



Татарстан 2030



СТРАТЕГИЯ

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН до 2030 г.

Презентация ко второй редакции, 25 марта 2015 года

© Проект «Татарстан-2030», 2015 г.

Настоящий документ разработан в рамках Проекта «Татарстан-2030» и никакая его часть не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронными или механическими, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения.

Особенности процесса создания Стратегии

1

Совмещение концептуального и операционального уровней, глубокая проработка пространственных аспектов развития

2

Длительный период разработки, давший возможность проведения специальных исследований и широких обсуждений – 13 проектных площадок

3

Наличие интегрирующей методической схемы «Татарстан 7+5+3», позволившей объединить компетенции 9 членов консорциума и систематизировать накопление и обработку данных

4

Выход на документы и процессы реализации: синхронная разработка Стратегии, Плана мероприятий по реализации Стратегии и госпрограмм. Тесная интеграция в разработку министерств

5

Необходимость встраивания в формирующийся нормативный контекст – принятие в июне 2014 г. ФЗ-172 «О стратегическом планировании в Российской Федерации»

6

Создание набора терминов и обозначений для описания будущего состояния региона: полюс роста «Волга-Кама», Волго-Камский метрополис, Казанская, Камская и Альметьевская экономические зоны и агломерации, эко-зона «Волжско-Камский поток», татарстанская технологическая инициатива, кластерная активация и др.

ПРЕДИСЛОВИЕ. СПЕЦИФИКА ПОДХОДА К РАЗРАБОТКЕ СТРАТЕГИИ

1 СТРАТЕГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ: ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ

- 1.1 Тенденции развития внешней среды – стратегические вызовы
- 1.2 Конкурентные позиции Республики Татарстан
- 1.3 Оценка достигнутых целей и анализ потенциала развития

2 ПРИОРИТЕТЫ И ЦЕЛИ ДОЛГОСРОЧНОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

- 2.1 Ценности и приоритеты
- 2.2 Целевое видение, показатели достижения целей, ожидаемые результаты реализации
- 2.3 Сроки и этапы реализации Стратегии
- 2.4 Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации Стратегии

3 ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

- 3.1 Стратегия накопления человеческого капитала: магнит для лучших
- 3.2 Концепция пространственного развития: Волго-Камский метрополис
- 3.3 Экономика: стратегия кластерной активации

4 МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ

- 4.1 Система стратегического управления развитием Республики Татарстан
- 4.2 Инструменты реализации, мониторинг
- 4.3 Перечень государственных программ





Система стратегического планирования (регион и муниципалитеты)

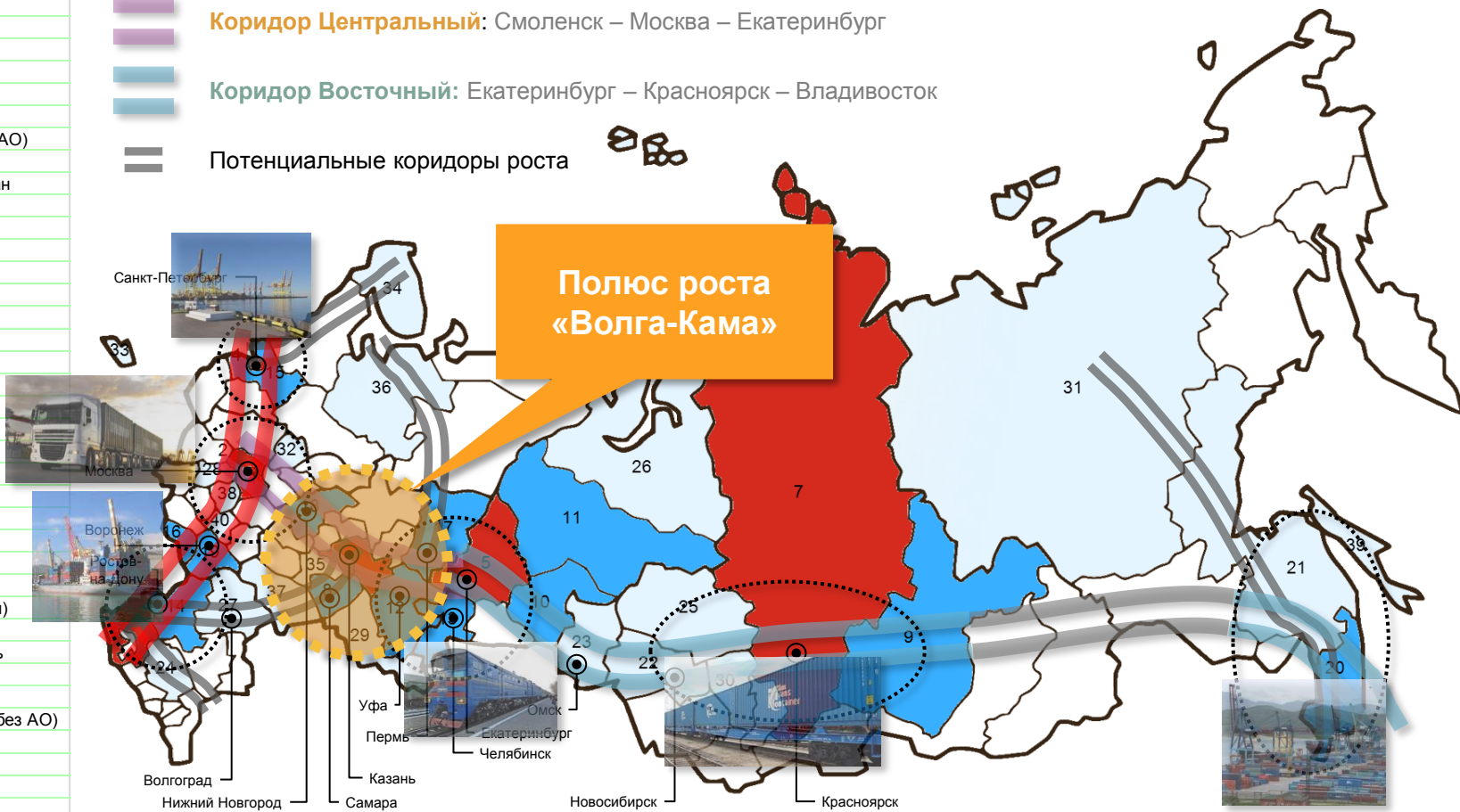


Татарстан – сердце полюса роста «Волга-Кама»

В России выделены наиболее конкурентоспособные регионы – «полюса роста» и «коридоры экономического развития» (взаимосвязанные регионы распространения экономического развития). Татарстан находится в зоне пересечения четырех коридоров экономического развития

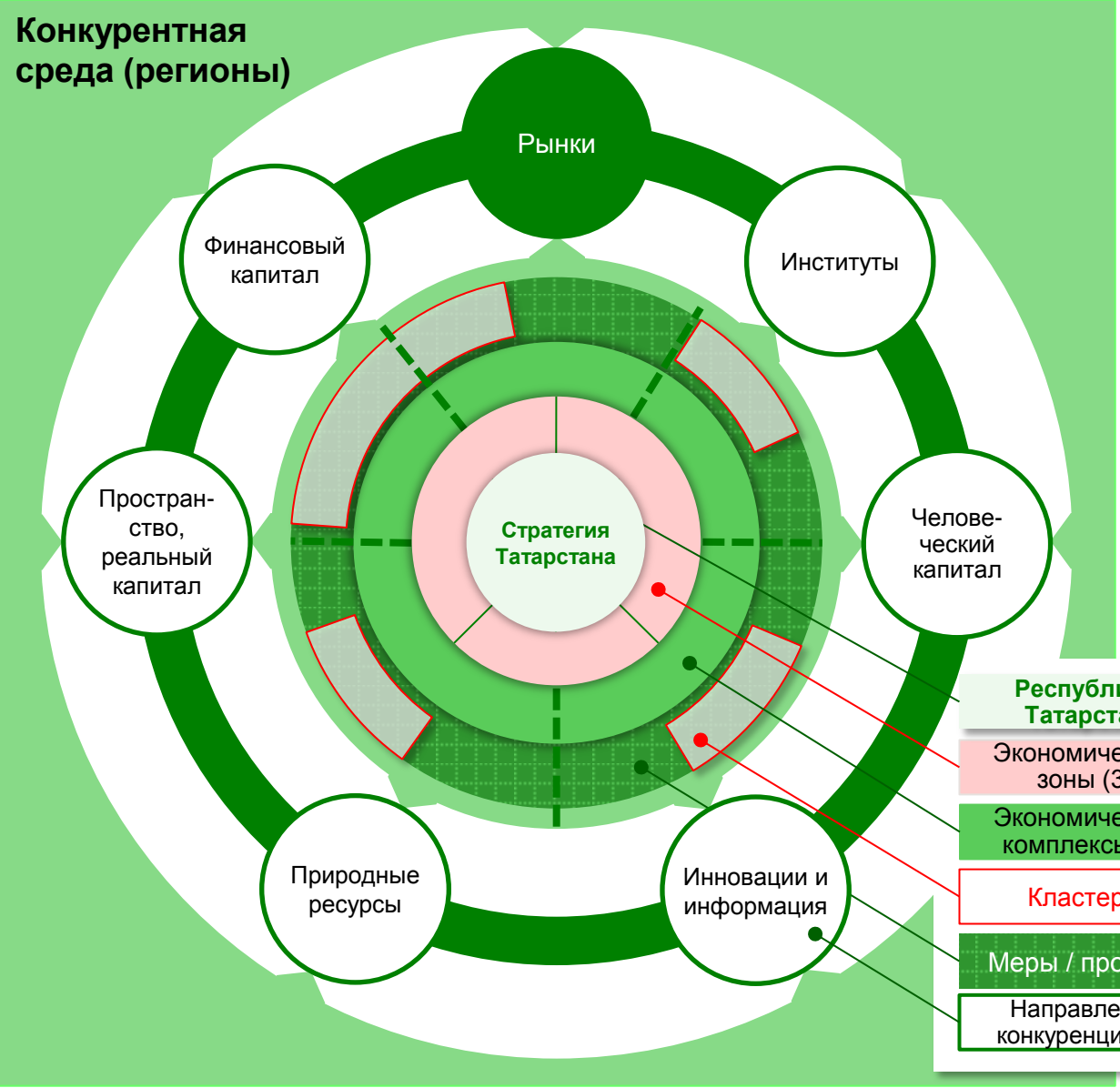
- 1 г. Москва
- 2 Московская область
- 3 Республика Татарстан
- 4 г. Санкт-Петербург
- 5 Свердловская область
- 6 Краснодарский край
- 7 Красноярский край
- 8 Самарская область
- 9 Иркутская область
- 10 Тюменская область (без АО)
- 11 Ханты-Мансийский АО
- 12 Республика Башкортостан
- 13 Челябинская область
- 14 Ростовская область
- 15 Ленинградская область
- 16 Белгородская область
- 17 Пермский край
- 18 Нижегородская область
- 19 Воронежская область
- 20 Приморский край
- 21 Хабаровский край
- 22 Новосибирская область
- 23 Омская область
- 24 Ставропольский край
- 25 Томская область
- 26 Ямало-Ненецкий АО
- 27 Волгоградская область
- 28 Калужская область
- 29 Оренбургская область
- 30 Кемеровская область
- 31 Республика Саха (Якутия)
- 32 Ярославская область
- 33 Калининградская область
- 34 Мурманская область
- 35 Ульяновская область
- 36 Архангельская область (без АО)
- 37 Саратовская область
- 38 Тульская область
- 39 Сахалинская область
- 40 Липецкая область

-  **Коридор Север-Юг:** Краснодар – Москва – Санкт-Петербург
-  **Коридор Центральный:** Смоленск – Москва – Екатеринбург
-  **Коридор Восточный:** Екатеринбург – Красноярск – Владивосток
-  **Потенциальные коридоры роста**



Методический подход «Татарстан 7+5+3»

- 7 направлений конкуренции
- 5 базовых экономических комплексов
- 3 экономические зоны вокруг трех агломераций



- Республика Татарстан
- Экономические зоны (3)
- Экономические комплексы (5)
- Кластеры
- Меры / проекты
- Направления конкуренции (7)



Главная стратегическая цель в декомпозиции на стратегические цели

Главная стратегическая цель:

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

Направления	Целевое состояние 2030 года
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
Пространство, реальный капитал	Сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна. Производственные фонды эффективно используются
Рынки	Отрасли специализации Республики Татарстан конкурентоспособны на межрегиональных и глобальных рынках
Институты	Сбалансированная система государственных, частных и государственно-частных институтов обеспечивает устойчивое развитие конкурентоспособных кластеров, предпринимательства (малого и среднего бизнеса), внутреннего территориального развития и внешней интеграции
Инновации и информация	Республика лидирует в развитии «умной экономики», создании и коммерциализации новых материалов, продуктов и технологий
Природные ресурсы	Природные ресурсы эффективно используются на базе принципов устойчивого развития
Финансовый капитал	Республика инвестиционно привлекательна на мировом уровне. Финансовая система высокоэффективна

Человек – высшая ценность для Стратегии «Татарстан-2030»

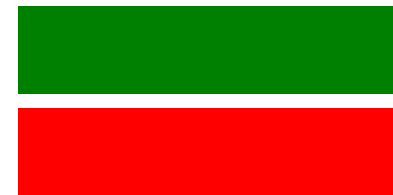
Человек – самоценность, создание благоприятных условий для его развития и совершенствования – **ВЫСШАЯ ЦЕЛЬ СТРАТЕГИИ**

Человеческий капитал – основа современной экономики, **КЛЮЧ К УСПЕХУ** в глобальной конкуренции

МЕРА УСПЕШНОСТИ развития региона – качество жизни его населения, количество и качество накопленного и успешно функционирующего человеческого капитала

СОДЕРЖАНИЕ СТРАТЕГИИ СКОНЦЕНТРИРОВАНО ВОКРУГ **ТРЕХ ПРИОРИТЕТНЫХ ТЕМ**





Татарстан 2030

СТРАТЕГИЯ

НАКОПЛЕНИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА

МАГНИТ ДЛЯ ЛУЧШИХ

Презентация ко второй редакции, 25 марта 2015 года

© Проект «Татарстан-2030», 2015 г.

Настоящий документ разработан в рамках Проекта «Татарстан-2030» и никакая его часть не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронными или механическими, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения.

1

Растущий регион с высокой рождаемостью и устойчивым миграционным притоком населения

2

Система образования обеспечивает формирование человеческого капитала, соответствующего потребностям общества и экономики

3

Сохранение здоровья и долголетие – приоритеты населения и системы здравоохранения

4

Качество и разнообразие культурной жизни стали реальными факторами притяжения и накопления человеческого капитала

5

Гибкий рынок труда, системы содействия занятости и социальной защиты обеспечивают эффективную занятость и получение конкурентных доходов от вложений в человеческий капитал

Татарстан – растущий регион с высокой рождаемостью и устойчивым миграционным притоком населения

Миграционный прирост (убыль) Татарстана в обмене с федеральными округами РФ, 2011-2013 гг., тыс. человек



Миграционный прирост (убыль) Татарстана в обмене с регионами Приволжского ФО, 2011-2013 гг., тыс. человек

ФЛАГМАНСКИЙ ПРОЕКТ

Татарстан – центр притяжения населения в Приволжье



Организованное привлечение мигрантов в рамках соответствующих **МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ (МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ) СОГЛАШЕНИЙ**

Увеличение миграционного прироста населения РТ до 10-15 тыс. в год к 2020 г., до 20-25 тыс. – к 2025 г.



СОДЕЙСТВИЕ В ИММИГРАЦИИ И НАТУРАЛИЗАЦИИ в отношении мигрантов, обладающих высоким потенциалом интеграции

Повышение в потоке ИРС доли квалифицированных и высококвалифицированных специалистов



УВЕЛИЧЕНИЕ ПРИТОКА ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ и их последующее трудоустройство и закрепление в РТ

Увеличение численности иностранных студентов в вузах РТ

Система образования обеспечивает формирование человеческого капитала, соответствующего потребностям общества и экономики

ФЛАГМАНСКИЙ ПРОЕКТ

Обучающийся регион: новой экономике – новые профессии и навыки

- Развитие инфраструктуры непрерывного образования для работников высокотехнологичных отраслей
- Развитие образовательных и обучающих программ для лиц предпенсионного и пенсионного возраста
- Участие в международных рейтингах обучающихся городов, проводимых под эгидой ЮНЕСКО

ФЛАГМАНСКИЙ ПРОЕКТ

Партнерство для повышения конкурентоспособности высшей школы

- Сегментация сектора высшего образования
- Создание консорциума глобальных вузов: КФУ, КНИТУ-КАИ, КНИТУ-КХТИ, КГАСУ, Университета Иннополис
- Развитие сетевых форм взаимодействия «инфраструктурных» вузов

Сохранение здоровья и долголетие – приоритеты населения и системы здравоохранения

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

СНИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕРТНОСТИ ОТ РЯДА ЗАБОЛЕВАНИЙ

- болезни системы кровообращения
- травмы в ДТП
- новообразования
- туберкулез

ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ

- популяризация культуры здорового питания
- спортивно-оздоровительные программы
- профилактика алкоголизма и наркомании
- противодействие потреблению табака

ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМ СТРАХОВАНИЯ

- разделение систем медицинского и социального страхования
- внедрение долгосрочного накопительного страхования от катастрофических рисков

ФОРМИРОВАНИЕ МЕДИКО-РЕАБИЛИТАЦИОННОГО КЛАСТЕРА

- **Казанская агломерация:** высокотехнологичная помощь и инновационные методы лечения
- **Камская агломерация:** восстановление трудоспособности и оказание телемедицинской помощи
- **сельская местность:** геронтологическая и реабилитационная помощь

Качество и разнообразие культурной жизни стали реальными факторами притяжения и накопления человеческого капитала

ФЛАГМАНСКИЙ ПРОЕКТ

Креативные индустрии Татарстана

I

ИНФРАСТРУКТУРА КРЕАТИВНОГО КЛАСТЕРА

- формирование сети бизнес-инкубаторов для творческих индустрий

II

ФИНАНСОВАЯ И КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ТВОРЧЕСКИХ ИНДУСТРИЙ

- создание венчурного фонда и агентства творческих индустрий
- налоговые льготы и имущественная поддержка

III

СОТРУДНИЧЕСТВО С РОССИЙСКИМИ И ЗАРУБЕЖНЫМИ ПАРТНЕРАМИ

- продвижение на мировые рынки
- увеличение экспорта продукции творческих индустрий

IV

БИЗНЕС-ОБРАЗОВАНИЕ В КУЛЬТУРЕ

- расширение программ бизнес-образования в сфере креативной экономики

ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ: доля продукции творческих индустрий в общем объеме экспорта будет увеличена с 0,2% до 5%

К 2025 году Казань входит в категорию Hub (Международный центр) индекса инновационных городов (Innovation Cities™ Index)

Гибкий рынок труда, системы содействия занятости и социальной защиты обеспечивают эффективную занятость и получение конкурентных доходов от вложений в человеческий капитал

ФЛАГМАНСКИЙ ПРОЕКТ

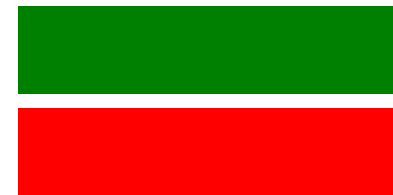
Социальная поддержка инноваторов

- Система стимулирования самореализации специалистов
 - Софинансирование КУРСОВ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ, курсов английского языка
 - Республиканские КОНКУРСЫ СПЕЦИАЛИСТОВ
- Социализация и укоренение специалистов на территории РТ
 - ТУР. ПРОГРАММЫ знакомства с республикой
 - ЛЕТНИЕ ШКОЛЫ для талантливой молодежи
- Поддержка условий труда и отдыха
 - Субсидирование АРЕНДЫ ЖИЛЬЯ
 - Софинансирование РАСХОДОВ НА ДМС
 - Содействие устройству и содержанию ДЕТЕЙ В ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ

ФЛАГМАНСКИЙ ПРОЕКТ

Активное долголетие

- Развитие сети организаций разных форм собственности, осуществляющих социальное обслуживание населения
- Привлечение предприятий малого и среднего бизнеса, НКО. Развитие конкуренции в сфере социального обслуживания
- Повышение средней заработной платы социальных работников до 100% от средней заработной платы в Республике Татарстан
- Развитие конкуренции в сфере социального обслуживания населения



Татарстан 2030



СТРАТЕГИЯ

ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ

**ВОЛГО-КАМСКИЙ МЕТРОПОЛИС – СИНЕРГИЯ ТРЕХ
АГЛОМЕРАЦИЙ ТАТАРСТАНА**

Презентация ко второй редакции, 25 марта 2015 года

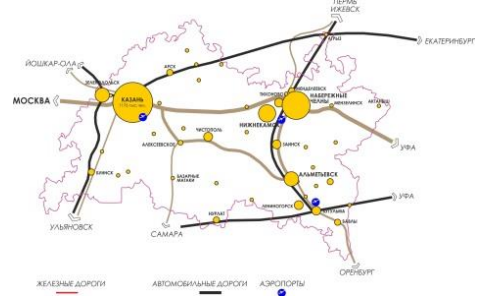
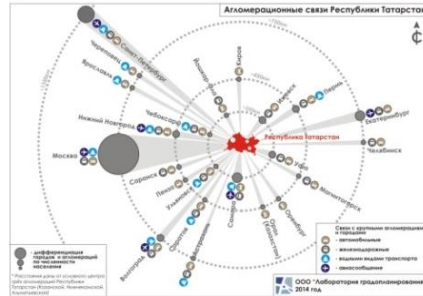
© Проект «Татарстан-2030», 2015 г.

Настоящий документ разработан в рамках Проекта «Татарстан-2030» и никакая его часть не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронными или механическими, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения.

Территория, пространство, транспорт: современное состояние Татарстана

Сравнение плотности населения в Республике Татарстан с государствами Европы и регионами России

	Чел./кв.км
Германия	229
Италия	201
Чехия	133
Польша	123
Франция	116
Венгрия	107
Австрия	100
Испания	92
Румыния	91
Сербия	80
Украина	72
Болгария	66
Ирландия	60
Республика Татарстан (РФ)	56,6
Литва	49
Беларусь	46
Латвия	34
Эстония	29
Швеция	22
Российская Федерация:	8,4
- Московская область	155,8
- Краснодарский край	71,6
- Чувашская Республика	67,6
- Калининградская область	63,7
- Самарская область	59,9
- Тульская область	59,3
- Республика Дагестан	59,0
- Белгородская область	56,9
- Республика Татарстан	56,6
- Ивановская область	48,7
- Владимирская область	48,6
- Липецкая область	48,2
- Удмуртская Республика	36,1
- Ульяновская область	34,1
- Республика Марий Эл	29,5
- Республика Башкортостан	28,5



Территория:

67 847 кв. км

Население:

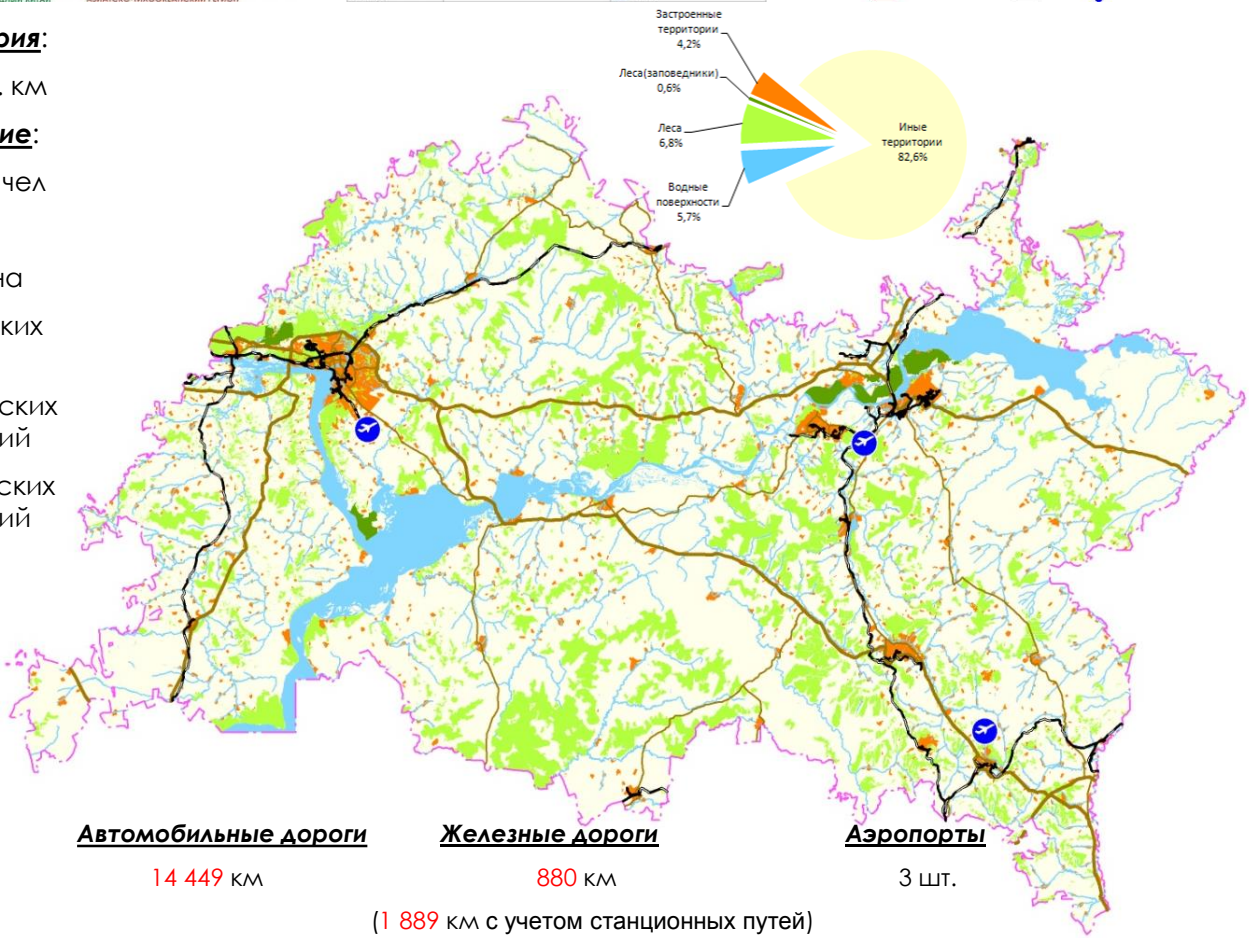
3,84 млн чел

43 района

2 городских округа

38 городских поселений

910 сельских поселений



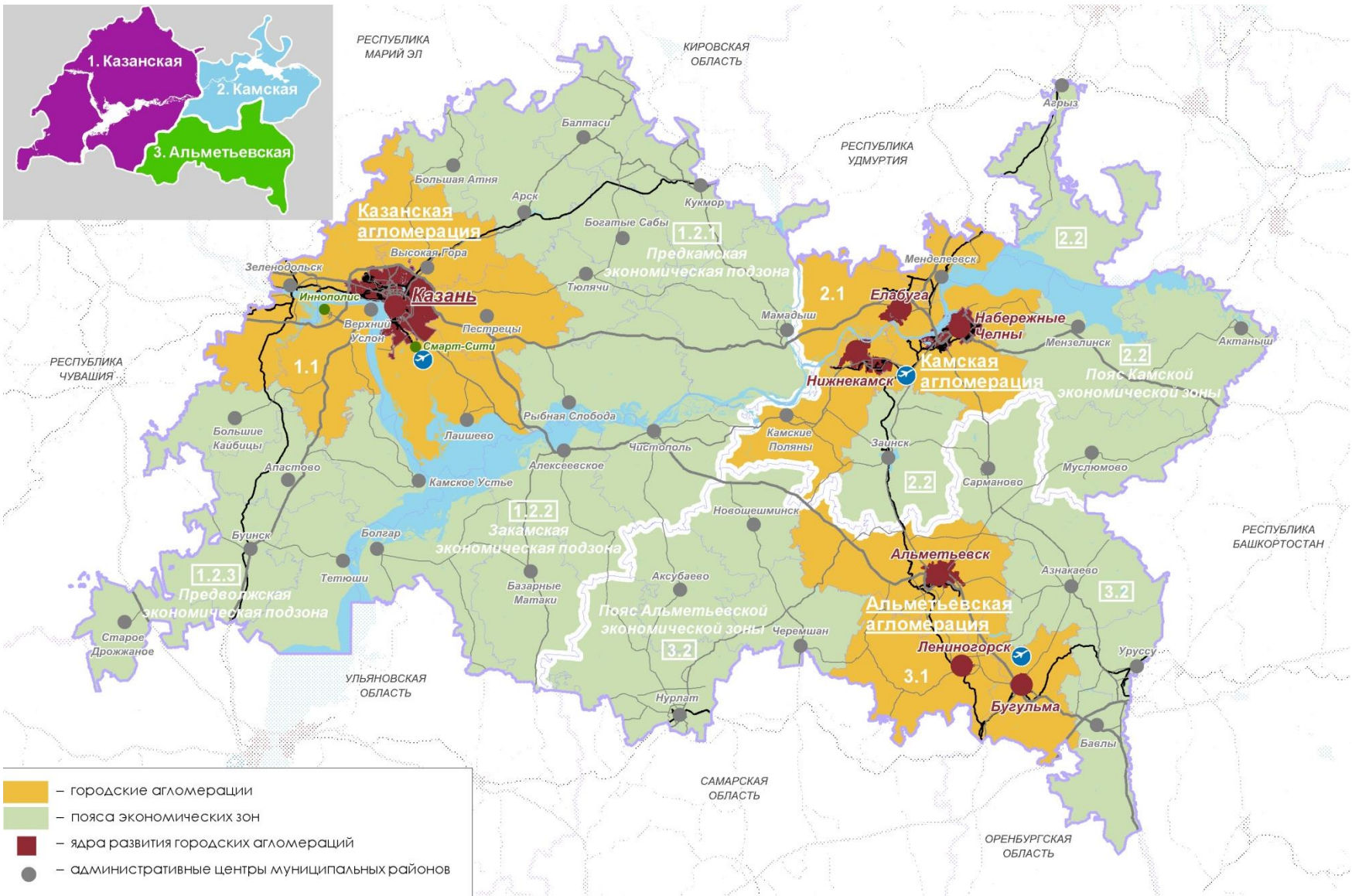
Автомобильные дороги
14 449 км

Железные дороги
880 км
(1 889 км с учетом станционных путей)

Аэропорты
3 шт.



Стратегия пространственного развития дифференцируется по трем экономическим зонам: Казанская, Камская, Альметьевская



Волго-Камский метрополис – синергия трех агломераций Татарстана

КАЗАНСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ

- Зоны активного развития:**
- Земли населенных пунктов
 - Территория города
 - Земли С/Х назначения
 - Земли лесного фонда
 - Земли водного фонда
 - Земли ООПТ
 - Ареалы крупных производственных зон
 - Железнодорожные станции
 - ТПУ регионального значения
 - Аэропорты
 - Площади малой авиации
 - Города агломерации
 - Города-спутники агломерации
 - Прогнозируемые площади нового девелопмента
 - Транспортно-логистические комплексы
 - Коридор развития «Европа-Западный Китай»
 - Коридор развития «Волго-Камский поток»
 - Существующие автомобильные дороги
 - Перспективные автомобильные дороги
 - Магистраль «Европа-Западный Китай»
 - Существующие железные дороги
 - Перспективные железные дороги
 - Границы субъектов РФ
 - Границы муниципальных районов
 - Границы потенциальной агломерации
 - Ареал активной агломерации



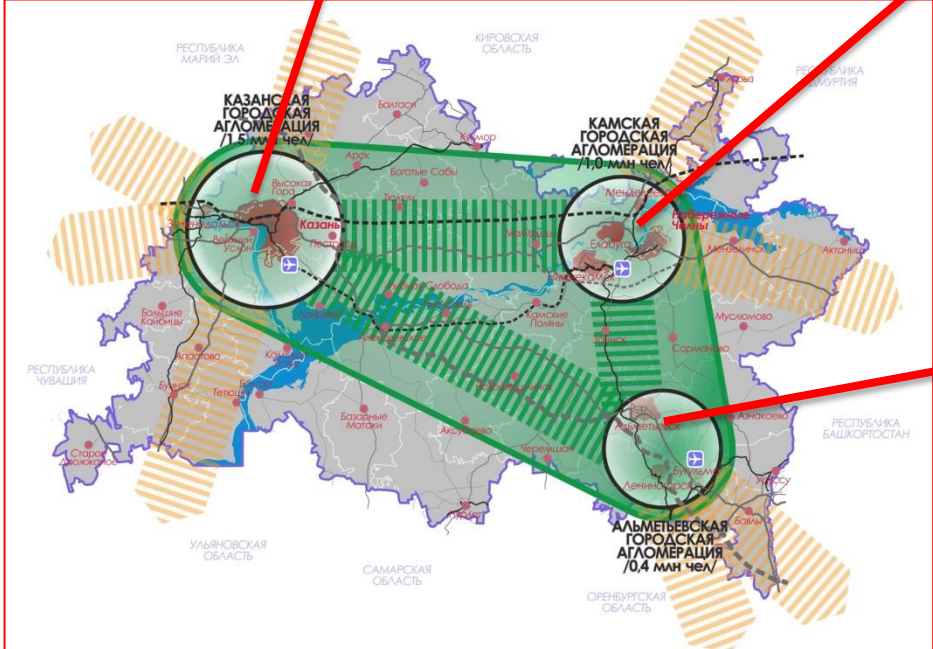
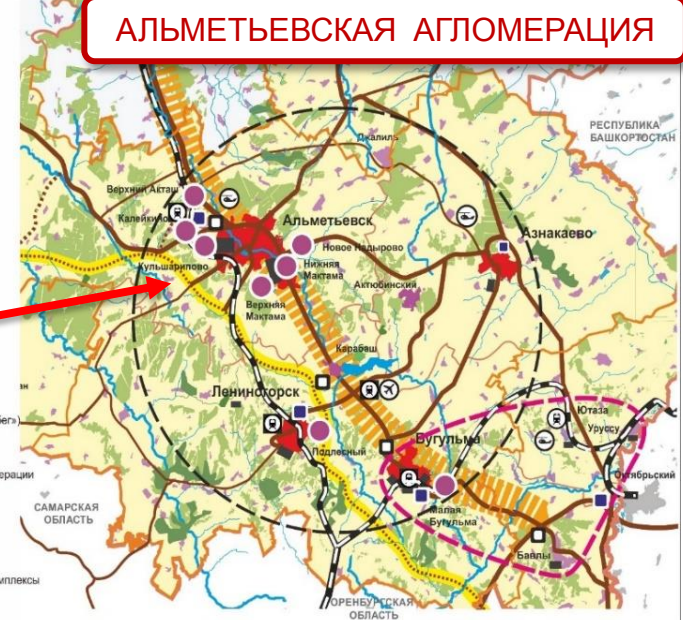
КАМСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ

- Земли населенных пунктов
- Земли С/Х назначения
- Земли лесного фонда
- Земли водного фонда
- Земли ООПТ
- Ареалы крупных производственных зон
- Железнодорожные станции
- ТПУ регионального значения
- Аэропорты
- Площади малой авиации
- Основные автомобильные дороги
- Существующие
- Перспективные
- Европа-Западный Китай
- Основные железные дороги
- Существующие
- Перспективные
- Трасса ВСМ
- Границы субъектов РФ
- Границы муниципальных районов
- Коридор развития «Алабег»
- Коридор развития «Чистый путь»
- Крупные промышленные площади
- Ареал агломерации
- Центры городов-ядер агломерации (городские уловои районы):
- Существующие
- Прогнозируемые площади нового девелопмента:
- В коридоре «Алабег»
- В коридоре «Чистый путь»



АЛМЕТЬЕВСКАЯ АГЛОМЕРАЦИЯ

- Земли населенных пунктов
- Территория города
- Земли С/Х назначения
- Земли лесного фонда
- Земли водного фонда
- Земли ООПТ
- Ареалы крупных производственных зон
- Железнодорожные станции
- ТПУ регионального значения
- Аэропорты
- Площади малой авиации
- Основные автомобильные дороги:
- Существующие
- Перспективные
- Европа-Западный Китай
- Основные железные дороги:
- Существующие
- Перспективные
- Границы субъектов РФ
- Границы МО участвующих в агломерационных процессах
- Коридор развития «Восточный Меридиан» (продолжение коридора «Алабег»)
- Узел развития «Южные ворота Татарстана»
- Ареал формирующейся агломерации
- Города агломерации
- Города-спутники агломерации
- Прогнозируемые площади нового девелопмента
- Транспортно-логистические комплексы



Задачи пространственного развития Республики Татарстан



ЗАДАЧА 1 – Обеспечение качественным пространством жизнедеятельности прогнозируемой численности населения республики – 4 182 тысячи человек (прирост в 350 тыс. человек)*, стимулируемое занятостью в сферах пятого и шестого технологических укладов.



ЗАДАЧА 2 – Повышение качества транспортно-коммуникационной системы:

- внутри жилых и деловых районов – пешеходные связи **до 30 минут**;
- доступность центральных деловых районов агломераций для населения агломераций – **30-60 минут**;
- связь между центрами агломераций Волго-Камского метрополитенского региона – **до 1,5-2 часов**;
- связь с центрами агломераций соседних регионов – **до 3-4 часов**;
- связь с Москвой и Санкт-Петербургом – **до 4-8 часов** на различных видах транспорта.



ЗАДАЧА 3 – Переход на новый уровень управления пространственным капиталом с использованием перспективных информационных технологий: активное участие всех собственников ресурсов; разработка и использование новых методов коллективного управления пространственным капиталом.

Направления преобразований пространства Республики Татарстан

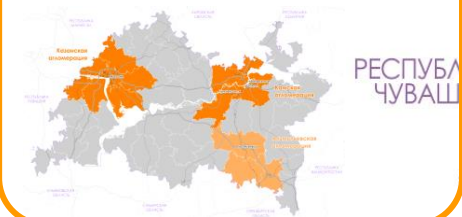
	Альметьевская экономическая зона	Камская экономическая зона	Казанская экономическая зона
СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> Сырьевая экономическая зона Основа взаимосвязи – единая сырьевая специализация, корпоративные) связи 	<ul style="list-style-type: none"> Формирующаяся индустриальная Камская агломерация и аграрные районы Базовая функция – промышленное производство с автономной системой логистики 	<ul style="list-style-type: none"> Город-регион (центральное ядро и субурбия) в динамике Рост активности малых городов и сельских территорий в поясе экономической зоны Рост сектора услуг и рынка труда в ядре агломерации, появление инновационных полисов вокруг ядра
ТРАНСФОРМАЦИЯ К 2030 ГОДУ	<ul style="list-style-type: none"> Индустриальная агломерация (Альметьевск, Азнакаево, Бугульма, Лениногорск) Мощный сельскохозяйственный пояс с идентичной экономикой Зона трансграничного сотрудничества (Уруссу, Бавлы, Нурлат) 	<ul style="list-style-type: none"> Динамичная агломерация (Набережные Челны, Нижнекамск, Елабуга, Менделеевск, Мамадыш) Сельскохозяйственный пояс, обслуживающий агломерацию Зона трансграничного сотрудничества (Агрыз) 	<ul style="list-style-type: none"> Постиндустриальная агломерация (Казань+Высокая Гора, Волжск, Зеленодольск, Иннополис+Верхний Услон, Смарт-Сити+аэрополис) Зоны активного развития малых городов и сельских территорий: Предкамская, Закамская, Предволжская Зоны трансграничного сотрудничества (Кукмор, Зеленодольск, Буинск)
ПРЕДСТОЯЩИЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> Отраслевая диверсификация и производственная кооперация Создание единого рынка труда, земли и недвижимости Качественный рост сектора услуг 	<ul style="list-style-type: none"> Формирование единого емкого и разнообразного рынка труда. Качественный рост сектора услуг Плотность и качество транспортных и функциональных связей, характеризующих зрелую городскую агломерацию 	<ul style="list-style-type: none"> Перенос производств, центров потребления и развлечения в подцентры, развитие хордовых связей Новая емкость рынка (наука, образование, инновации) и мощность мобилизации ресурсов Работа на повышение статуса агломерации Активизация малых городов и сельских поселений, базирующаяся на экономической самостоятельности от крупных центров и кооперации между собой

Зоны активного развития и трансграничного сотрудничества

ЗОНЫ ТРАНСГРАНИЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА



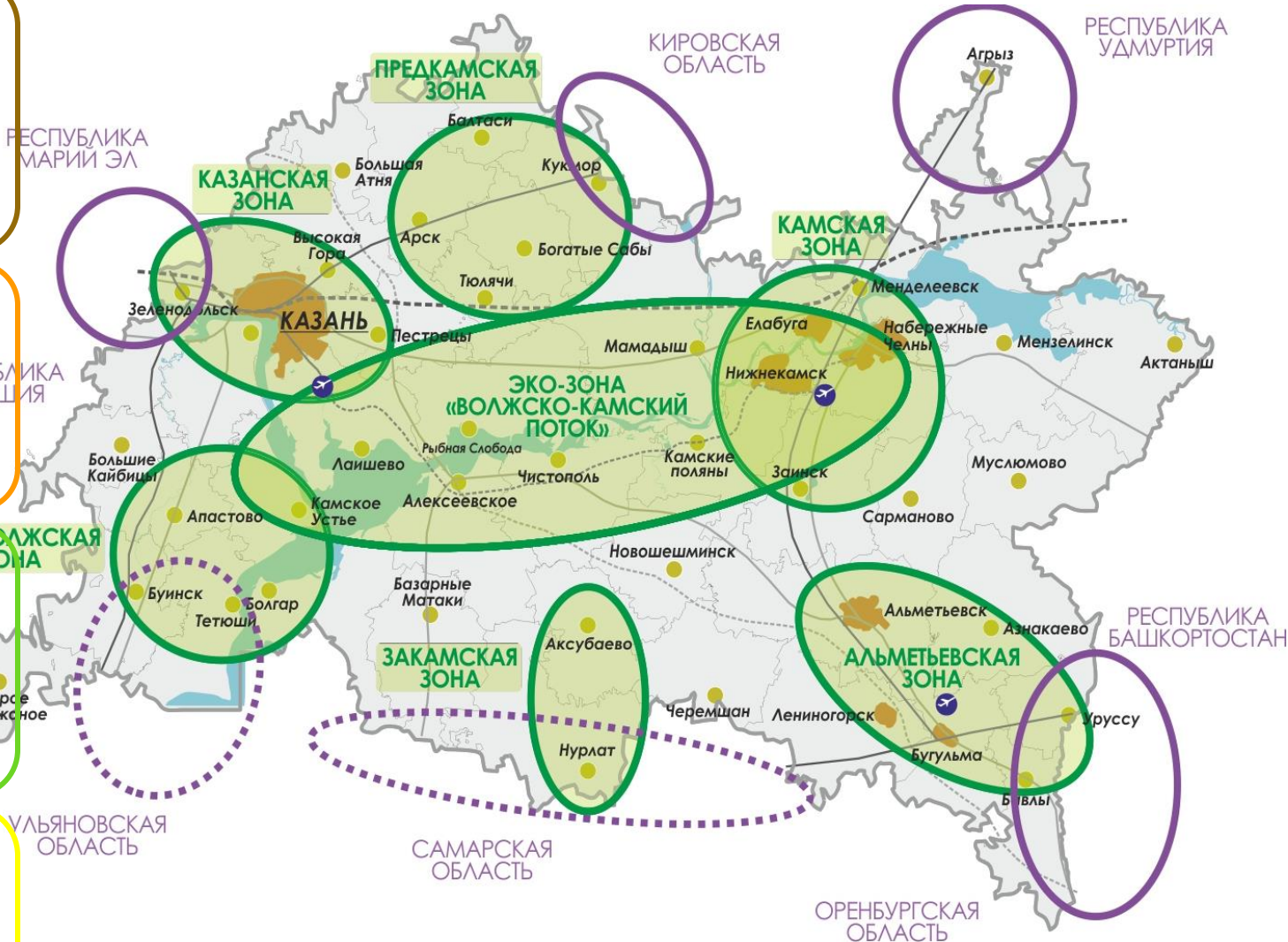
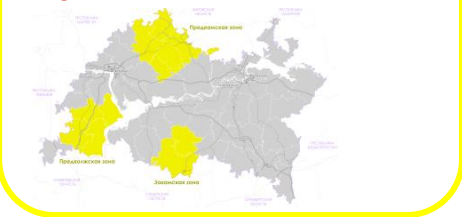
ГОРОДСКИЕ АГЛОМЕРАЦИИ



ЭКО-ЗОНА «ВОЛЖСКО-КАМСКИЙ ПОТОК»



ЗОНЫ АКТИВНОСТИ МАЛЫХ ГОРОДОВ И СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ

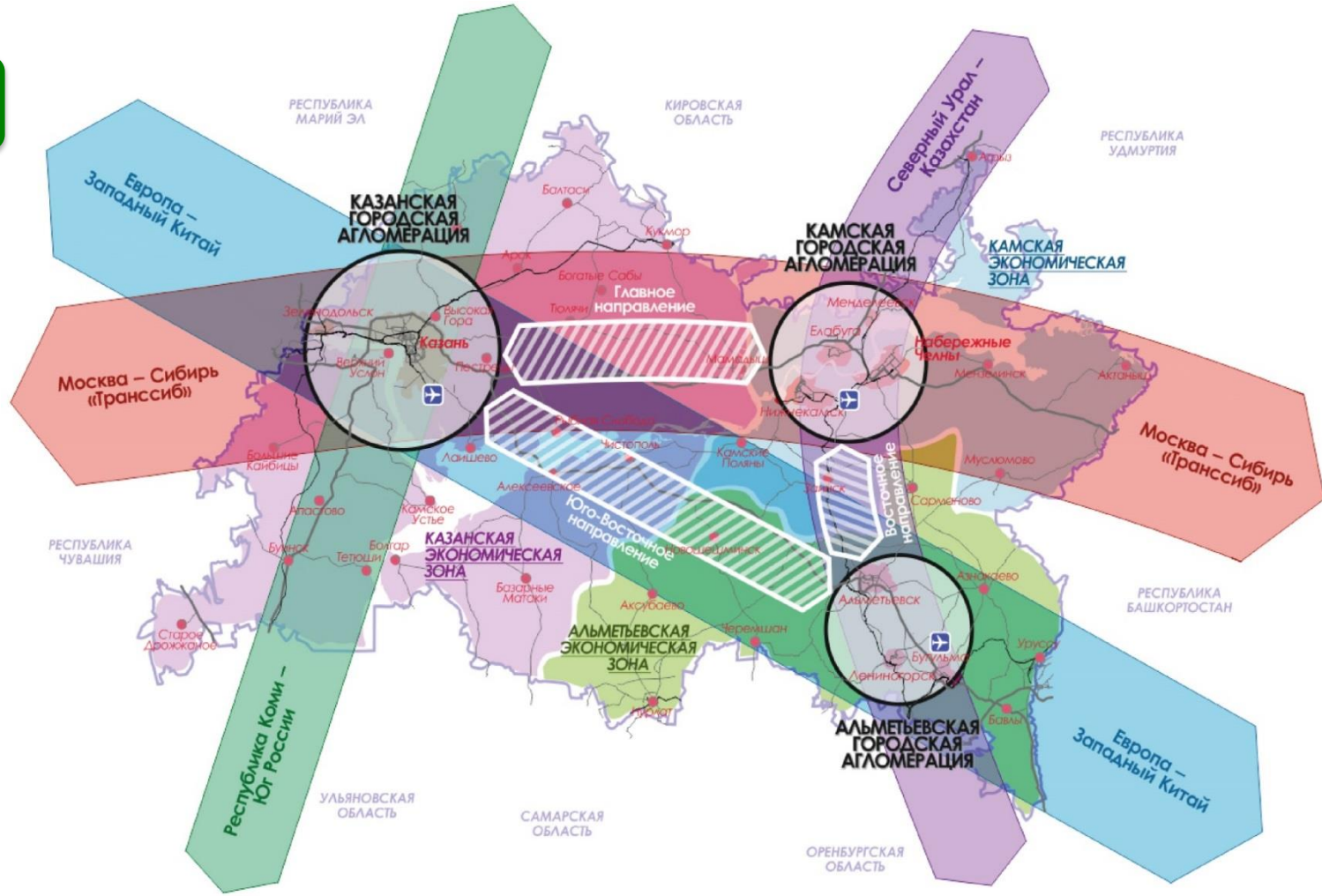


КОНЦЕНТРАЦИЯ РЕСУРСОВ В 7 ВНУТРИРЕГИОНАЛЬНЫХ ЗОНАХ АКТИВНОГО РАЗВИТИЯ И 6 МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ (ТРАНСГРАНИЧНЫХ) ЗОНАХ СОТРУДНИЧЕСТВА

Республика Татарстан в системе федеральных и межрегиональных коридоров

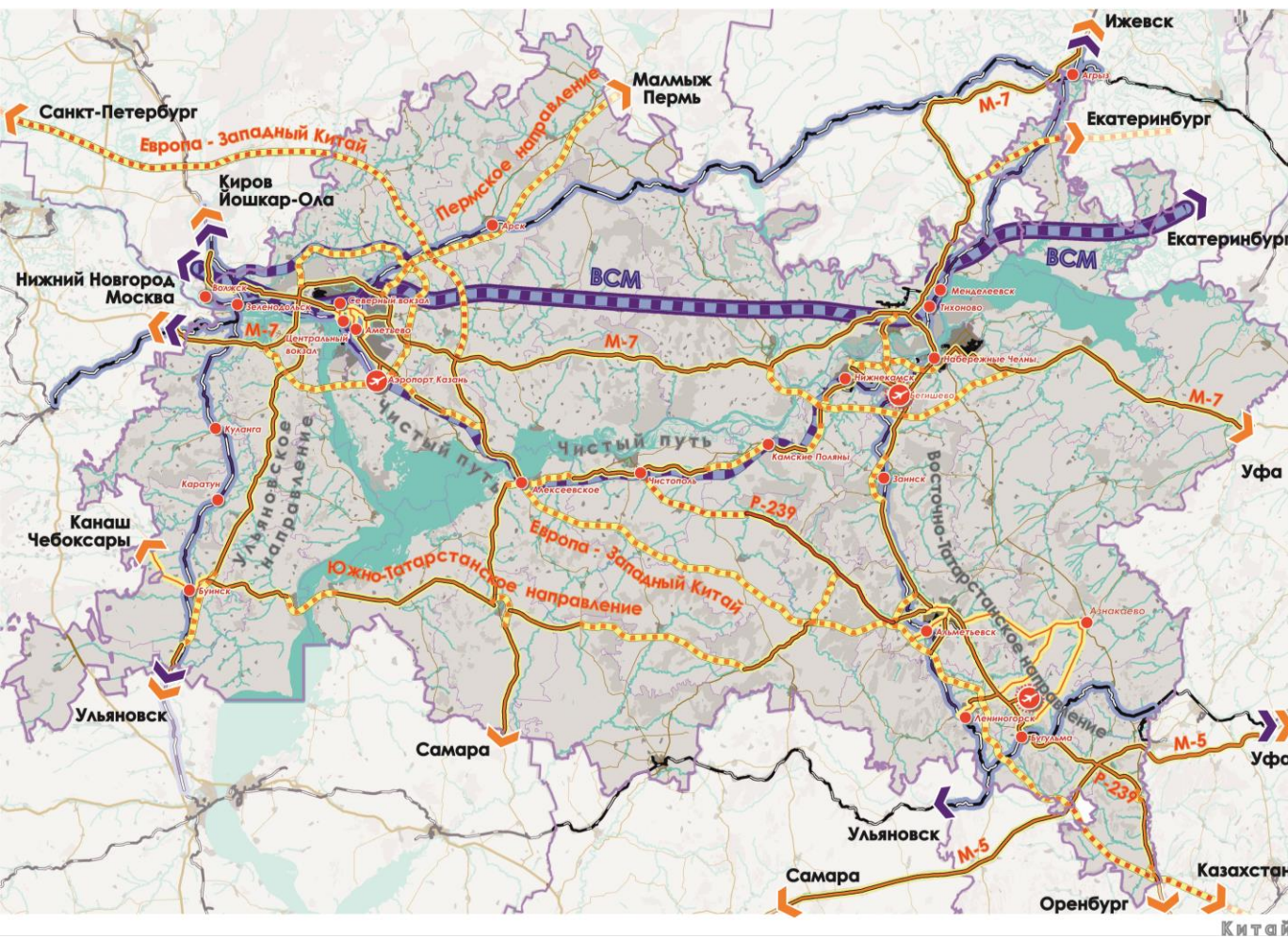
МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- КАЗАНЬ – САМАРА**
- КИРОВ – ЙОШКАРОЛА**
- КАЗАНЬ – УЛЬЯНОВСК – САРАТОВ**
- КАЗАНЬ – МАЛМЫЖ – УДМУРТИЯ – ПЕРМЬ**
- ЮЖНО-ТАТАРСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ**



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТНЫЙ КОРИДОР	МЕЖАГЛОМЕРАЦИОННОЕ НАПРАВЛЕНИЕ
Москва – Татарстан – Урал – Сибирь	Казанская агломерация – Камская агломерация
Санкт-Петербург – Татарстан – Казахстан – Китай	Казанская агломерация – Альметьевская агломерация
Северный Урал – Ижевск – Татарстан – Зап. Казахстан	Камская агломерация – Альметьевская агломерация

Система скоростных связей в Республике Татарстан



МАГИСТРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ:

- межагломерационные транспортные связи Казанской, Камской и Альметьевской агломераций между собой и с основными центрами расселения окружающих регионов.

АГЛОМЕРАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ:

- обеспечение внутриагломерационных связей, дальнейшее формирование агломераций.

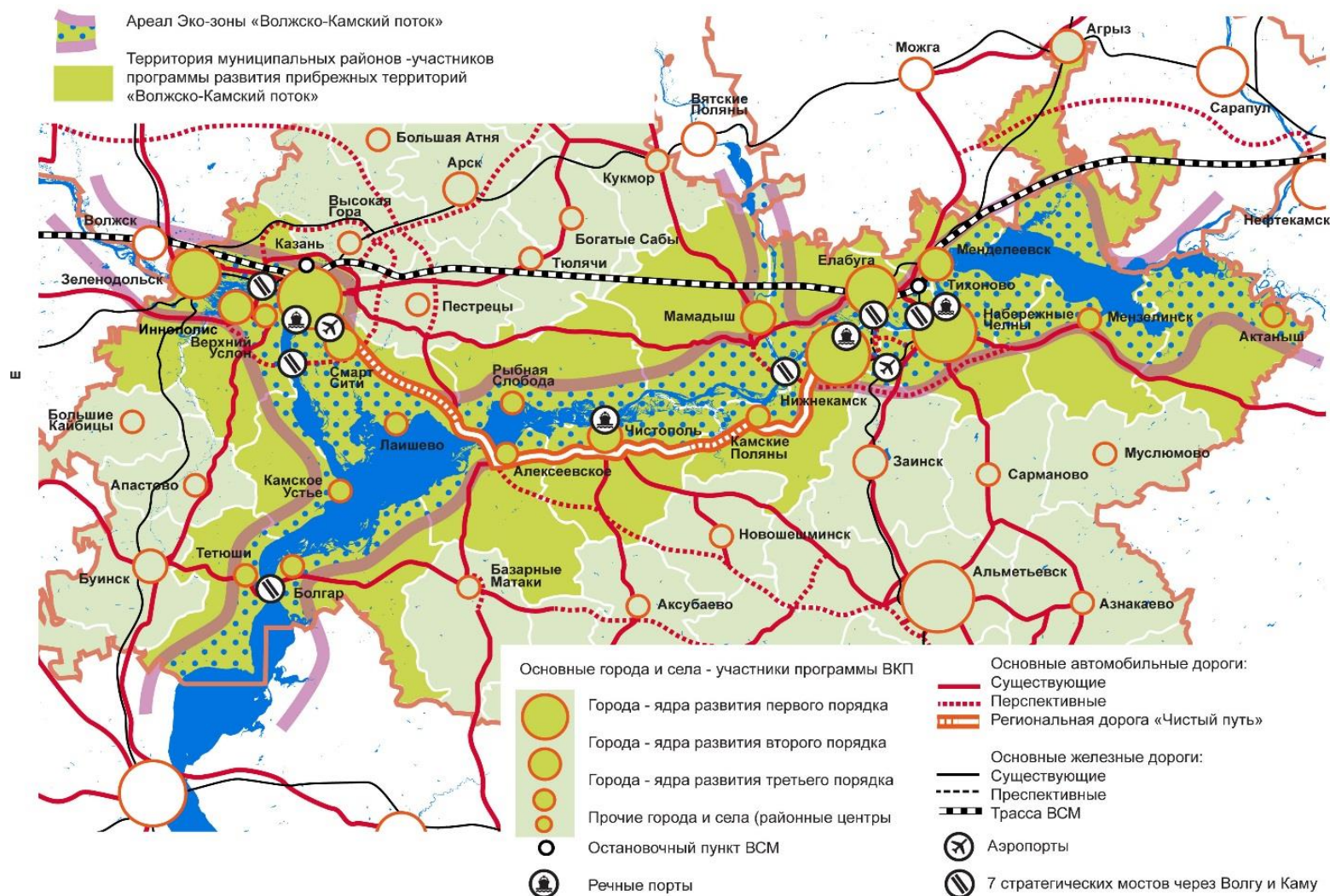
ПРЕДЛАГАЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

- строительство скоростных автодорог, I и II технической категории (количество полос не менее 2+2) и крупных мостовых переходов;
- строительство и реконструкция железных дорог, введение ускоренного сообщения, строительство ВСМ, организация транспортно-пересадочных узлов;
- реконструкция аэропортов.

«ПЛАН МИНИМУМ» – удовлетворение существующего и растущего спроса на передвижения: продолжение уже реализуемых проектов, 1-ая очередь, расчетный срок

«ПЛАН МАКСИМУМ» – стимулирование спроса на передвижение, развитие территорий Республики Татарстан, развитие системы ВСМ – связи с регионами-соседями

Экологическая зона «Волжско-Камский поток»



ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ЭКО-ЗОНЫ – решение стратегических задач развития срединной территории Татарстана: общеэкономических, природоохранных, инфраструктурных, социальных, региональных и научно-технических. Капитализация территории. Обеспечение общественного доступа к водным и прибрежным ландшафтам. Регенерация системы расселения, основанная на балансе природных и урбанизированных ландшафтов.

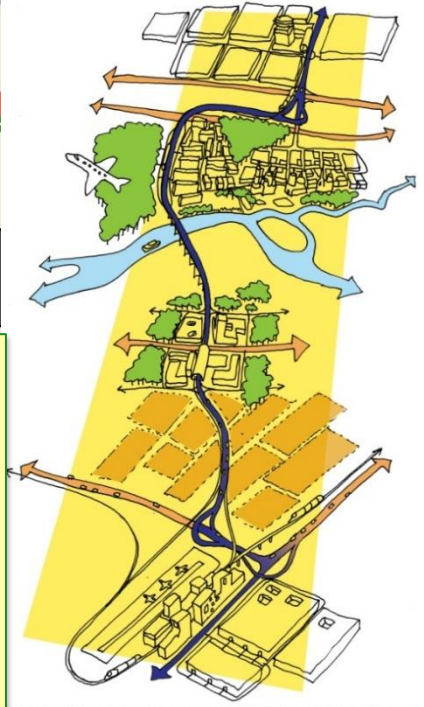
Скоростная дорога «Чистый путь» и «АлаБег»

«Чистый путь» – скоростная магистраль Казань (Смарт-Сити) – аэропорт «Казань» – Сорочьи Горы – Алексеевское – Чистополь – Камские Поляны – Нижнекамск – аэропорт «Бегишево» – ответвление на Набережные Челны – мост через Каму – ОЭЗ «Алабуга» – Менделеевск со сроком реализации 2020-2025 г.

Селитебно-производственный эко-коридор «АлаБег» – структурообразующий элемент скоростного транспортного каркаса Камской агломерации



Широтная планировочная ось развития пространственной структуры «АлаБег» – место сосредоточения новой деловой активности агломерационного и регионального масштаба



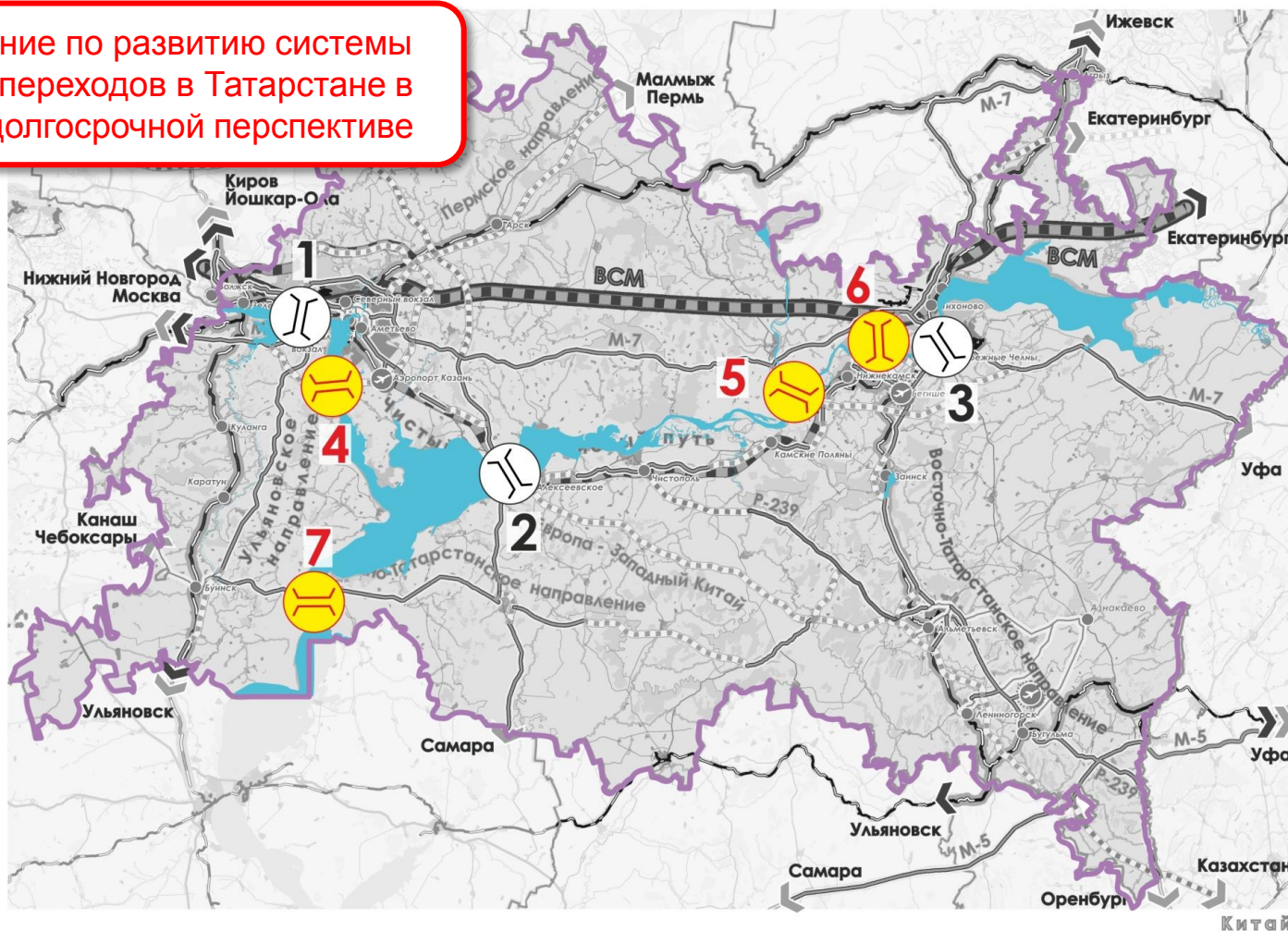
Меридиональная планировочная ось развития пространственной структуры «АлаБег» – место сосредоточения новой деловой активности агломерационного и регионального масштаба



Европа – Западный Китай

Стратегические мосты Республики Татарстан

Предложение по развитию системы мостовых переходов в Татарстане в средне и долгосрочной перспективе

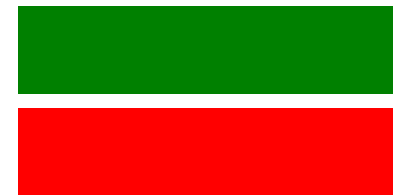


СУЩЕСТВУЮЩИЕ МОСТОВЫЕ ПЕРЕХОДЫ

1	Мост через Волгу западнее Казани – Займищенский мост (Западный Казанский мост)
2	Мост в районе села Сорочьи Горы – Алексеевский мост
3	Плотина Нижнекамской ГЭС

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ МОСТОВЫЕ ПЕРЕХОДЫ

4	Мост в районе пос. Гребени (Южный Казанский мост)
5	Мост в районе пос. Соколки (Соколкинский мост)
6	Мост в районе г. Елабуги (мост АлаБег)
7	Мост в районе г. Тетюши (Болгарский мост)



Татарстан 2030

СТРАТЕГИЯ

ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

КЛАСТЕРНАЯ АКТИВАЦИЯ

Презентация ко второй редакции, 25 марта 2015 года

© Проект «Татарстан-2030», 2015 г.

Настоящий документ разработан в рамках Проекта «Татарстан-2030» и никакая его часть не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронными или механическими, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения.

Общей проблемой является недостаточный уровень конкурентоспособности (особенно с точки зрения глобальной конкуренции)

- Высокие издержки при недостаточном качестве процесса создания конечного продукта
- Низкая ориентация на потребителя
- Низкое качество стратегического управления
- Недостаточный уровень человеческого капитала (низкая вовлеченность и производительность труда)
- Низкое качество работы по привлечению инвестиций
- Незначительная включенность в глобальную кооперацию
- Недостаточный уровень внедрения кластерных инициатив в развитии
- Недостаточный уровень разработки и внедрения инноваций
- Инфраструктурные ограничения

Стратегическая гипотеза:

- Республике Татарстан необходимо концентрироваться на развитии ряда глобально конкурентоспособных вертикально интегрированных кластеров, генерирующих высокую долю добавленной стоимости
- Необходимо создать условия развития: человеческого капитала, инфраструктуры и институциональной среды; обеспечить рост инвестиций, а также содействовать расширению рынков сбыта (продвижению и продажах)

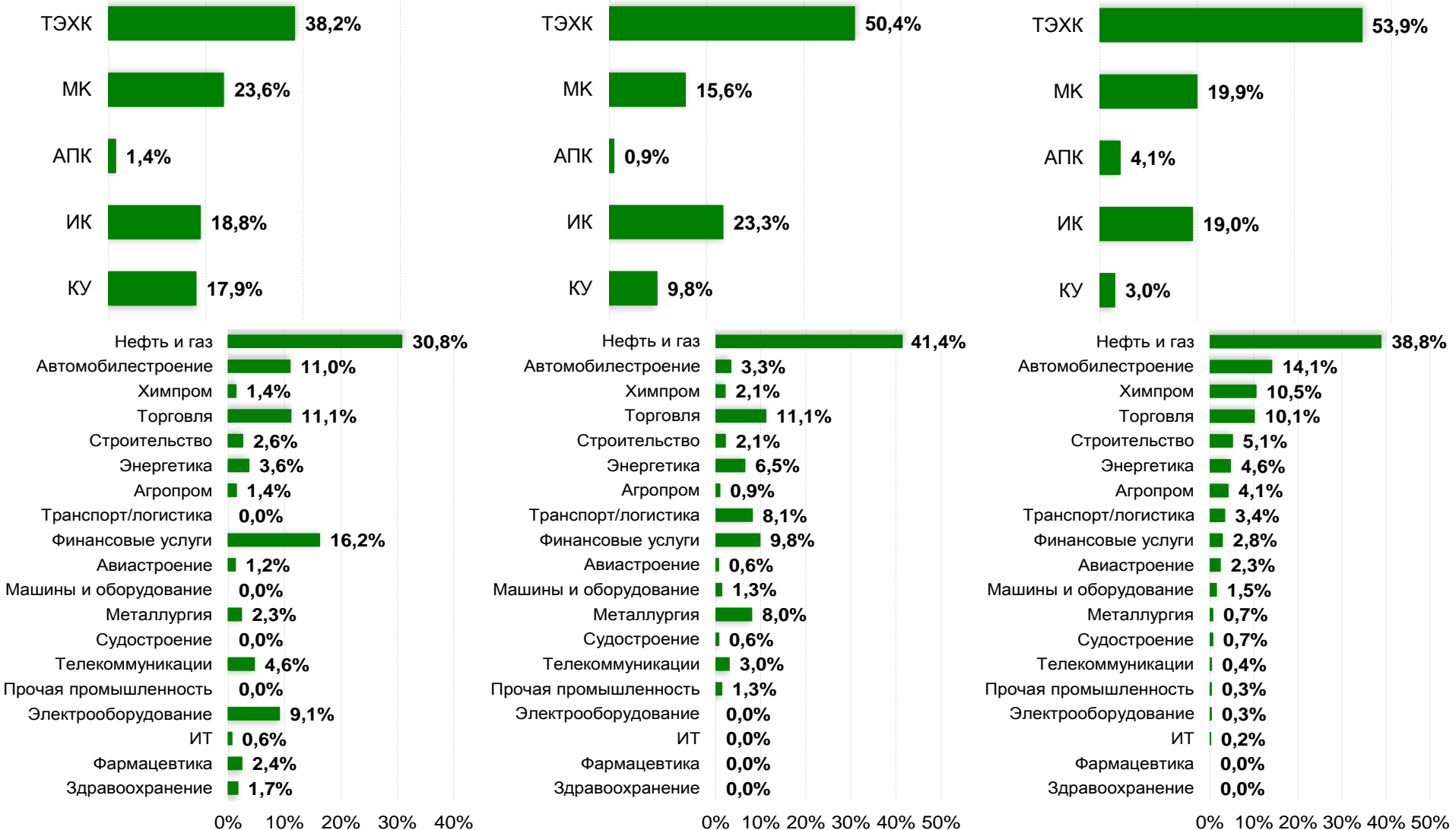
Сравнение 100 крупнейших компаний мира, России и Татарстана

Мир

Россия

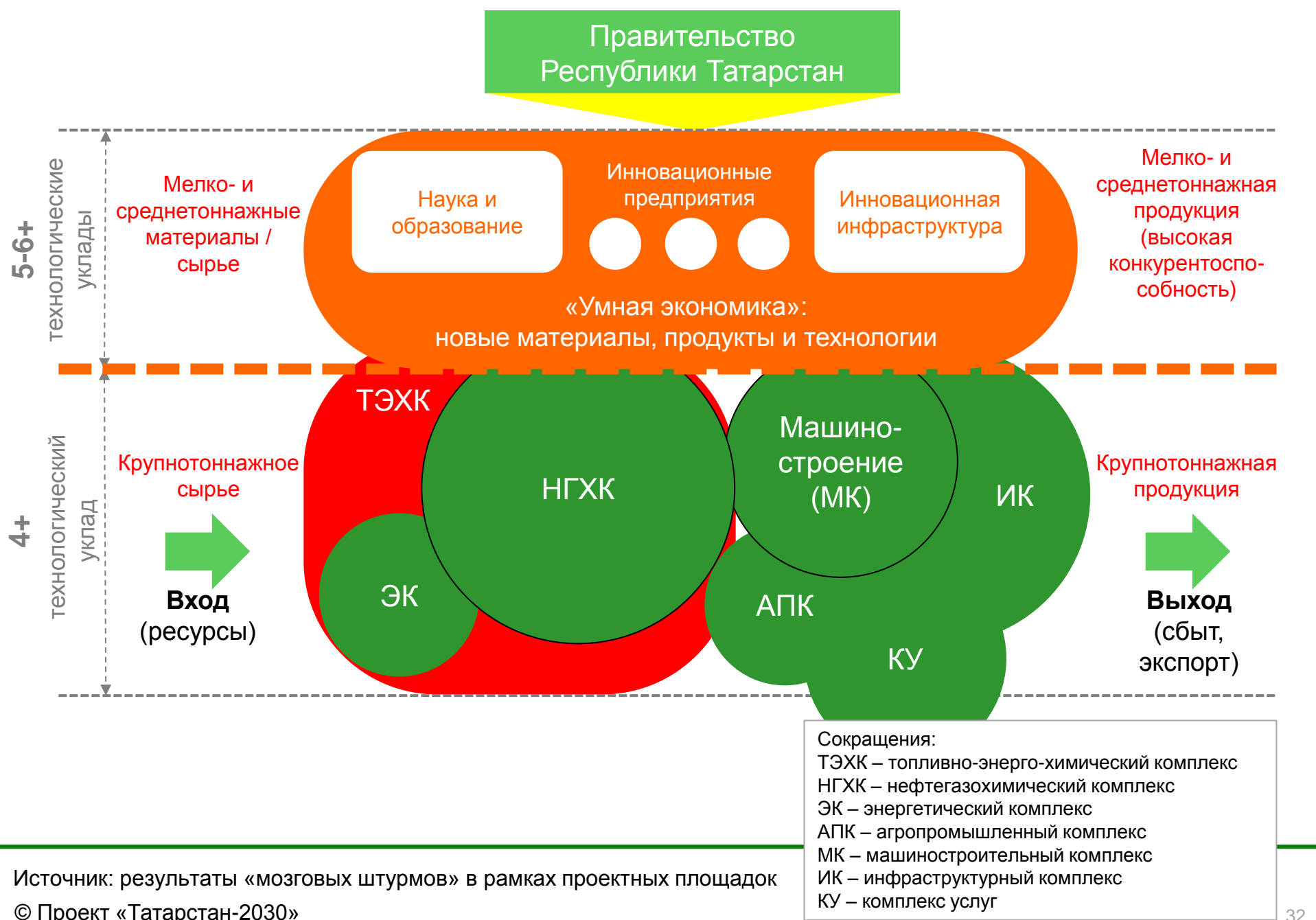
Татарстан

Структура TOP-100 в разрезе 5 комплексов (по выручке предприятий)



Источник: Аналитика AV. Forbes Global 2000 Leading Companies, Эксперт-400, Рейтинг крупнейших компаний Татарстана 2013» («Деловой Квартал» (DK), «Топ-300 крупнейших компаний Татарстана» («БИЗНЕС ONLINE»))

Создание «умной экономики» на основе синергии действующих комплексов

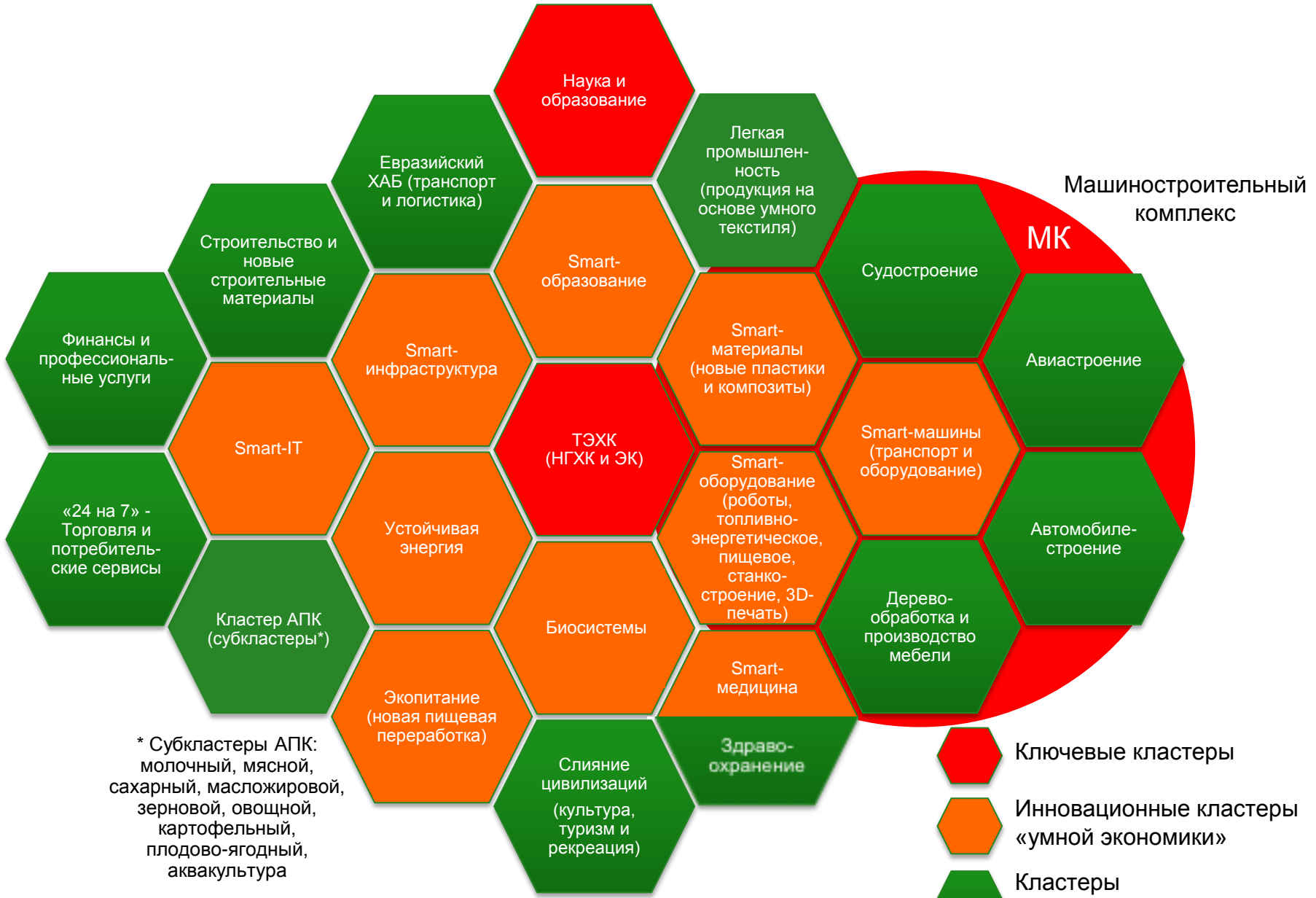


Источник: результаты «мозговых штурмов» в рамках проектных площадок

© Проект «Татарстан-2030»

Татарстан-2017-2020-2030 – региональная кластерная активация

Конвергенция кластеров современной и умной экономики (второй этап: 2017-2020 гг. – выстраивание кластерной системы – организационная фаза, третий этап: 2020-2030 гг. – активная фаза)

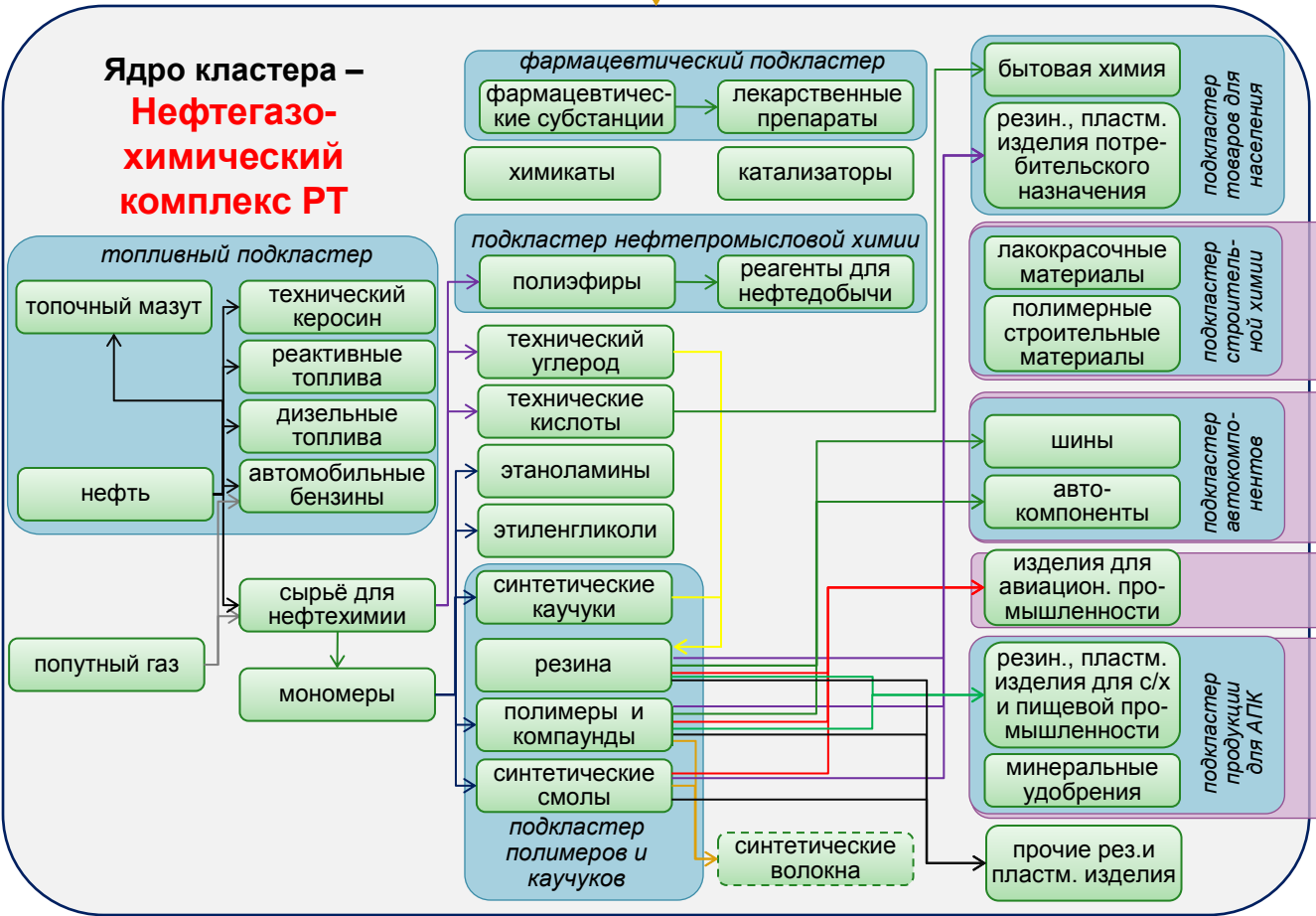
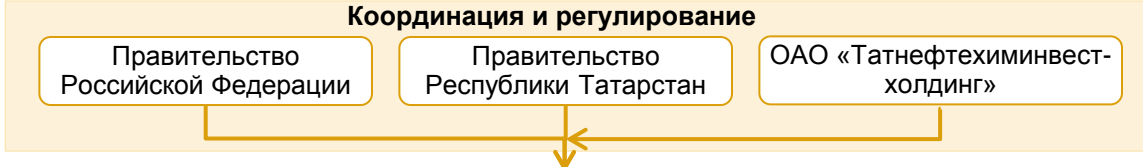


Кластер ТЭХК – ключевой кластер экономики Татарстана

Топливо-энерго-химический кластер РТ

Внешние поставщики сырья, оборудования, технологий и пр.

Республиканские предприятия-поставщики
 • оборудование,
 • металлоконструкции
 • пр.



Потребители (республиканские и внешние)

В т.ч.:

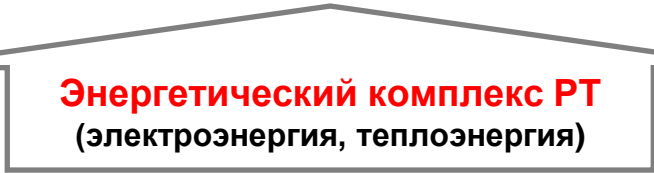
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР

АВТОМОБИЛЕ-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КЛАСТЕР

АВИАСТРОИТ. КЛАСТЕР

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР

Источник:
 Татнефтехиминвест-холдинг, аналитика AV Group



Крупнейшие предприятия топливно-энерго-химического комплекса (ТЭХК)

№	Мир		Российская Федерация		Республика Татарстан	
	Наименование	Выручка (млрд USD)	Наименование	Выручка (млрд USD)	Наименование	Выручка (млрд USD)
1	Royal Dutch Shell (Netherlands)	451,350	Газпром	161,266	Группа Татнефть	14,260
2	Sinopec-China Petroleum (China)	445,300	Нефтяная компания ЛУКОЙЛ	119,132	ТАИФ-НК, ОАО	3,986
3	Exxon Mobil (USA)	394,000	Нефтяная компания Роснефть	99,541	Нижнекамскнефтехим, ОАО	3,756
4	BP (UK)	379,200	АФК Система	35,946	Газпроммежрегионгаз-Казань, ЗАО	1,657
5	PetroChina (China)	328,540	Сургутнефтегаз	26,256	КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ, ОАО	1,446
6	Total (France)	227,940	Российские сети	23,813	ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ, ОАО	1,064
7	Chevron (USA)	211,770	Группа Интер РАО	20,758	СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ, ОАО	0,811
8	Gazprom (Russia)	164,620	Татнефть	14,260	ТГК-16, ОАО	0,605
9	E.ON (Germany)	162,570	РусГидро	9,830	ТМС групп, УК ООО	0,501
10	Phillips 66 (USA)	157,860	НОВАТЭК	9,345	БУРЕНИЕ, ООО	0,468
11	Eni (Italy)	152,710	КЭС Холдинг	8,481	НЭФИС КОСМЕТИКС, ОАО	0,312
12	Rosneft (Russia)	142,620	Сибур	8,456	ТАТНЕФТЕОТДАЧА, ОАО	0,189
13	Petrobras (Brazil)	141,190	Концерн Росэнергоатом	7,298	Предприятие Кара Алтын, ЗАО	0,180
14	Valero Energy (USA)	138,070	Нефтегазовая компания Славнефть	6,050	ТАТЕХ, ЗАО	0,168
15	McKesson (USA)	130,090	Группа Еврохим	5,546	Татойлгаз, ОАО	0,151
16	JX Holdings (Japan)	124,650	СУЭК	5,382	СМП-Нефтегаз, ОАО	0,147
17	Lukoil (Russia)	119,170	Нефтегазовая компания Русснефть	4,608	Шешмаойл, ОАО	0,146
18	GDF SUEZ (France)	118,560	ТАИФ-НК	3,986	НОВО-РЯЗАНСКАЯ ТЭЦ, ООО	0,144
19	Enel (Italy)	106,270	Нижнекамскнефтехим	3,756	АЙ-ПЛАСТ, ООО	0,140
20	Statoil (Norway)	105,230	Группа Уралкалий	3,317	Татнефть-Лениногорск Рем Сервис, ООО	0,128

Ключевые технологии/инновации

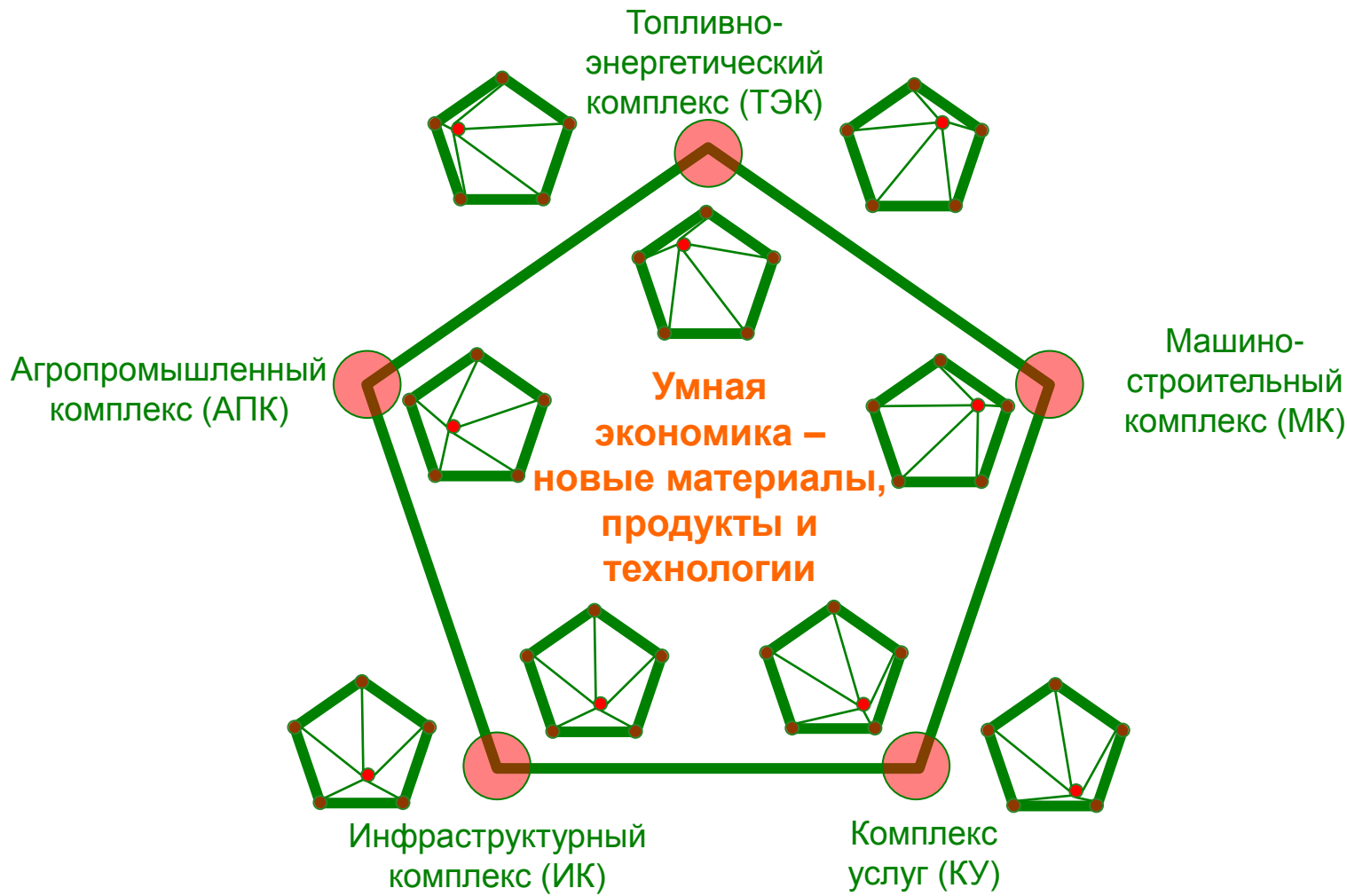
- Искусственный интеллект (IoT, интернет вещей)
- Информационные технологии
- Нанотехнологии
- Биотехнологии
- Когнитивные технологии
- Социогуманитарные технологии
- Аддитивные технологии 3D-Printer

Приоритетные инновационные кластеры

- Умные материалы
- Умные машины
- Умное оборудование
- Умные-IT
- Smart-образование
- Здоровый образ жизни
- Умная инфраструктура
- Экопитание
- Биосистемы
- Устойчивая энергия

Татарстанская технологическая инициатива

Татарстан – лидер в развитии «умной экономики», создании и коммерциализации новых материалов, продуктов и технологий



Умная экономика – конвергенция продуктов действующих экономических комплексов

Иннополис – город высоких технологий и инноваций

Уникальная городская экосистема, обеспечивающая качественную подготовку, достойное качество жизни и эффективную работу высококвалифицированных специалистов в области высоких технологий



2012 г. – официальный старт проекта «Иннополис» с участием Д.А. Медведева, Н.А. Никифорова и Р.Н. Минниханова.

2015 г. – запуск города в рамках первой очереди строительства.

До **2030 г.** запланировано строительство объектов в рамках проекта.

Ключевые цифры проекта:

- **1200 га** – общая территория проекта;
- **192 га** – территория особой экономической зоны «Иннополис»;
- **350 тыс. м²** будет введено в эксплуатацию в 2015 г.;
- для **5 тыс. человек** планируется создать жилую инфраструктуру в 2015 г.

«Иннополис 2030: глобальный конкурентоспособный полюс роста в сфере высоких технологий и инноваций»:

- **155 тыс. человек** – перспективная численность населения города;
- **60 тыс. человек** – квалифицированные специалисты в сфере высоких технологий;
- **5 тыс. человек** – студенты «Университет «Иннополис».

Конкурентные преимущества и ключевые магниты «Иннополиса»:

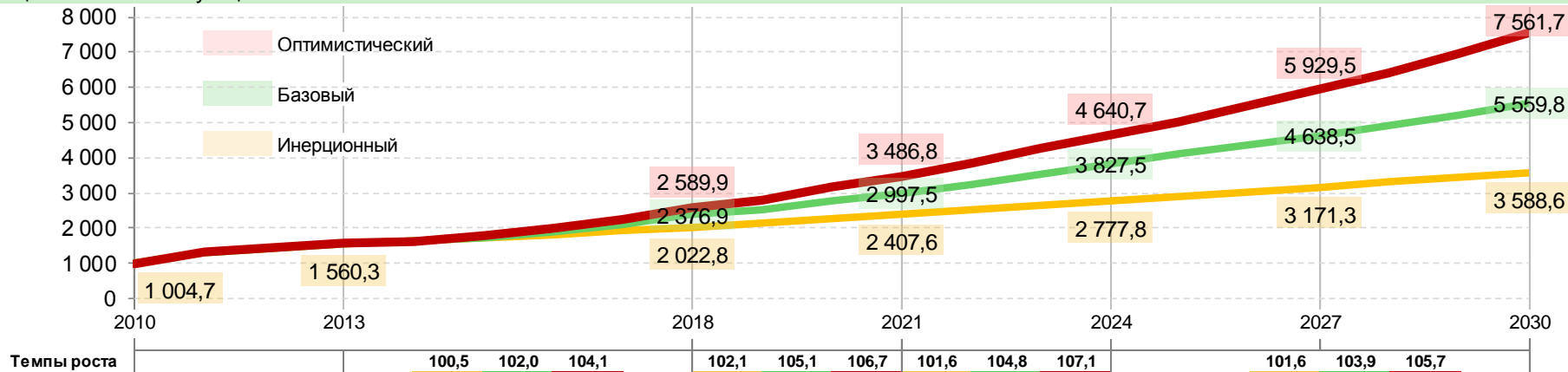
- первый в России масштабный проект строительства города в сфере высоких технологий и инноваций;
- научно-образовательная инфраструктура – первый в России ИТ-университет;
- новые стандарты качества городской, жилой и социальной инфраструктуры;
- особая экономическая зона «Иннополис», предоставляющая льготные условия налогообложения.

Стратегия ориентирована на достижение от 35,8 до 46,8 тыс. USD ВРП на душу населения по паритету покупательной способности

Кластерная активация и привлечение инвестиций позволят обеспечить экономический рост с темпом прироста 3,3-4,6%, преодолев предельный темп прироста отраслей «современной экономики» (1,7%)

ВРП, млрд руб.

в ценах соответствующих лет

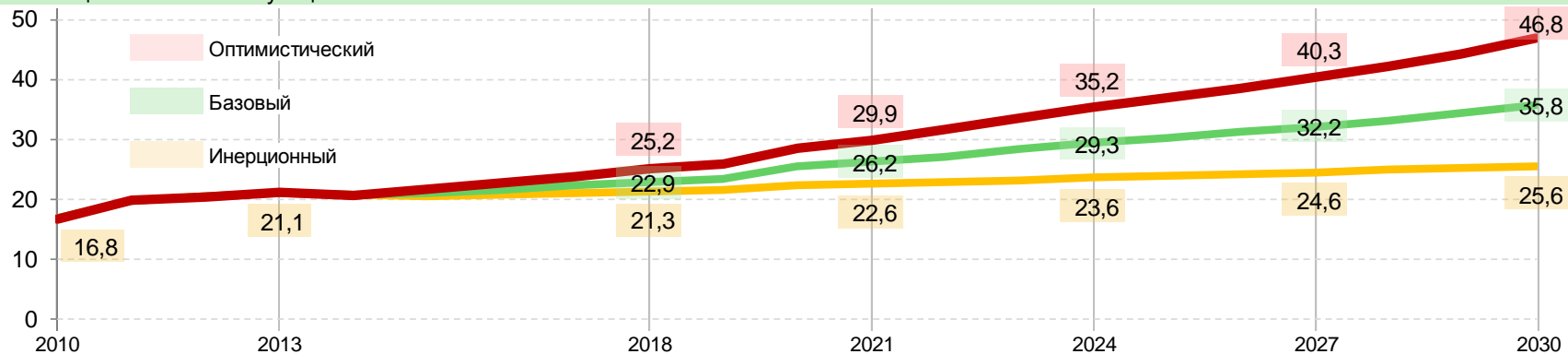


Источник: Росстат, Татарстанстат, Министерство экономики РТ, аналитика AV Group

169- F1 - 24.03.15

ВРП на д.н. по ППС, тыс. USD, в ценах 2013 г.*

* до 2013 г. – в ценах соответствующих лет



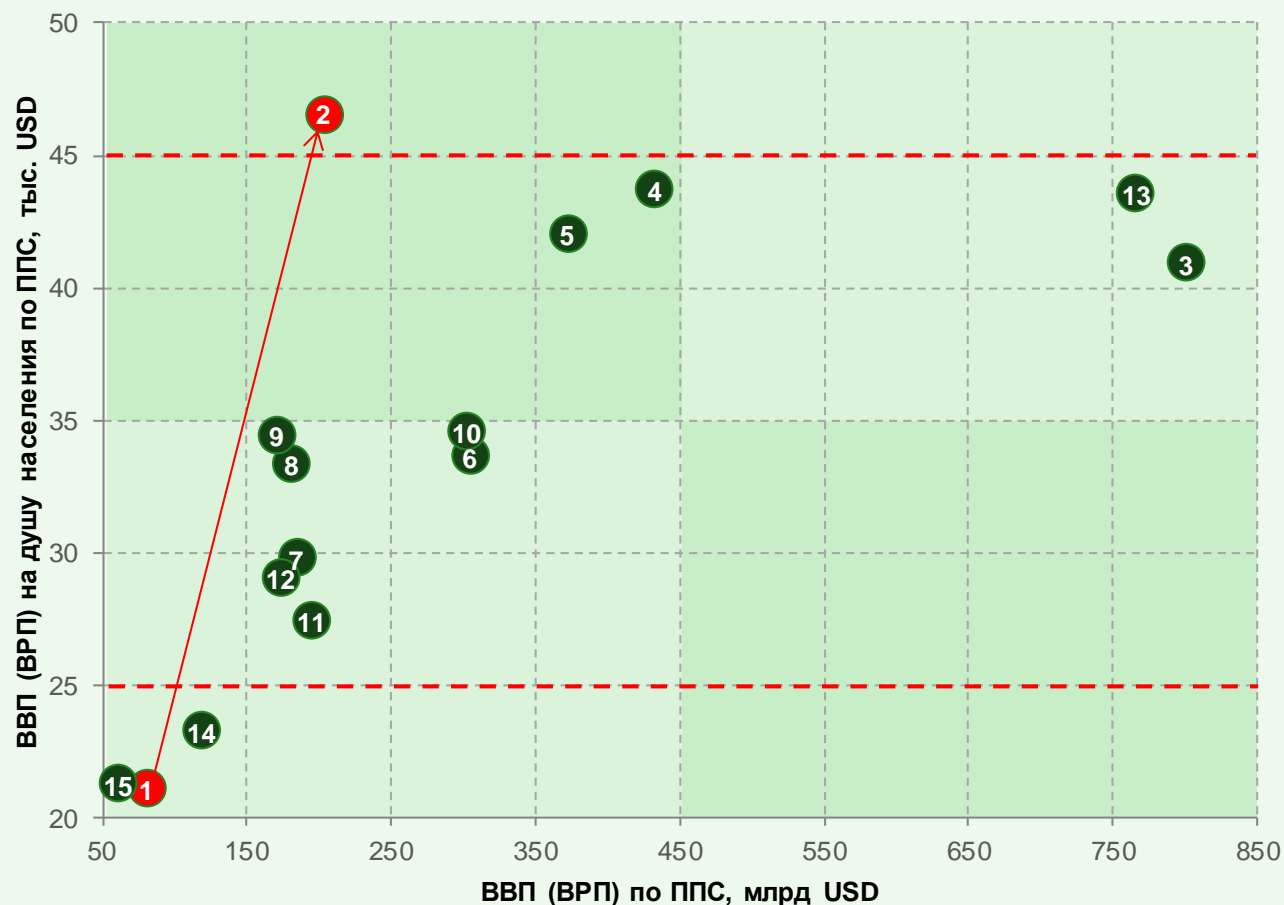
Источник: Росстат, Татарстанстат, Министерство экономики РТ, аналитика AV Group

170- F1 - 24.03.15

Удвоение ВРП на душу населения по ППС позволит Республике Татарстан упрочить свои конкурентные позиции в сравнении с мировыми полюсами роста

Мировые полюса роста

Сравнение ВРП по ППС и ВРП на душу населения по ППС*



- 1 Республика Татарстан, RUS
- 2 Республика Татарстан 2030, RUS
- 3 Флорида, USA
- 4 Мичиган, USA
- 5 Осака, JPN
- 6 Канагава, JPN
- 7 Тиба, JPN
- 8 Хоккайдо, JPN
- 9 Прованс-Альпы-Лазурный берег, FRA
- 10 Юго-Восточная Англия, GBR
- 11 Северо-Западная Англия, GBR
- 12 Восточная Англия, GBR
- 13 Северей Райн - Вестфалия, DEU
- 14 Санкт-Петербург, RUS
- 15 Красноярский край, RUS

Данные 2013 г. Республика Татарстан 2030 – целевой индикатор оптимистического сценария в ценах 2013 г. ВРП, ВРП по ППС на д.н. рассчитаны без учета вклада в ВВП страны, для сопоставления полюсов роста

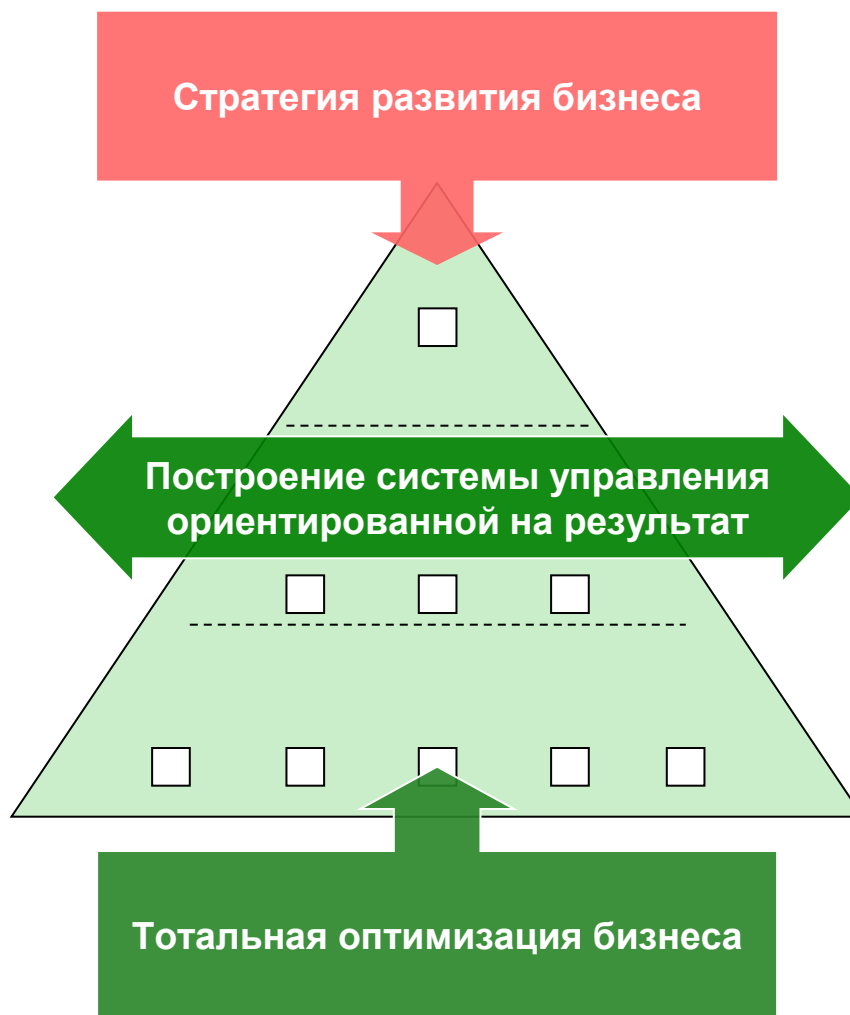
Источник: Стат. ресурсы США, Японии, Германии, Великобритании, Франции, России. Аналитика AV Group

Синхронизация стратегии бизнеса и стратегии республики – условие активного участия предприятий в кластерной активации (административная, инфраструктурная, налоговая, финансовая поддержка)»

Кластерная активация на микроуровне – разработка стратегий развития ключевых предприятий кластера

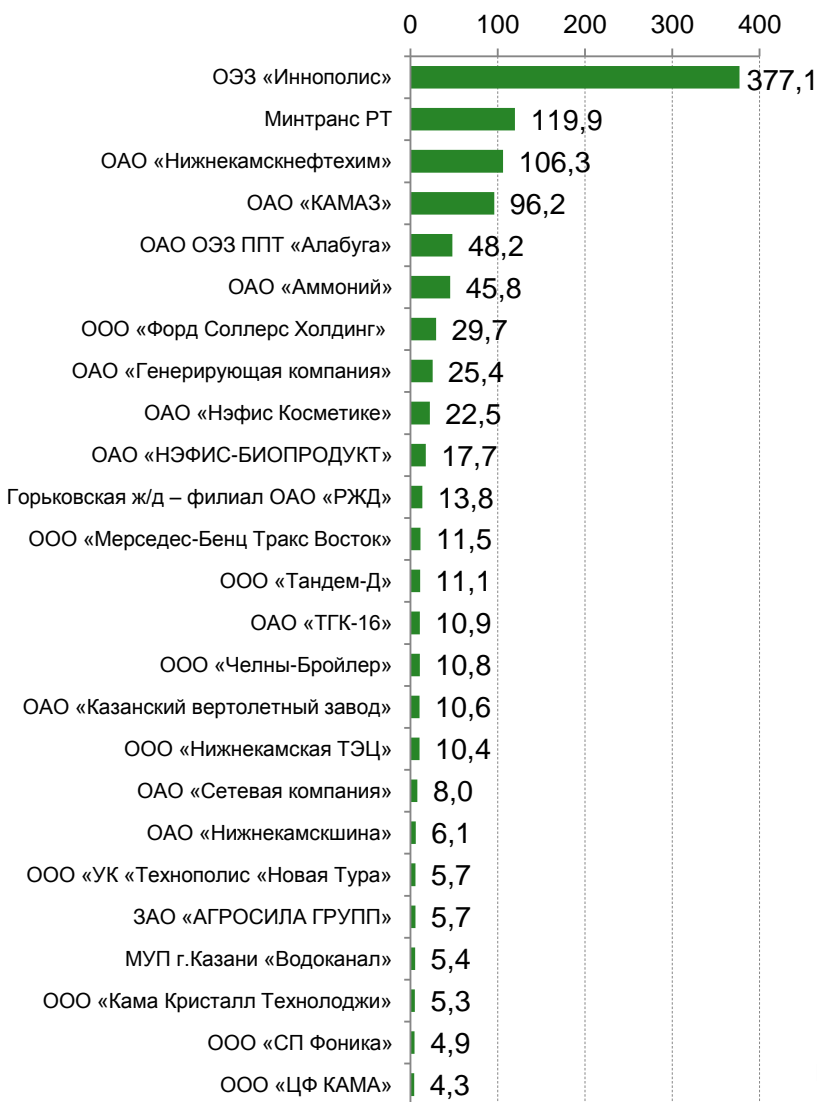
Разработка ключевыми предприятиями кластера стратегий в составе:

- долгосрочная стратегическая доктрина развития;
- комплексный бизнес-план на базе портфеля инвестиционных проектов;
- стратегия инновационного развития;
- стратегия повышения конкурентоспособности;
- стратегия глобального продвижения.

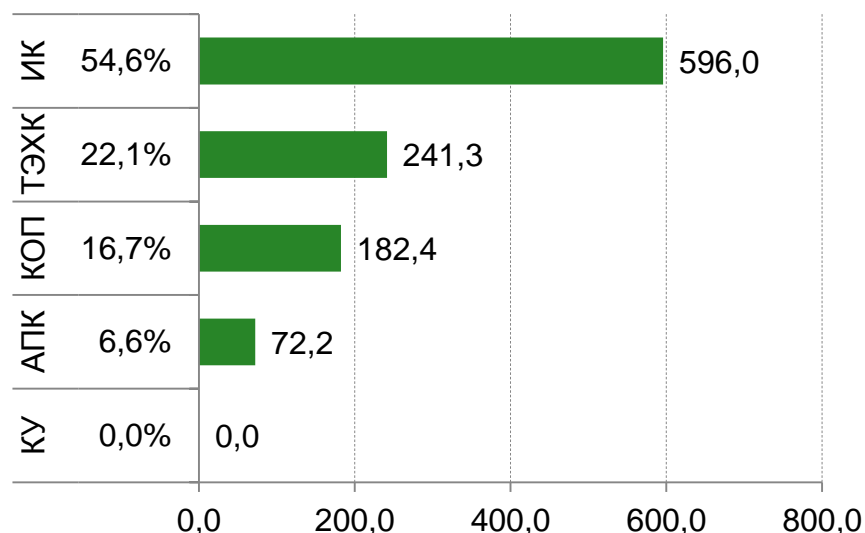


Портфель приоритетных инвестиционных проектов Республики Татарстан

Инвестиционный портфель компаний, млрд руб.



Структура инвестпортфеля РТ в разрезе 5 комплексов, млрд руб.



Структура инвестпортфеля РТ в разрезе секторов, млрд руб.



Источник: паспорта инвестиционных проектов, аналитика AV Group

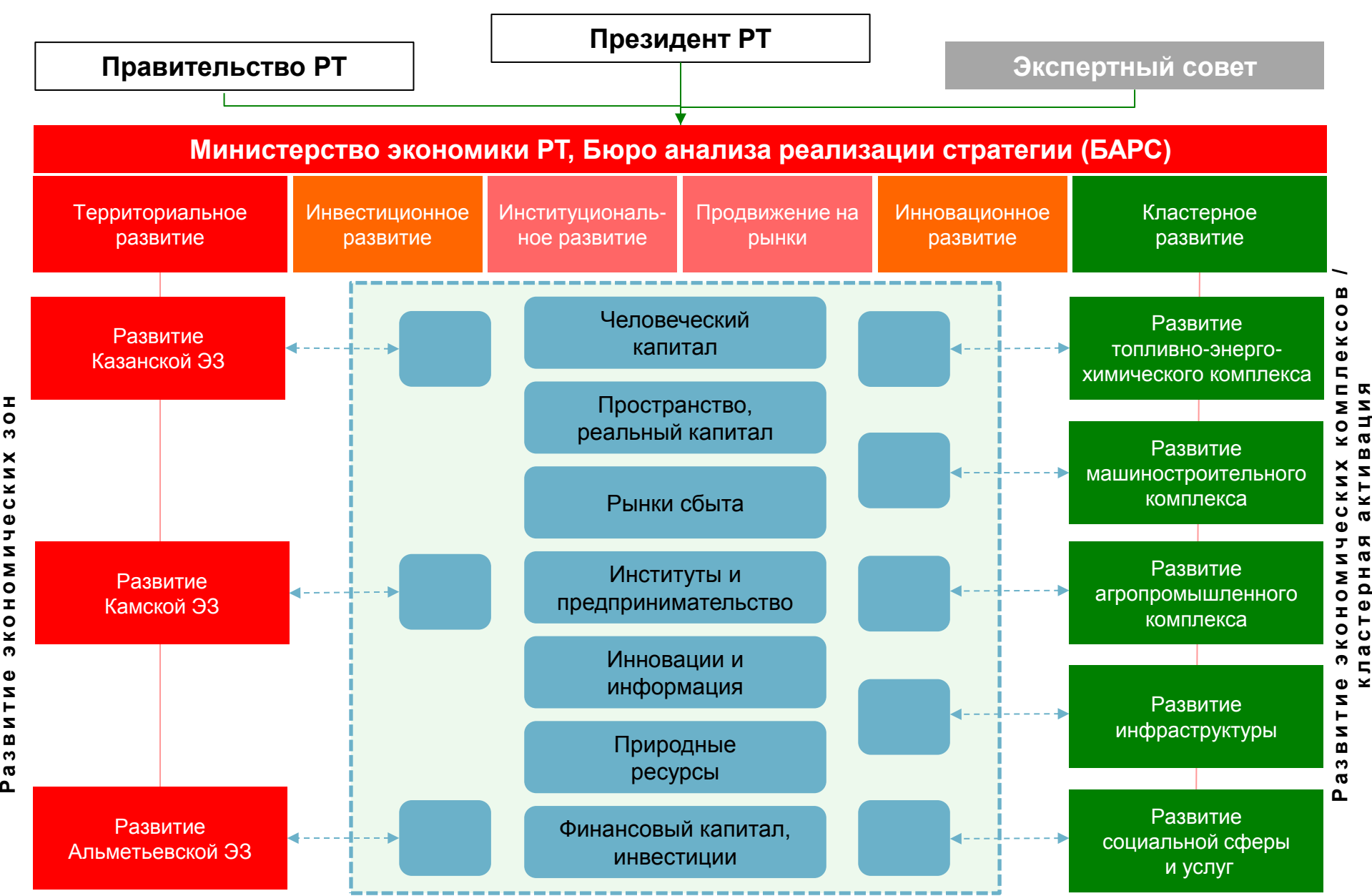
Развитие экономики – кластерная активация

Ключевые государственные меры развития базовых экономических комплексов

	Ключевые инициативы развития
Республика Татарстан	<ul style="list-style-type: none">▪ Внедрение системы управления будущим▪ Создание новой структуры Правительства Республики Татарстан (укрупнение министерств и ведомств и создание институтов развития)
Топливо-энерго-химический комплекс (ТЭХК)	<ul style="list-style-type: none">▪ Государственная программа «Развитие топливно-энерго-химического комплекса Республики Татарстан до 2030 г.»▪ Институт развития Кластера ТЭХК (на базе «Татнефтехиминвест-холдинга»)
Машиностроительный комплекс (МК)	<ul style="list-style-type: none">▪ Государственная программа «Развитие машиностроительного комплекса Республики Татарстан до 2030 г.»▪ Институт развития Машиностроительного кластера (на базе МПТ РТ)
Агропромышленный комплекс (АПК)	<ul style="list-style-type: none">▪ Государственная программа «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Республики Татарстан до 2030 г.»▪ Институт развития Кластера АПК (на базе МСП РТ)
Инфраструктура	<ul style="list-style-type: none">▪ Синхронизация набора государственных программ по развитию инфраструктуры Республики Татарстан до 2030 г.
Социальный сектор и прочие услуги	<ul style="list-style-type: none">▪ Синхронизация набора государственных программ по развитию социального сектора и сферы услуг Республики Татарстан до 2030 г.

Система стратегического управления развитием Республики Татарстан

Центральное координирующее звено – Министерство экономики РТ и БАРС



Систематизация государственных программ Республики Татарстан

Перечень действующих и намеченных к разработке государственных программ *

№	Наименование государственных программ Республики Татарстан **	№
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в РТ на 2014 – 2020 годы	
	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в РТ	1
2	Система химической и биологической безопасности на 2014 – 2020 годы	
	Развитие нефтедобычи и нефтепереработки в РТ	2
	Развитие промышленности в РТ	3
3	Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков с/х продукции, сырья и продовольствия в РТ на 2013 – 2020 годы	
	Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий РТ	4
4	Развитие лесного хозяйства РТ на 2014 – 2020 годы	
	Развитие лесного хозяйства РТ	5
5	Развитие транспортной системы РТ на 2014 – 2020 годы	
6	Развитие рынка газомоторного топлива в РТ на 2013 – 2023 годы	
	Развитие транспортно-логистического комплекса РТ	6
7	Обеспечение качественным жильем и услугами ЖКХ населения РТ на 2014 – 2020 годы	
	Развитие комплекса строительства и ЖКХ в РТ	7
8	Развитие здравоохранения РТ до 2020 года	
	Развитие здравоохранения в РТ	8
9	Социальная поддержка граждан РТ на 2014 – 2020 годы	
10	Содействие занятости населения РТ на 2014 – 2020 годы	
	Содействие занятости и социальная поддержка граждан в РТ	9
11	Развитие образования и науки РТ на 2014 – 2020 годы	
12	Стратегическое управление талантами в РТ на 2015 – 2020 годы	
	Развитие образования и науки в РТ	10
13	Развитие сферы туризма и гостеприимства в РТ на 2014 – 2020 годы	
	Развитие туризма в РТ	11
14	Развитие культуры РТ на 2014 – 2020 годы	
	Развитие культуры в РТ	12
15	Развитие физкультуры, спорта, туризма и повышение эффективности реализации молодежной политики в РТ на 2014 – 2020 гг.	

* Принятие новых государственных программ Республики Татарстан планируется после 01.01.2016 г.

** Серым цветом выделены действующие, а зеленым – новые (намеченные к разработке) гос. программы.

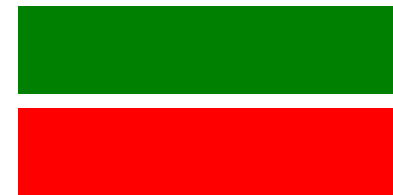
Систематизация государственных программ Республики Татарстан

Перечень действующих и намеченных к разработке государственных программ (продолжение)*

№	Наименование государственных программ Республики Татарстан **	№
	Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в РТ	13
16	Развитие информационных и коммуникационных технологий в РТ «Открытый Татарстан» на 2014 – 2020 годы	
	Развитие информационных и коммуникационных технологий в РТ («Открытый Татарстан»)	14
17	Экономическое развитие и инновационная экономика РТ на 2014 – 2020 годы	
	Повышение конкурентоспособности экономики РТ	15
	Развитие торговли и экспорта в РТ	16
18	Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в РТ на 2014 – 2020 годы	
	Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в РТ	17
19	Защита населения и территорий от ЧС, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в РТ на 2014 – 2020 годы	
	Защита населения и территорий от ЧС, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в РТ	18
20	Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов РТ на 2014 – 2020 годы	
	Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в РТ	19
21	Управление государственным имуществом РТ на 2014 – 2020 годы	
	Управление государственным имуществом в РТ	20
22	Управление государственными финансами РТ на 2014 – 2016 годы	
	Управление государственными финансами РТ	21
23	Развитие государственной гражданской службы РТ и муниципальной службы в РТ 2014 – 2016 годы	
	Развитие государственной гражданской службы и муниципальной службы в РТ	22
24	Реализация государственной национальной политики в РТ на 2014 – 2020 годы	
25	Сохранение национальной идентичности татарского народа (2014 – 2016 годы)	
26	Сохранение, изучение и развитие государственных языков РТ и других языков в РТ на 2014 – 2020 годы	
	Реализация государственной национальной политики в РТ	23
27	Развитие юстиции в РТ на 2014 – 2020 годы	
	Развитие юстиции в РТ	24
28	Реализация антикоррупционной политики РТ на 2015 – 2020 годы	
	Реализация антикоррупционной политики РТ	25

* Принятие новых государственных программ Республики Татарстан планируется после 01.01.2016 г.

** Серым цветом выделены действующие, а зеленым – новые (намеченные к разработке) гос. программы.



Татарстан 2030

СПАСИБО

ЗА ВНИМАНИЕ!

tatarstan2030.ru



Центр
независимых
социологических
исследований



© Проект «Татарстан-2030», 2015 г.

Настоящий документ разработан в рамках Проекта «Татарстан-2030» и никакая его часть не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронными или механическими, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения