой инфраструктуры Республики Татарстан

Цифровая экономика

6

повышение эффективности работы государственных и муниципальных органов власти за счет внедрения цифровых технологий и платформенных решений в сферах государственного и муниципального управления и оказания услуг, в том числе в интересах населения и субъектов предпринимательства

7

стимулирование предприятий реального сектора по комплексному внедрению цифровых технологий и платформенных решений

8

преобразование приоритетных отраслей экономики и социальной сферы, включая здравоохранение, образование, промышленность, сельское хозяйство, строительство, городское хозяйство, транспортную и энергетическую инфраструктуру, финансовые услуги, посредством внедрения цифровых технологий и платформенных решений

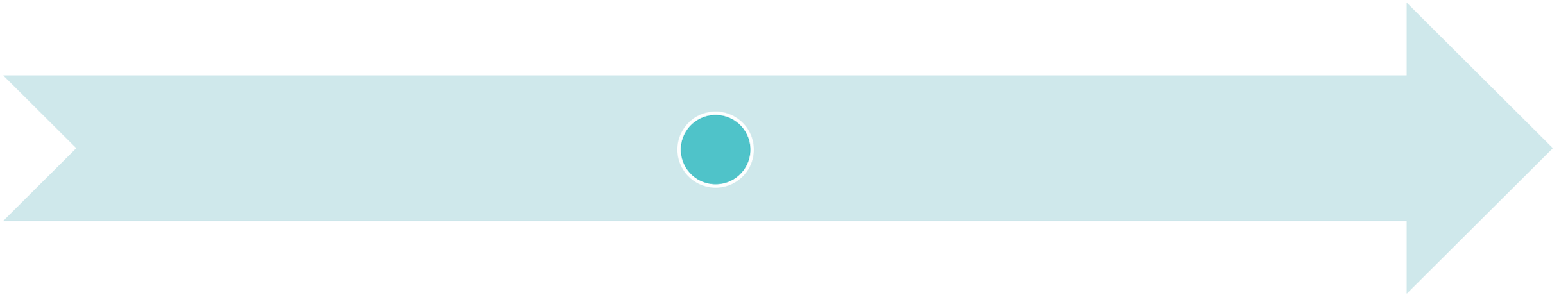
9

повышение уровня цифровой грамотности граждан, а также цифровых компетенций предприятий, организаций, государственных и муниципальных учреждений

10

обеспечение лидирующих позиций Татарстана на рынке ИТ-аутсорсинга

Кластерная активация



Задача: стимулировать формирование спроса на инновационную продукцию производителей кластеров

Кластерная активация



П-Д Татнефть Алабуга-Стекловолокно



кластеры в рамках комплекса машиностроения и другой обрабатывающей промышленности



Композитная промышленность: создание межрегионального промышленного субкластера «Композиты без границ» представляет собой совокупность субъектов деятельности в сфере промышленности, связанных отношениями в указанной сфере вследствие территориальной близости и функциональной зависимости, и размещения на территориях трех субъектов Российской Федерации – Республики Татарстан, Московской и Саратовской областей, производящих промышленную продукцию.



Научно-производственная фирма



ООО «Татнефть-Пресскомпозит»



ОКБ СИМОНОВА

