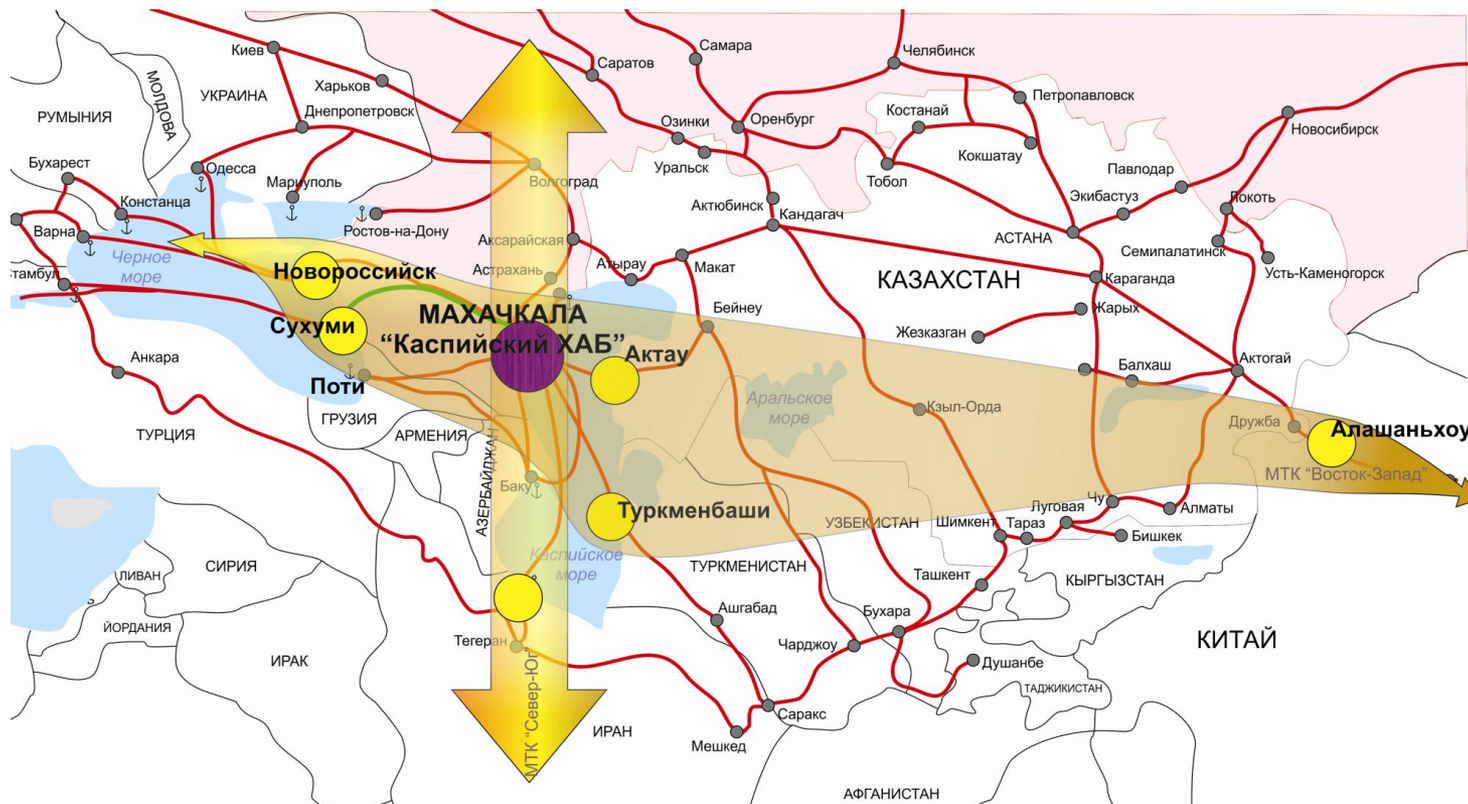




Стратегия социально-экономического развития Республики Дагестан до 2025 года



Стратегия развития Республики Дагестан до 2025 года

Стратегическая пирамида – подход AV



Стратегия развития разрабатывается в форме единого многоуровневого документа:

1. **Диагностика:** 1990-2008 гг., с оценкой 2010 г.
2. **Стратегическая доктрина:** долгосрочный план до 2025 г.
3. **Программы развития:** среднесрочные планы до 2020 г.
4. **Механизмы (система мер):** портфель приоритетных инвестиционных проектов (от 60 шт.) и механизмы реализации стратегии на уровне ключевых кластеров и комплексов, а также территорий.

Срок выполнения работ: 9 мес. (4 кв. 2010 – 2 кв. 2011).

Форма выполнения работ: совместная работа рабочей группы (представители органов государственной и муниципальной власти, бизнеса, науки и общественных организаций) и стратегических консультантов.

Методологической основой Стратегии является рассмотрение социально-экономической системы Республики Дагестан в разрезе 7-ми комплексов

Матрица: экономические комплексы – элементы стратегии





Республика Дагестан занимает площадь Восточного Предкавказья, расположена на северо-восточном склоне Большого Кавказа и юго-западе Прикаспийской низменности

Географическое положение Республики Дагестан

- Республика Дагестан – самая крупная республика Северного Кавказа:
 - занимает площадь 50,3 тыс. кв. км
 - протяженность с севера на юг – 420 км, с запада на восток – 216 км
 - средняя высота над уровнем моря – 1 тыс. м
 - высшая точка – г. Базардюзю (4466 м)
- Внутрироссийские границы:
 - Республика Калмыкия
 - Ставропольский край
 - Чеченская Республика
- Внешнероссийские сухопутные границы:
 - Азербайджанская Республика
 - Грузия
- Внешнероссийские морские границы:
 - Азербайджанская Республика
 - Республика Казахстан
 - Исламская Республика Иран
 - Туркменистан

Источник: Экономическая энциклопедия регионов России. Республика Дагестан

В настоящее время Республика Дагестан оказалась перед долговременными системными вызовами, отражающими как российские и мировые тенденции, так и внутренние барьеры развития

Стратегические вызовы

- Усиление глобальной конкуренции на фоне формирования новых точек роста мировой экономики «BRIC+11» с акцентом на особую роль Азии и интеграционные возможности Республики Дагестан.
- Усиление роли федерального центра и конкуренции между субъектами Российской Федерации. Создание Северо-Кавказского федерального округа.
- Возрастание роли человеческого капитала, инноваций и модернизации как основных факторов экономического развития при снижении влияния многих традиционных факторов роста.
- Исчерпание потенциала ресурсной модели экономического развития, базирующейся на доиндустриальных отраслях и акценте на низкой стоимости производственных факторов - рабочей силы, топлива, электроэнергии.

Республика Дагестан-2010 – это уникальное геостратегическое положение, компактное сочетание моря, равнин, предгорья и гор, насыщенных природными ресурсами развития и растущее, здоровое население с лидерскими амбициями

Конкурентные преимущества Республики Дагестан

1. Уникальное геостратегическое положение* (пересечение торгово-транспортно-логистических потоков, морская и сухопутная государственная граница).
2. Компактное сочетание моря*, равнин, предгорья и гор, насыщенных природными ресурсами развития.
3. Человеческие ресурсы: растущее, здоровое население с лидерскими амбициями.

Исключительными конкурентными преимуществами Республики Дагестан являются:

- **Уникальное геостратегическое положение.**
- **Наличие моря.**

Республика Дагестан-2025 – динамично развивающийся субъект России, представленный конкурентоспособными постиндустриальными кластерами «Каспийский ХАБ» и «Дом народов»

Видение будущего

- Республика Дагестан – субъект России с высокими темпами роста экономического развития и качества жизни, осевой регион геополитики и торгово-экономической интеграции на Юге России.
- Республика Дагестан – конкурентоспособный кластер «Каспийский ХАБ» – синергия международных потоков и индустриально-инновационных комплексов, производящих и перерабатывающих продукцию с высокой добавленной стоимостью, пользующуюся высоким спросом, в т.ч. экспортным.
- Республика Дагестан – конкурентоспособный кластер «Дом Народов» – комфортное место для жизни, работы и творчества, отдыха и спорта.

Хаб (англ. hub, буквально – ступица колеса, центр) – крупный пересадочный и перегрузочный транспортный узел с необходимым набором сервисов, имеющий подходящее географическое положение

Республика Дагестан – конкурентоспособный кластер «Каспийский ХАБ» – синергия международных потоков и индустриально-инновационных комплексов, производящих и перерабатывающих продукцию с высокой добавленной стоимостью, пользующуюся высоким спросом, в т.ч. экспортным

Элементы кластера «Каспийский ХАБ»

- **Развитый торгово-транспортно-логистический комплекс**, базирующийся на перераспределении основных потоков Юго-Восточной и Средней Азии, Ближнего Востока и Европы, создающий особые условия прохождения товарно-материальных потоков через Россию и возможность их приумножения и аккумуляции.
- **Развитый промышленный комплекс**, базирующийся на производстве инновационной продукции.
- **Развитый агропромышленный комплекс**, базирующийся на производстве экологически чистой продукции.
- **Развитый строительный комплекс**, обеспечивающий развитие всех экономических комплексов и повышение условий жизнедеятельности, туризма и рекреации.
- **Развитый топливно-энергетический комплекс**, обеспечивающий растущую потребность в энергоресурсах, определяющий особое место альтернативной энергетике.

Республика Дагестан – конкурентоспособный кластер «Дом Народов» – комфортное место для жизни, работы и творчества, отдыха и спорта

Элементы кластера «Дом Народов»

- **Развитый социально-инновационный комплекс**, базирующийся на качественных социальных услугах, экономике знаний и технологий, развитой инновационной системе.
- **Развитый туристско-рекреационный комплекс** (морской и горный международный курорт с развитыми лечебно-оздоровительной и научно-познавательной составляющими, обладающий инфраструктурой, позволяющей Республике Дагестан стать деловым центром государств Каспийского региона).
- «Ставка на рост» качества человеческого капитала.

Главная стратегическая цель – рост качества жизни населения на основе повышения конкурентоспособности региона, устойчивого экономического развития и безопасности

Реализация главной стратегической цели позволит достичь уровня экономического и социального развития, соответствующего статусу Республики Дагестан как передового субъекта Российской Федерации XXI века. В 2020-2025 гг. республика должна войти в двадцатку субъектов-лидеров по объему валового регионального продукта и индексу развития человеческого потенциала

Стратегические цели

- **Экономическое развитие** – устойчивый экономический рост и обеспечение конкурентоспособности на базе синергии международных потоков и индустриально-инновационных комплексов.
- **Социально-инновационное развитие** – создание комплексных условий для благополучной и безопасной жизни, работы и творчества, отдыха и спорта человека.
- **Пространственное развитие** – сбалансированное пространственное развитие и интеграция в межрегиональное и международное социально-экономическое пространство.
- **Институциональное развитие** – создание конкурентной институциональной среды, способствующей сбалансированному устойчивому развитию.

Реализация стратегических целей взаимосвязана и во многом зависит от создания высококонкурентной институциональной среды

Стратегические цели



Реализация главной стратегической цели позволит достичь уровня экономического и социального развития, соответствующего статусу Республики Дагестан как передового субъекта Российской Федерации XXI века. В 2020-2025 гг. республика должна войти в двадцатку субъектов-лидеров по объему валового регионального продукта и индексу развития человеческого потенциала

Контрольные показатели 2025 г.

- **Валовый региональный продукт** – 1,059 трлн руб.
 - Уровень региона 20-ки 2025 г. – свыше 1 трлн руб.
- **Индекс развития человеческого потенциала** – 0,887.
 - Уровень региона 20-ки 2025 г. – свыше – 0,850.

Согласно оптимистическому сценарию развития (при оценке динамики развития регионов-лидеров применялись прогнозы развития субъектов Российской Федерации до 2025 г. выполненные AV)

Достижение уровня экономического и социального развития, соответствующего статусу Республики Дагестан как передового субъекта Российской Федерации XXI века, возможно в результате многоуровневой модернизации

Развитие Республики Дагестан в 2011-2025 годах будет проходить в четыре этапа

- **Первый этап** (2011-2012 гг.) базируется на реализации и расширении тех конкурентных преимуществ, которыми обладает экономика Республики Дагестан в традиционных сферах с целью повышения эффективности ресурсной экономики и формирования предпосылок устойчивой индустриальной модели развития. На данном этапе будут заложены основы институционального развития. Необходимо будет реализовать «набор жестких мер»: легализация бизнеса, повышение уровня безопасности.
- **Второй этап** (2013-2015 гг.) базируется на формировании устойчивой индустриальной модели развития и создании предпосылок постиндустриального развития. Будут создаваться институциональные условия и технологические заделы, обеспечивающие на следующем этапе системный перевод экономики в режим постиндустриального (инновационного) развития.
- **Третий этап** (2016 – 2020 гг.) – рывок в повышении конкурентоспособности экономики на основе ее перехода на новую постиндустриальную модель развития, улучшения качества человеческого потенциала и социальной среды, структурной диверсификации экономики.
- **Четвертый этап** (2021-2025 гг. и далее) будет направлен на закрепление постиндустриальной модели развития и достижение позиций субъекта-лидера на базе превращения инноваций в ведущий фактор экономического роста, формирование сбалансированной социальной структуры общества. Накопленный потенциал знаний и капитала, соответствующий передовым экономикам, определит сохранение тенденций устойчивого социально-экономического развития Республики Дагестан с опорой на инновационную «экономику будущего» (имеющую мощный сектор услуг) как основную движущую силу экономического роста.

Реализация Стратегии позволит обеспечить Республике Дагестан достижение следующих показателей

Базовые экономические показатели реализации Стратегии по сценариям

Показатель	Инерц.	Базовый	Оптим.
Население (2025 г.), тыс.чел.	3 008	3 008	3 008
ВРП (2025 г.), млн руб.	692 394	875 674	1 059 938
ВРП на душу населения (2025 г.), тыс. руб.	230	291	352
Прирост ВРП (2025 к 2008 г.), млн руб.	481 134	664 414	848 678
Темп роста ВРП (среднегодовой) (2025 г.), %	5,9	6,6	7,1
Среднегодовой объем финансирования за счет всех источников (за 2011-2025 годы), млн руб.	100 784	137 368	174 486
Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней (2025 г.), млн руб.	81 504	104 358	129 062
Прирост налоговых поступлений в бюджеты всех уровней (2025 к 2008 г.), млн руб.	65 253	88 107	112 811
Доходы консолидированного бюджета РД на душу населения (2025 г.), тыс.руб.	32,5	41,3	47,8
Дотационность бюджета (2025 г.), %	38	32	25
Среднегодовая численность занятых в экономике, относимых к экономическим комплексам (2025 г.), чел.	1 116 332	1 174 186	1 266 393
Численность занятых в экономике (в т.ч. не относимых к экономическим комплексам) (2025 г.), тыс.чел.	1 328	1 344	1 374
Количество создаваемых рабочих мест (2025 к 2008 г.), чел.	178 032	235 886	328 093
Производительность труда (2025 г.), млн руб.	0,995	1,194	1,351
Производительность труда (по ДС) (2025 г.), млн руб.	0,620	0,746	0,837
Уровень безработицы (2025 г.), %	10,1	9,0	7,0
Средняя заработная плата (2025 г.), тыс.руб.	21,9	25,9	34,8
Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума (2025 г.), %	8,3	6,9	5,8

Источник: AV

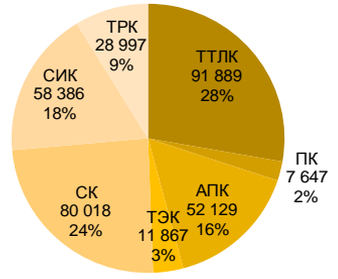
Развитие и реструктуризация экономики Республики Дагестан

Основные экономические показатели – 2008 г.

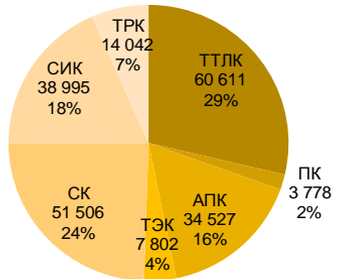
Основные экономические показатели – 2025 г.



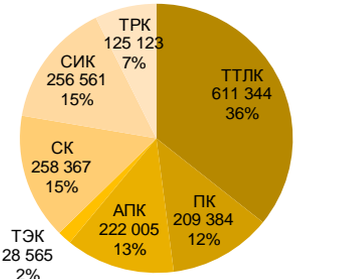
Выпуск продукции, млн.руб.



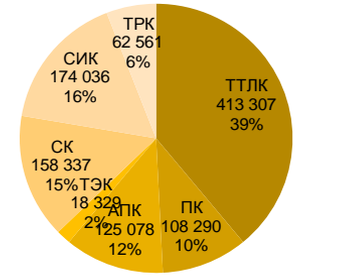
Добавленная стоимость, млн.руб.



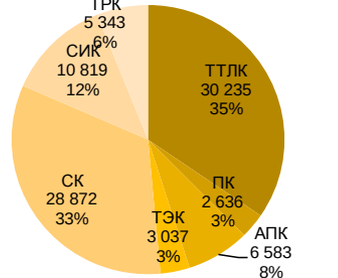
Выпуск продукции, млн.руб.



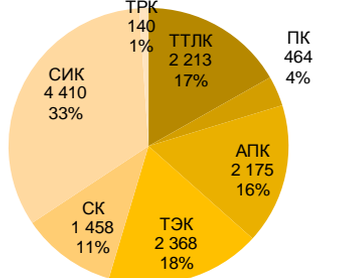
Добавленная стоимость, млн.руб.



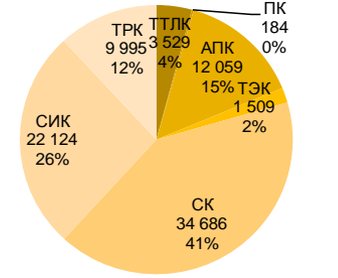
Инвестиции в основной капитал, млн.руб.



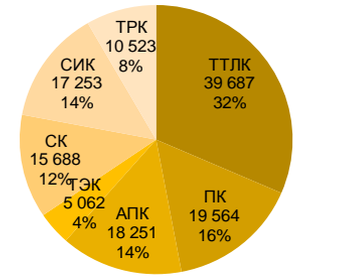
Налоги, млн.руб.*



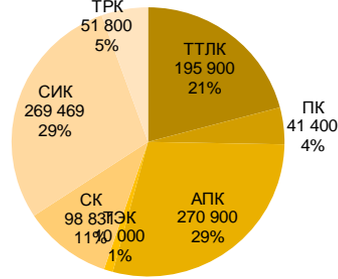
Инвестиции в основной капитал, млн.руб.



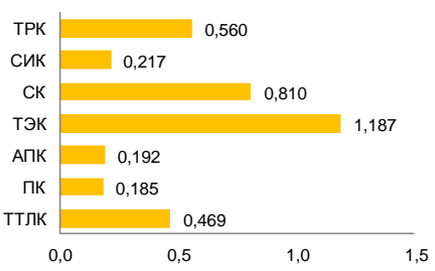
Налоги, млн.руб.*



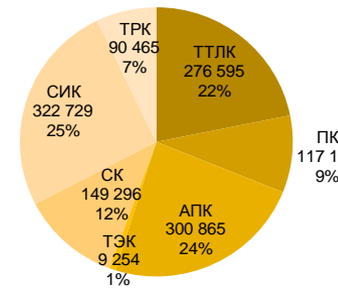
Численность занятых, чел.



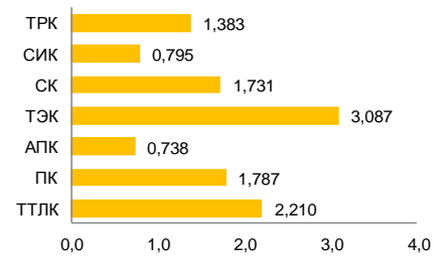
Производительность труда, млн.руб./чел.



Численность занятых, чел.



Производительность труда, млн.руб./чел.



* налоговые платежи в бюджетную систему РФ, прямо отнесенные к видам экономической деятельности

АПК - агропромышленный комплекс; ПК - промышленный комплекс; ТЭК - топливно-энергетический комплекс; СК - строительный комплекс; ТТЛК - торгово-транспортно-логистический комплекс; ТРК - туристско-рекреационный комплекс; СИК - социально-инновационный комплекс

Реализация оптимистического сценария стратегии обеспечит значительный рост экономики

Динамика базовых экономических показателей

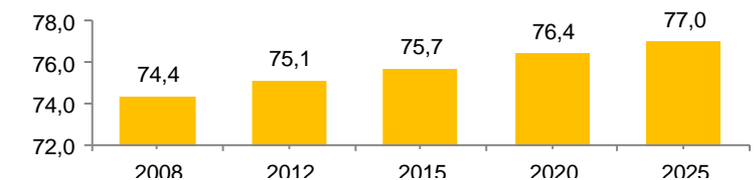
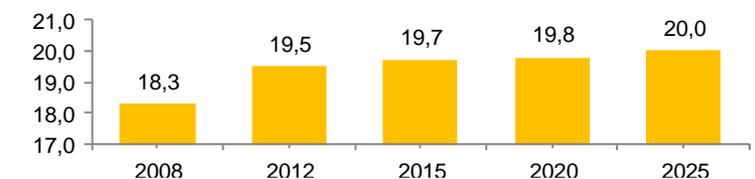
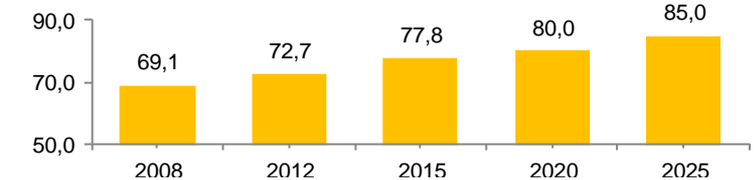
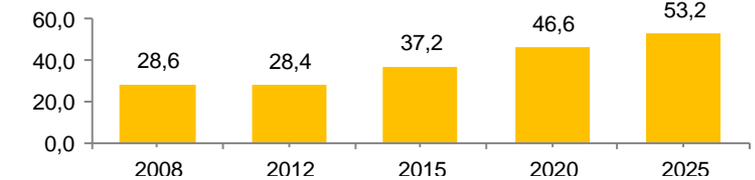
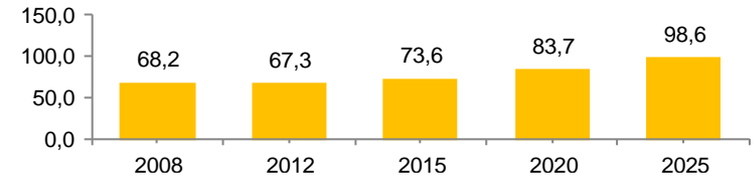
Показатель	Абсолютный прирост (2008 -2025)	Относительный прирост, раз (2008-2025)	Среднегодовой темп прироста (CAGR)
ВРП, млн руб.	848 678	5,0	9,95%
Среднегодовая численность занятых в экономике, относимых к экономическим комплексам, чел.	328 093	1,3	1,78%
Производительность труда, млн руб.	0,999	3,8	8,22%
Средняя заработная плата, тыс.руб.	27	4,6	9,36%
Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней, млн руб.	112 811	7,9	12,96%

Показатель	2008	2012	2015	2020	2025
ВРП, млн руб.	211 260	275 893	411 745	751 507	1 059 938
Среднегодовая численность занятых в экономике, относимых к экономическим комплексам, чел.	938 300	987 660	1 065 680	1 173 538	1 266 393
Производительность труда, млн руб.	0,353	0,439	0,630	1,044	1,351
Средняя заработная плата, тыс.руб.	7,6	9,8	15,1	25,3	34,8
Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней, млн руб.	16 251	19 331	41 267	84 966	129 062

Реализация оптимистического сценария стратегии приведет к качественному росту социальной сферы

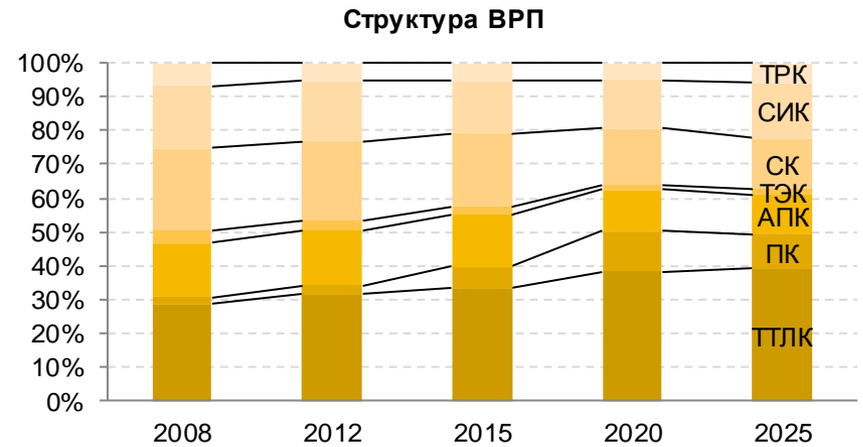
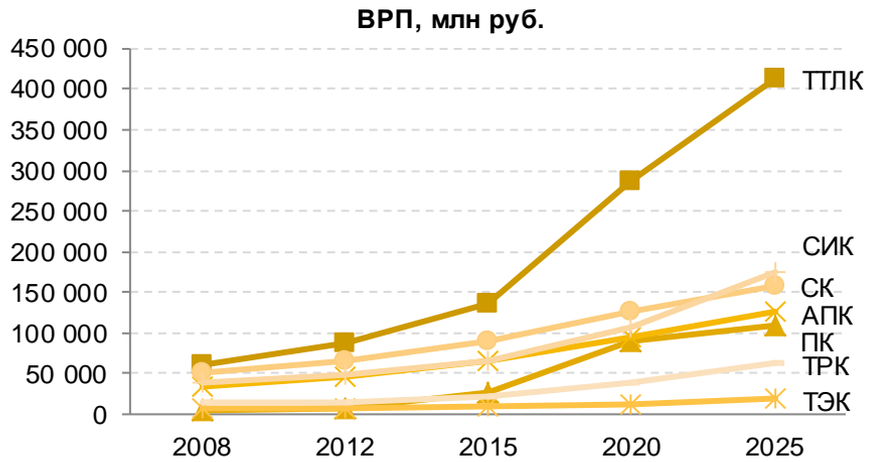
Динамика базовых социальных показателей

Показатель	Абсолютный прирост (2008 -2025)	Относительный прирост, раз (2008-2025)	Среднегодовой темп прироста (CAGR)
Обеспеченность больничными койками (на 10 тыс.чел.)	30,4	1,4	2,19%
Охват детей дошкольными образовательными учреждениями (%)	24,6	1,9	3,72%
Удельный вес учащихся общеобразовательных учреждений, занимающихся в 1-ю смену	15,9	1,2	1,23%
Общий коэффициент рождаемости (чел. на 1000 чел.населения)	1,7	1,1	0,52%
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, годы	2,6	1,0	0,20%

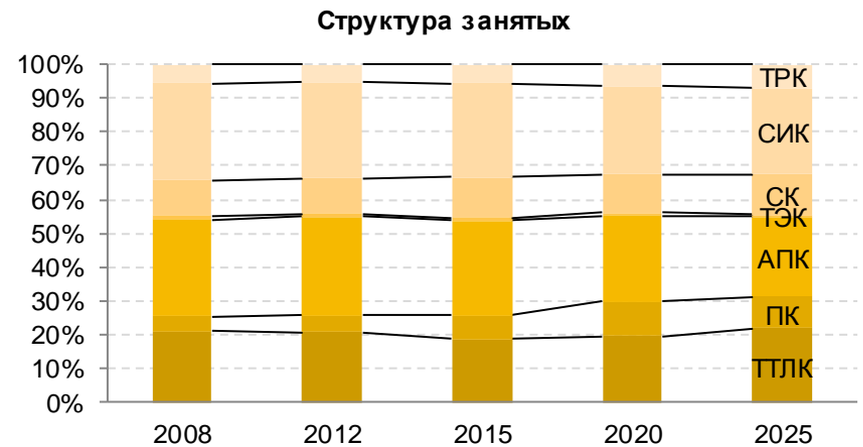
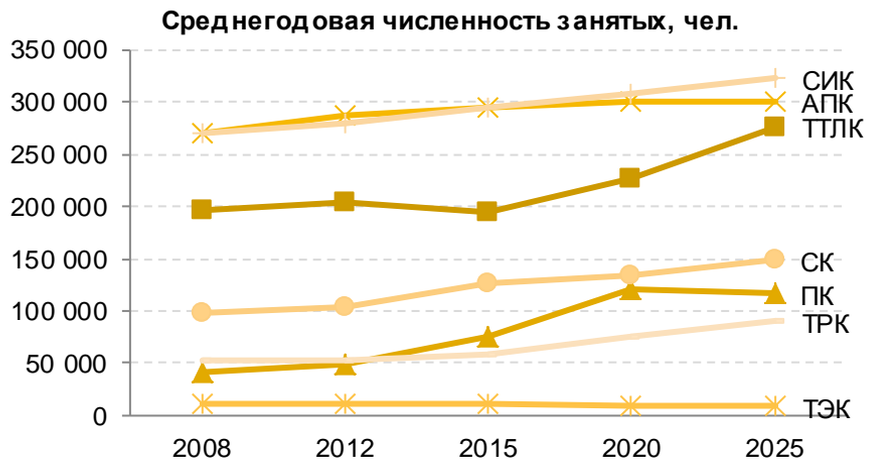


Характеристика развития экономики в разрезе экономических комплексов

Валовой региональный продукт

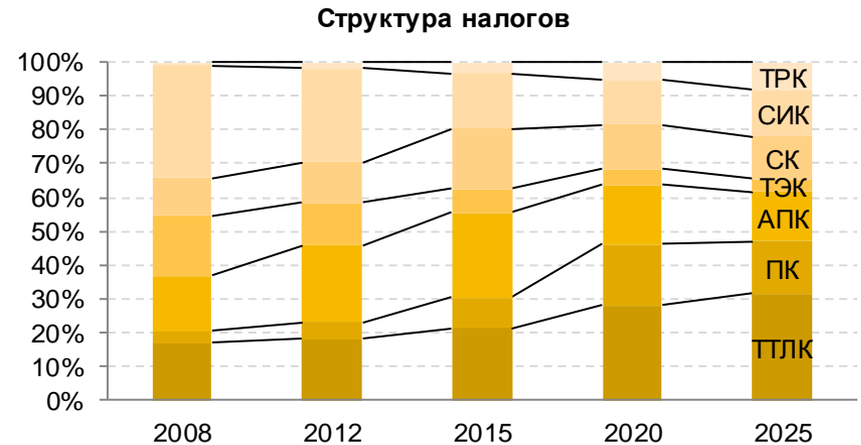
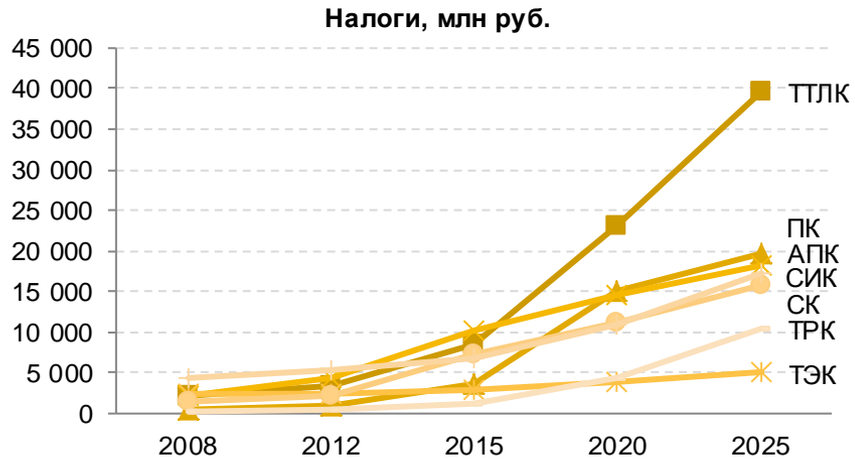


Среднегодовая численность занятых

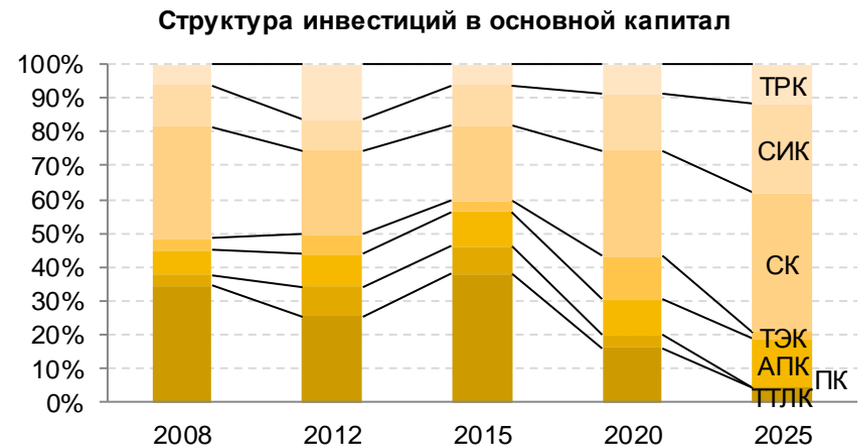
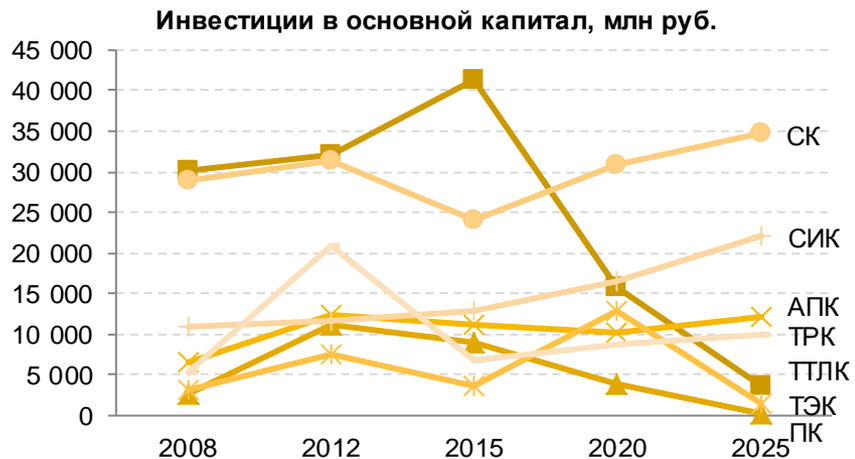


Характеристика развития экономики в разрезе экономических комплексов

Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней

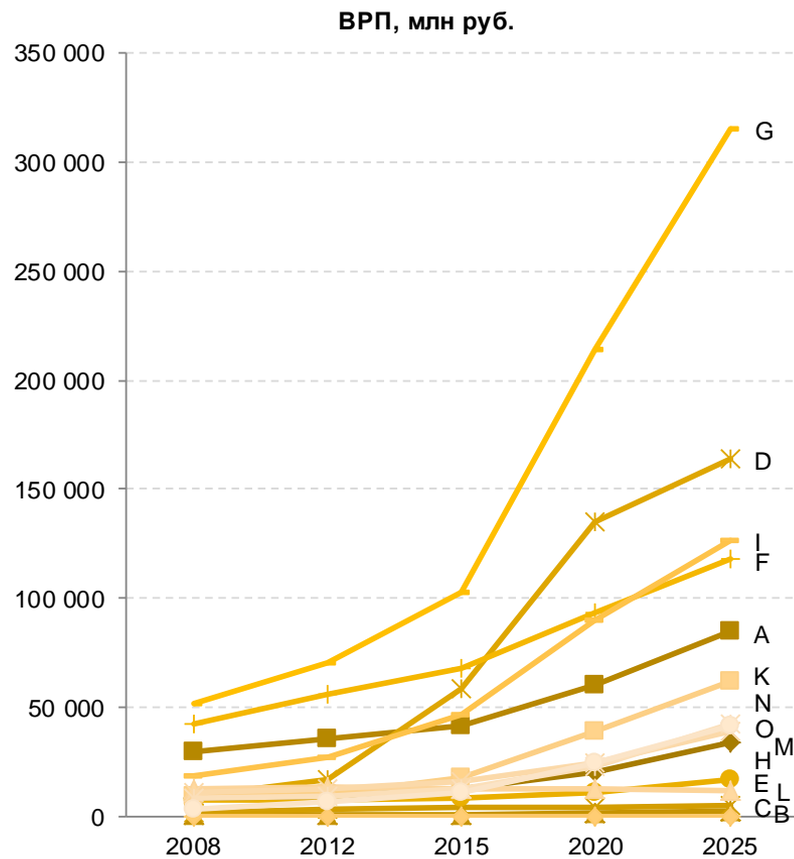


Инвестиции в основной капитал

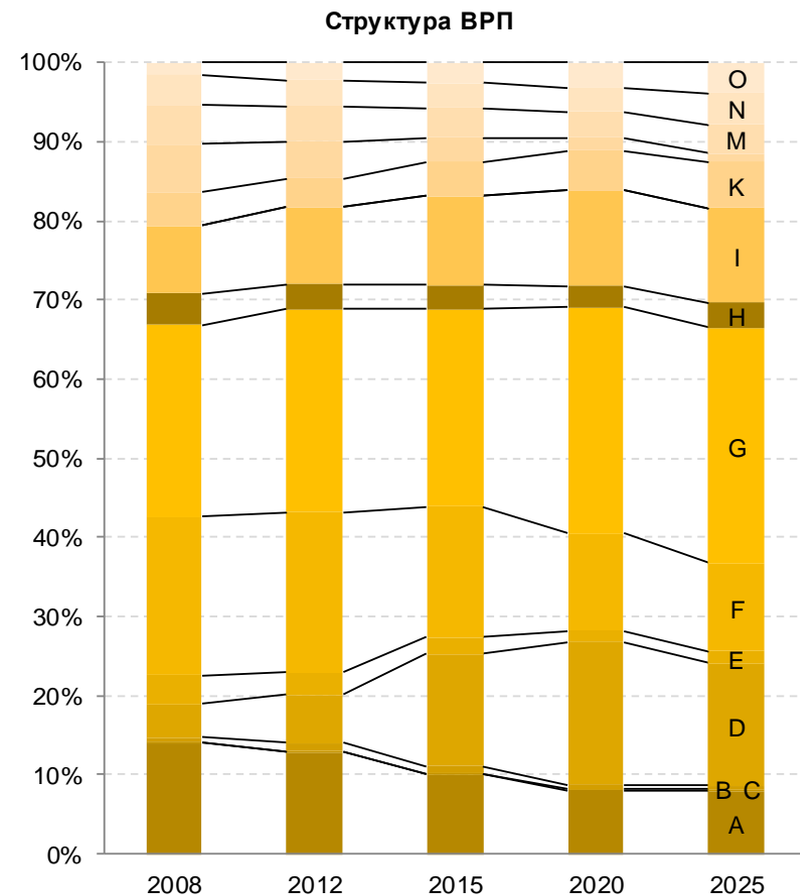


Характеристика развития экономики в разрезе ОКВЭД

Валовый региональный продукт



- Раздел А Сельское хозяйство
- Раздел В Рыбоводство, рыболовство
- Раздел С Добыча полезных ископаемых**
- Раздел D Обрабатывающие производства
- Раздел Е Производство и распределение электроэнергии, газа и воды**
- Раздел F Строительство
- Раздел G Торговля
- Раздел H Гостиницы и рестораны
- Раздел I Транспорт и связь**

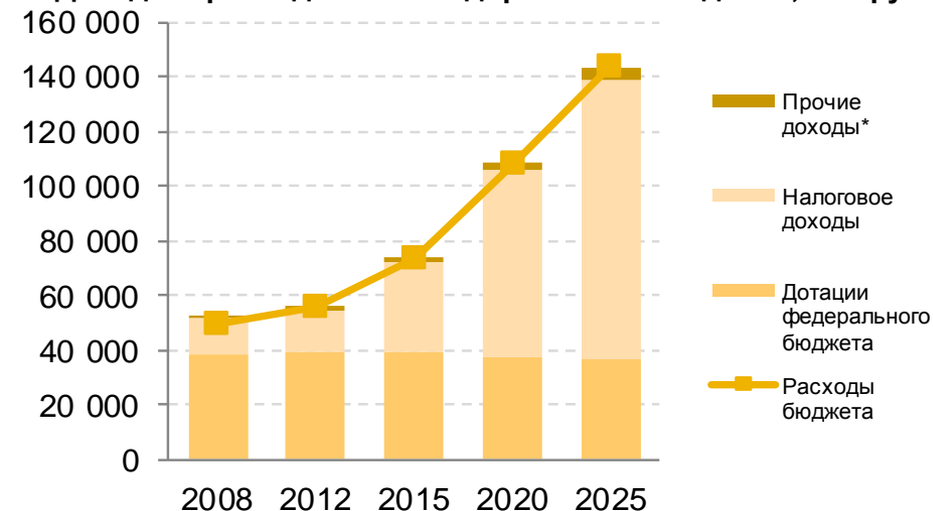


- Раздел J Финансовая деятельность**
- Раздел K Недвижимость**
- Раздел L Государственное управление**
- Раздел M Образование
- Раздел N Здравоохранение
- Раздел O Предоставление прочих услуг
- Раздел Q Деятельность экстерриториальных организаций

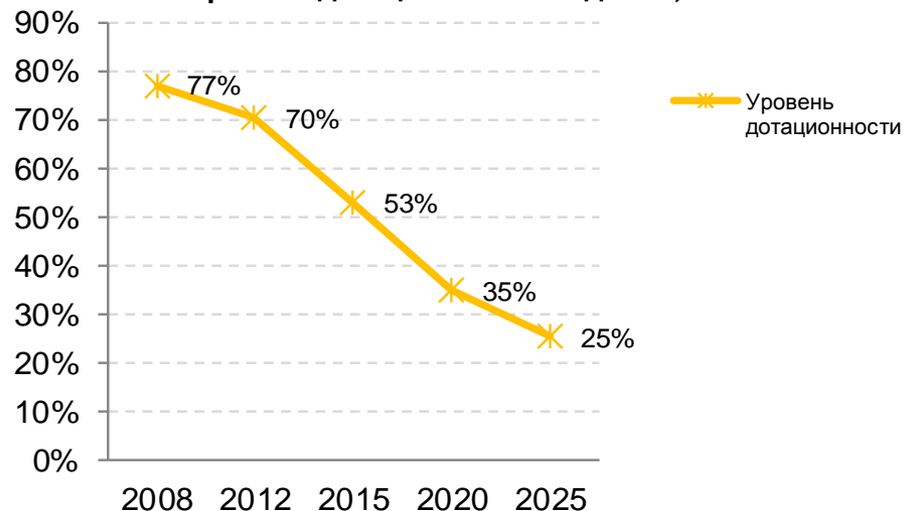
Уровень дотационности бюджета к 2025 г. снизится до 25%

Прогноз бюджетных показателей Республики Дагестан

Доходы и расходы консолидированного бюджета, млн руб.



Уровень дотационности бюджета, %



* в т.ч. источники финансирования дефицита бюджета

Республика Дагестан имеет конкурентные позиции на внешнем и внутреннем рынках по ряду направлений

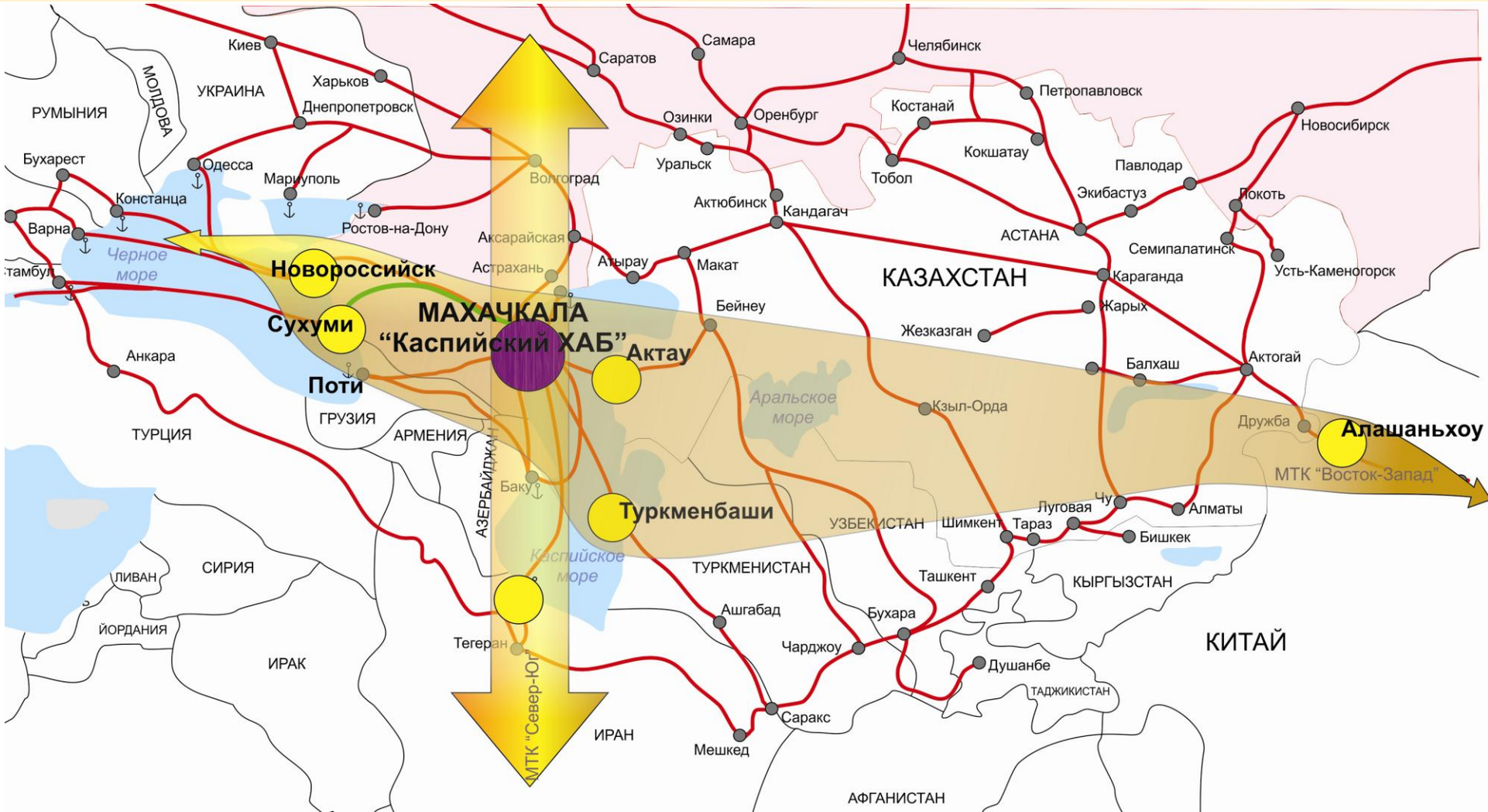
Комплекс	I приоритет	II приоритет
Торгово-транспортно-логистический комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Грузовые перевозки (ж/д, авто, водный, воздушный, трубопроводный транспорт) ▪ Транспортная и складская обработка грузов ▪ Оптовая и розничная торговля ▪ Финансовый сектор 	
Промышленный комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Производство автомобилей и комплектующих (сборочные производства, с последующей локализацией) ▪ Производство и ремонт судов ▪ Производство летательных аппаратов и комплектующих ▪ Электрооборудование, радиоэлектроника (сборочные производства, с последующей локализацией) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Легкая промышленность (обувь, ковроткачество) ▪ Ювелирное производство ▪ Химическая промышленность
Агропромышленный комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Скотоводство (КРС мясного и молочного направления) ▪ Овощеводство и плодоводство ▪ Плодоовощные консервы и соки ▪ Виноградарство, виноградное вино и коньяк ▪ Мясопереработка 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Овцеводство ▪ Птицеводство ▪ Молочные продукты ▪ Питьевая и мин. вода и безалкогольные напитки ▪ Хлебобулочные и кондитерские изделия ▪ Рыбоводство
Строительный комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Услуги строительства ▪ Строительные материалы ▪ Недвижимость и ЖКХ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Добыча нерудных полезных ископаемых
Топливо-энергетический комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Электроэнергетика (производство, передача, распределение) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Нефтегаз (продукты) ▪ Топливо-энергетические полезные ископаемые
Туристско-рекреационный комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Пляжный и морской туризм ▪ Лечебно-оздоровительный туризм ▪ Научно-познавательный туризм 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Горный туризм ▪ Услуги в области спорта и развлечений
Социально-инновационный комплекс	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Образование ▪ Здравоохранение ▪ Научные исследования и разработки ▪ Связь и телекоммуникации 	

Республика Дагестан – конкурентоспособный кластер «Каспийский ХАБ» – синергия международных потоков и индустриально-инновационных комплексов, производящих и перерабатывающих продукцию с высокой добавленной стоимостью, пользующуюся высоким спросом, в т.ч. экспортным

Элементы кластера «Каспийский ХАБ»

- **Развитый торгово-транспортно-логистический комплекс**, базирующийся на перераспределении основных потоков Юго-Восточной и Средней Азии, Ближнего Востока и Европы, создающий особые условия прохождения товарно-материальных потоков через Россию и возможность их приумножения и аккумуляции.
- **Развитый промышленный комплекс**, базирующийся на производстве инновационной продукции.
- **Развитый агропромышленный комплекс**, базирующийся на производстве экологически чистой продукции.
- **Развитый строительный комплекс**, обеспечивающий развитие всех экономических комплексов и повышение условий жизнедеятельности, туризма и рекреации.
- **Развитый топливно-энергетический комплекс**, обеспечивающий растущую потребность в энергоресурсах, определяющий особое место альтернативной энергетике.

Кластер «Каспийский ХАБ» – это синергия многофункционального узла, образованного на пересечении международных транспортных коридоров «Восток – Запад», «Север – Юг» и индустриально-инновационных комплексов



Интеграция кластера «Каспийский ХАБ» в транспортное пространство России позволит эффективно реализовать транзитный потенциал МТК* «Север-Юг» и создать конкурентоспособную альтернативу по евразийскому направлению МТК* «Запад-Восток»

Наиболее перспективным для республики будет развитие транзитных перевозок южного и юго-восточного направлений МТК «Север-Юг», которые выходят на порты Бендер-Абас (Иран) и Актау (Казахстан), а также развитие конкурентоспособной альтернативы МТК TRACECA. В этом случае железнодорожные магистрали республики, ММТП** и паромная переправа имеют достаточно хорошую перспективу транзита



Источник: AV

*Международный транспортный коридор, **Махачкалинский Морской Торговый Порт

Конкурентоспособность потоков кластера «Каспийский ХАБ»

Сравнительный экспертный анализ транспортных коридоров

Транспортные коридоры	Расстояние, км	Среднее время следования, сутки	Средняя стоимость транспортировки, тыс.долл.		Кол-во таможенных переходов	Фактор времени	Фактор цены	Фактор партнерства/интеграции	Итоговая оценка (с учетом веса факторов)	Примечания
			20 фут. контейнер	40 фут. контейнер						
Вариант №1 «Восток – Запад» (Китай – Турция)										
Достык (погранпереход Китай-Казахстан – Актау – Махачкала – Новороссийск – Стамбул)	5908	8,13	1375	2056	2	4	4	5	4,30	Единый таможенный союз, сбалансированность торговых наценок на услуги транспорта, портового сервиса, логистических и торговых операций в рамках кластера «Каспийский ХАБ» позволит снизить сквозную транзитную ставку на перевозку
TRACECA (Достык – Ташкент – Баку – Батуми – Стамбул)	6091	8,38	1621	2423	3	4	3	4	3,60	Единые льготные условия и тарифы, высокая капиталоемкость
Южный трансазиатский коридор (Достык – Алматы – Ташкент – Серакс – Машад – Тегеран – Анкара – Стамбул)	5031	6,92	1171	1751	4	5	5	3	4,40	Электрифицировано 46% всех путей, технические барьеры на территории Ирана, требуется паромная переправа на территории Турции
Вариант №2 «Восток – Запад» (Китай – Украина)										
Достык (погранпереход Китай – Казахстан) – Актау – Махачкала – Ростов-на-Дону – Киев	5848	8,04	1361	2035	2	4	4	5	4,30	Единый таможенный союз
Северный трансазиатский коридор (Достык – Челябинск – Москва – Киев)	5398	7,43	1257	1879	2	5	5	3	4,40	Электрифицировано 29% всех путей
Центральный трансазиатский коридор (Достык – Актогай – Алматы – Волгоград – Киев)	5769	7,94	1343	2008	2	4	4	3	3,70	Наиболее короткий путь из Азии в Центральную Европу
Вариант №3 «Север – Юг» (Индия – Финляндия)										
Бомбей – Бандер-Абас (для индийских грузов) – Амир-Абад – Махачкала – Москва – С.Петербург – Хельсинки	6111	8,41	1423	2127	3	5	5	5	5,00	
Бомбей – Персидский залив – Суэцкий канал – Одесса – Киев – Москва – С.-Петербург – Хельсинки	10181	14,00	1980	3170	5	2	3	3	2,70	Низкая скорость доставки, высокая капиталоемкость
Бомбей – Персидский залив – Суэцкий канал – Гибралтар – Балтийское море – С.-Петербург – Хельсинки	14262	19,62	2025	3750	4	2	3	3	2,70	Низкая скорость доставки, высокая капиталоемкость
Вариант №4 Альтернативные автомобильные коридоры										
Актау – Махачкала – Буйнакск – Унцукуль – Гочатль – Тбилиси (Грузия) – Потти	1002	12,53			3	5		4	2,70	Альтернатива TRACECA
Граница с Казахстаном – Озинки – Саратов – Борисоглебск – Воронеж – Курск –Крупец – граница Украины	1140	14,25			3	4		3	2,10	
Жатыбай (– Актау) – Бейнеу – Котьявка – Астрахань – Волгоград – Донецк – Граница Украины	2032	25,40			3	3		3	1,80	
Актау – Махачкала – Ростов-на-Дону – Киев	1267	15,84			3	4		5	2,70	Способствует развитию торговли транзитных регионов, соединяет регионы, проходит по трассам М29 и М4

Источник: Аналитика AV

Примечание: вес факторов: фактор времени - 0,3, фактор цены – 0,4, фактор партнерства / интеграции – 0,3

Торгово-транспортно-логистический каркас

Схема объектов торгово-транспортно-логистического комплекса



 Морской порт

 Аэропорт

 действующие автомобильные дороги

 планируемые к реконструкции автодороги

 планируемые к строительству автодороги

 железная дорога

 автомагистраль

 автодорога с усовершен. покрытием

 шоссе

 улучшенная грунтовая дорога

 грунтовая проселочная дорога

 полевая или лесная дорога

 вьючные тропы

 пристани

 товаропотоки

 город

 поселки

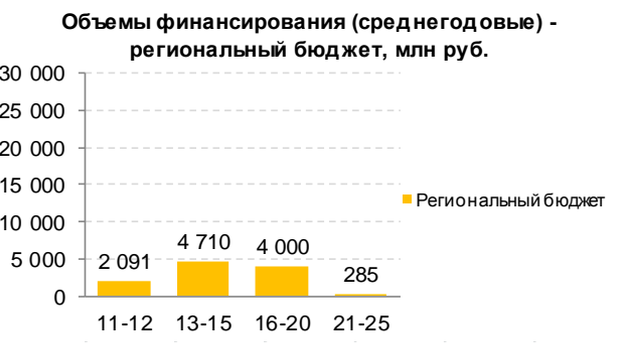
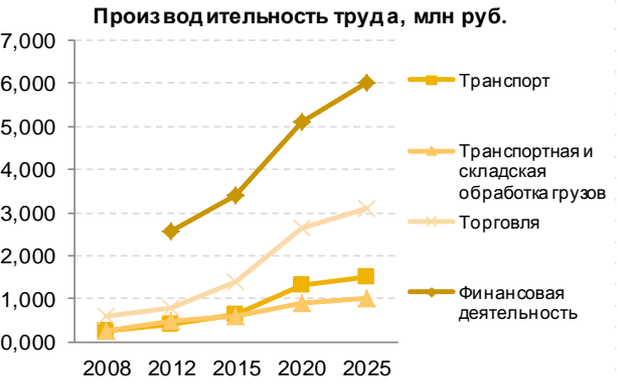
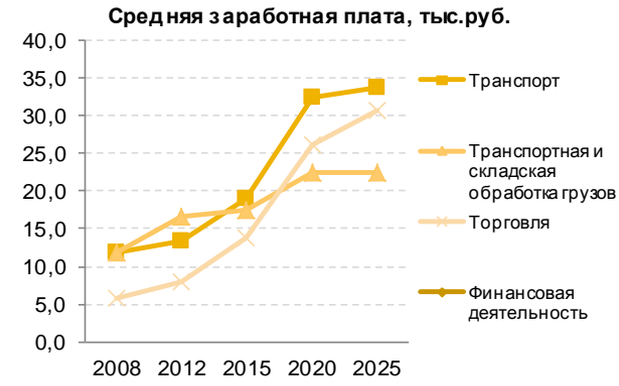
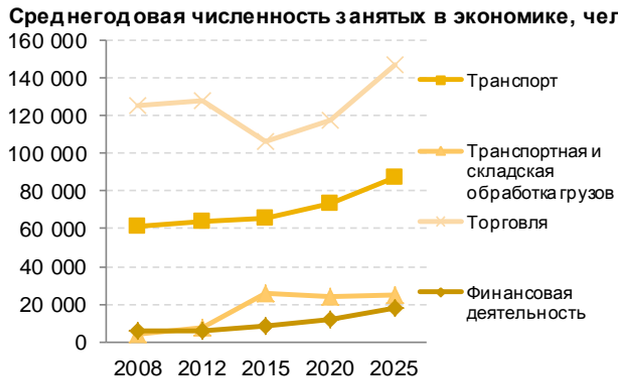
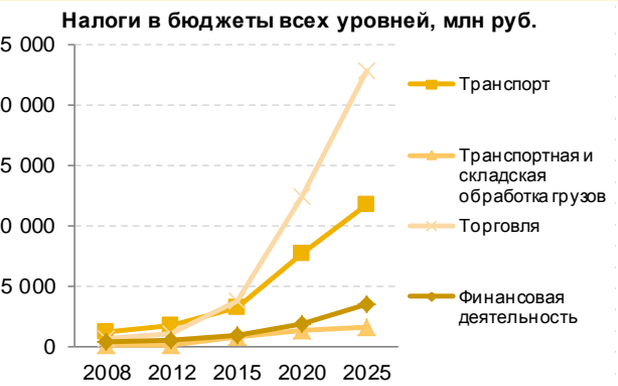
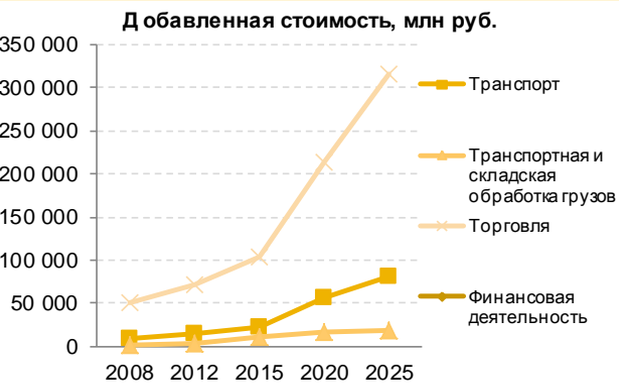
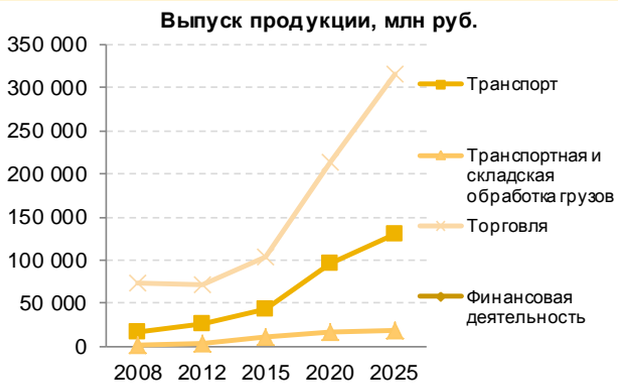
 пограничная застава Самур

 МТК "Восток-Запад"

 МТК "Север-Юг"

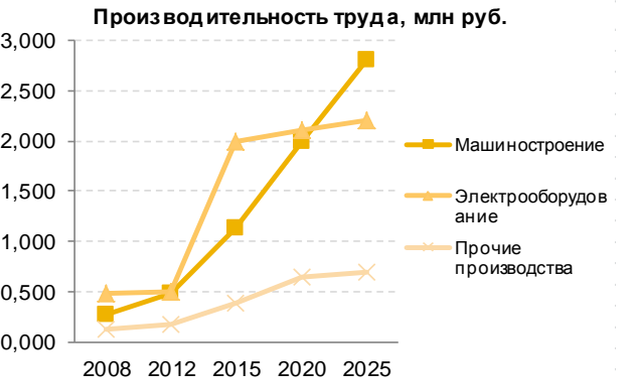
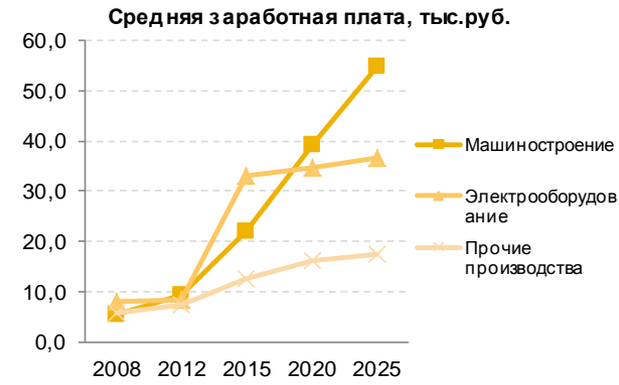
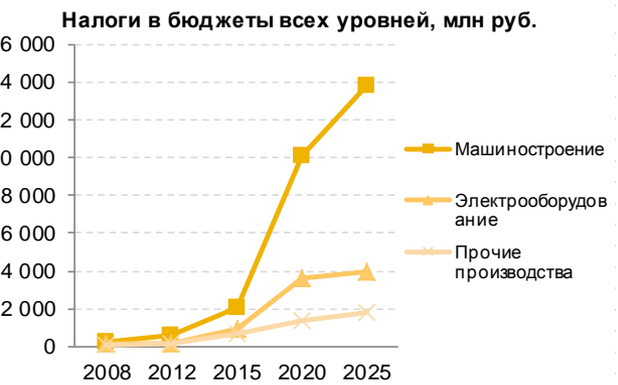
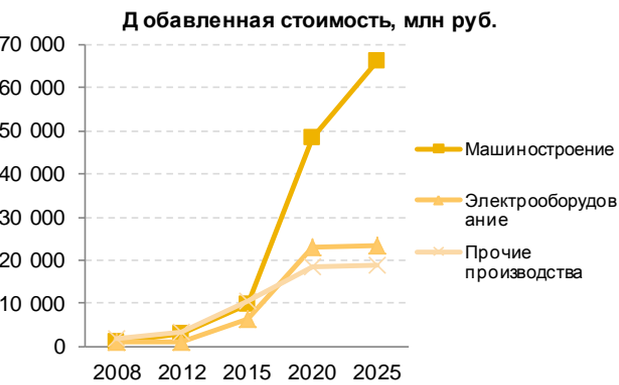
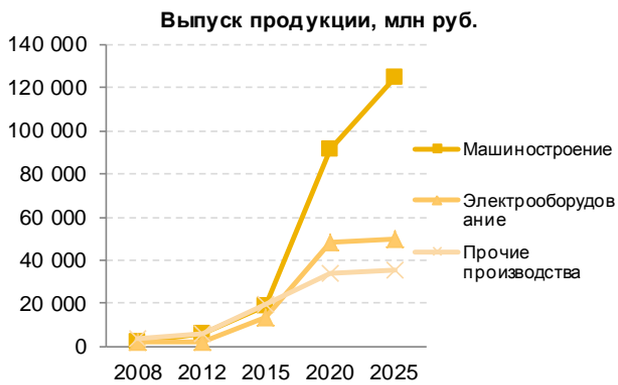
Источник: Аналитика Правительства Республики Дагестан и AV

Торгово-транспортно-логистический комплекс: перераспределение и аккумулялирование международных потоков



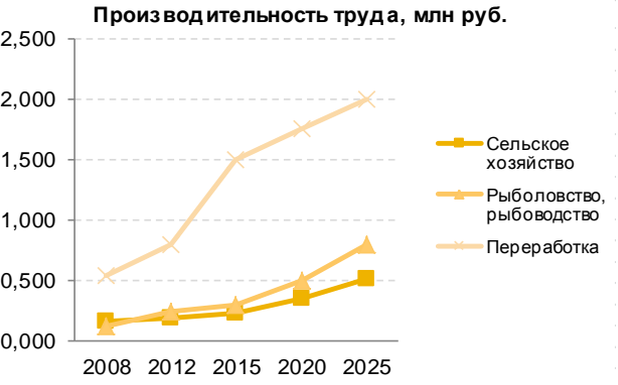
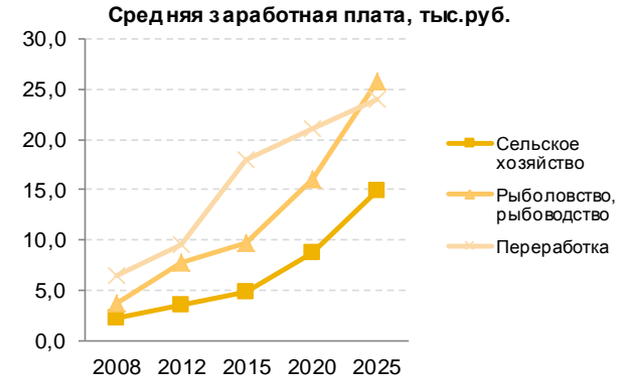
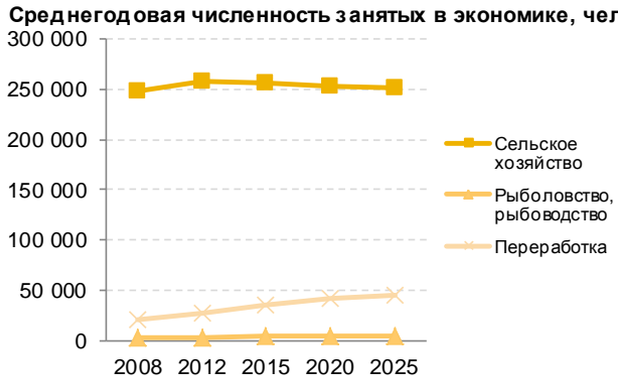
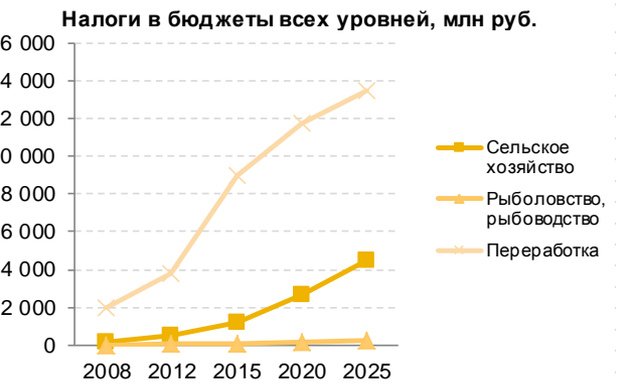
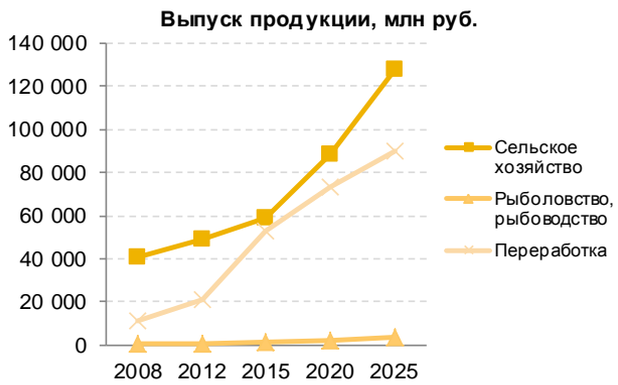
* финансовая деятельность в статистике Республики Дагестан не отражена

Промышленный комплекс: развитие машиностроения и производства электрооборудования, а также реализация потенциала ремесел



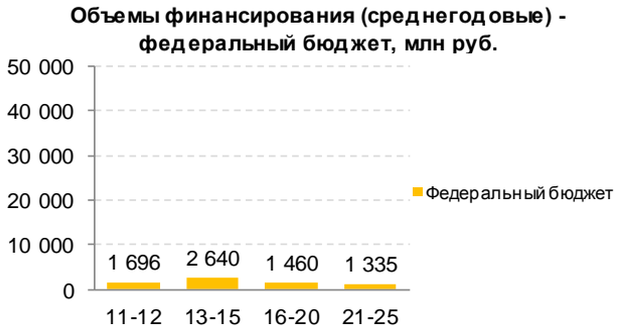
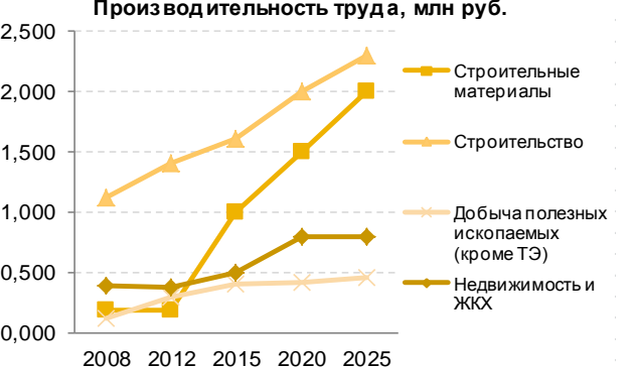
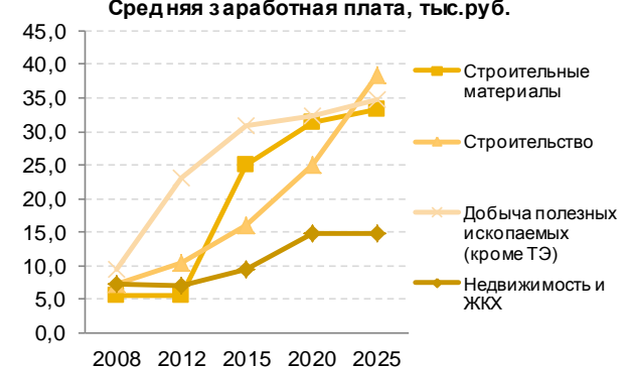
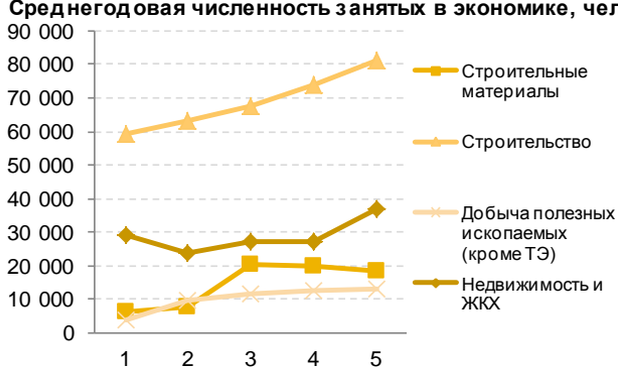
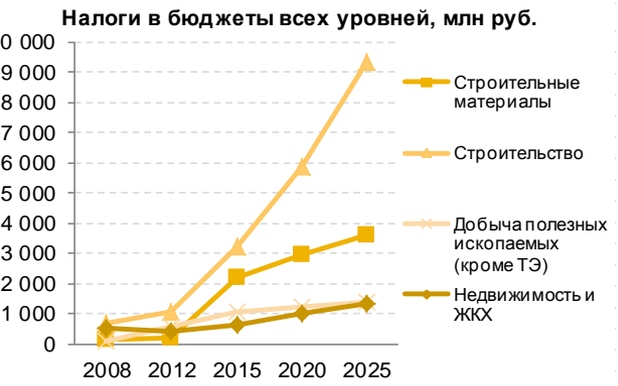
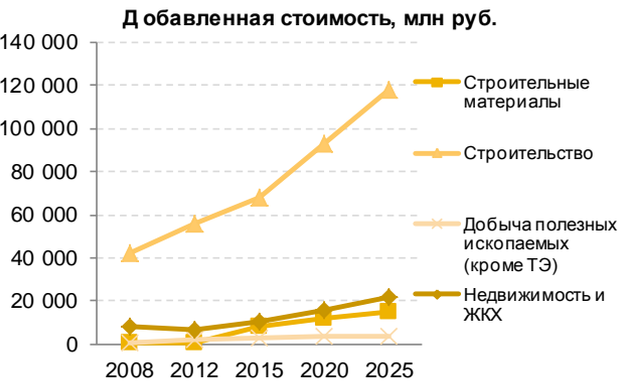
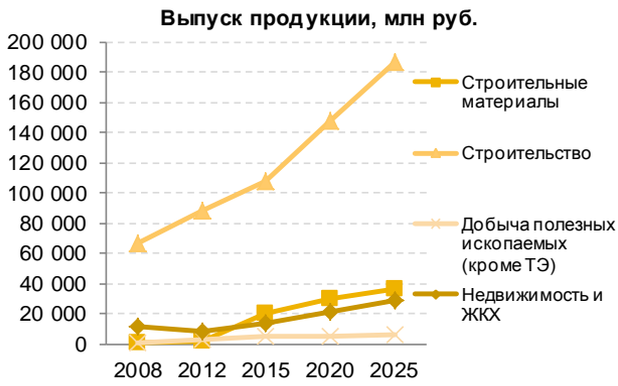
Источник: Аналитика AV

Агропромышленный комплекс: развитие переработки и перспективных направлений сельского хозяйства



Источник: Аналитика AV

Строительный комплекс: обеспечение интенсивного роста экономики и развитие производства строительных материалов



Источник: Аналитика AV

Комплексное развитие топливно-энергетического комплекса

Схема ввода объектов топливно-энергетического комплекса



Условные обозначения

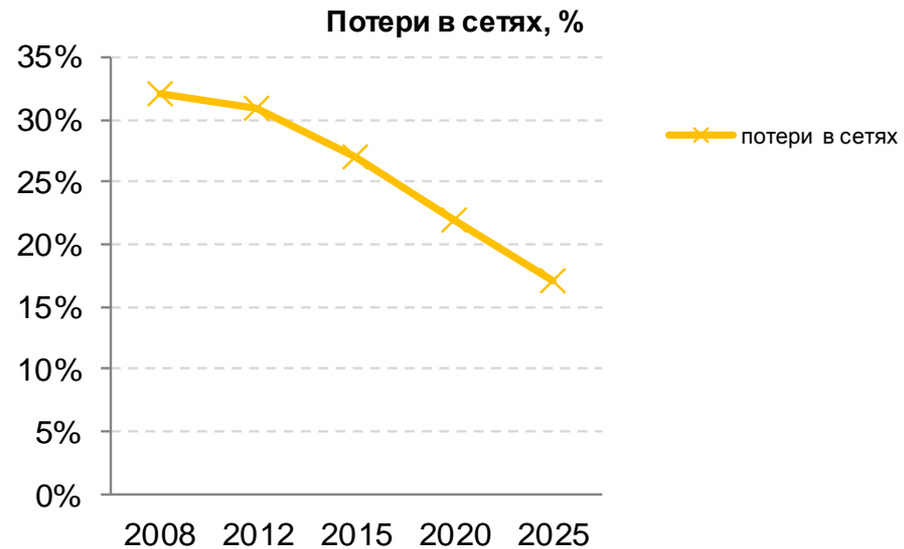
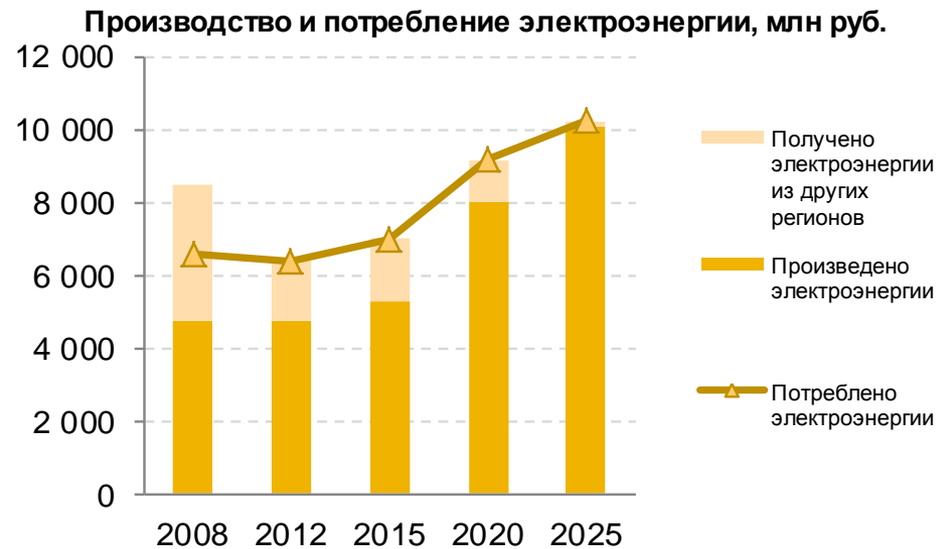
-  действующие ГЭС
-  действующие МГЭС
-  планируемые к вводу ГЭС
-  МГЭС, планируемые к вводу
-  Перспективная зона для строительства геотермальных электростанций
-  действующий НПЗ "Каспий-1"
-  комплексы по переработке и хранению нефтепродуктов
-  завод по производству СПГ

Ирганайская ГЭС	1
Чиркейская ГЭС	2
Чирюртская ГЭС-1	4
Чирюртская ГЭС-2	5
Гельбахская ГЭС	6
Гергемильская ГЭС	7
Гунибская ГЭС	8
Курушская МГЭС	9
Ахтынская МГЭС	10
Агульская МГЭС	11
Магинская МГЭС	12
Бавтугайская МГЭС	15
Цумандинская ГЭС	17
Инхойская ГЭС	18
Агвалинская ГЭС	19
Ботлихская ГЭС	20
Тантарийская ГЭС	21
Курахская МГЭС	31
Шиназская ГЭС	13
Кулинская МГЭС	30
Цудахарская МГЭС	23
Рутульская МГЭС	24
Миатлинская ГЭС	3
Амсарская МГЭС	14
Гоцатлинская ГЭС	16
Ахтычайская МГЭС	22
Курушская МГЭС-2	34
Каракюринская МГЭС	25
Каратинская МГЭС	32
Хновские МГЭС	33
Микрахская МГЭС	35
Хунзахская МГЭС	37
Магарская ГЭС	38
Смугульская МГЭС	29
Луческая МГЭС	27
Тлейсеруская МГЭС	28
Курминская МГЭС	26
Хрюгская МГЭС	36
Советская ГЭС 2	40
Советская ГЭС 1	39
Аварская ГЭС	41
Лаанская МГЭС	42
Чайная ГЭС	43
Ахтынская ГЭС-2	44

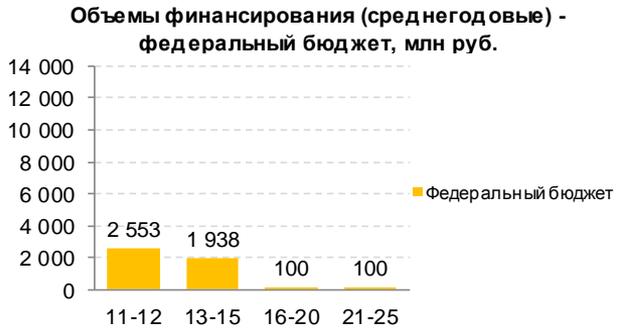
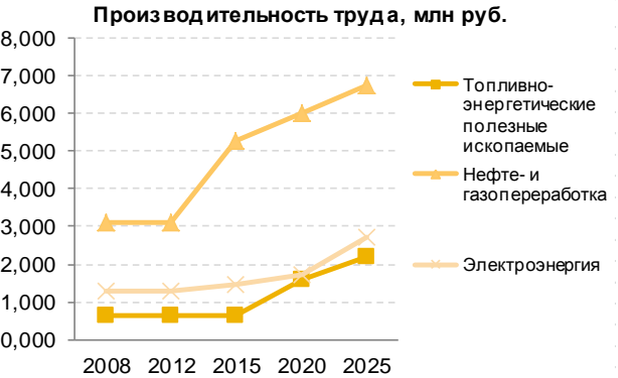
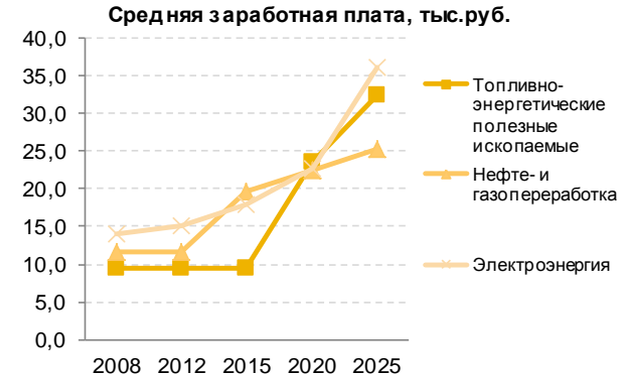
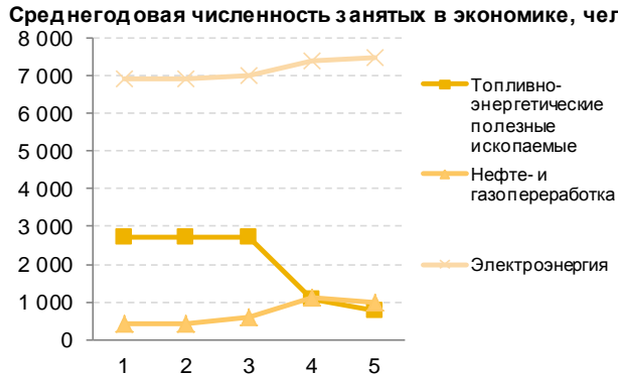
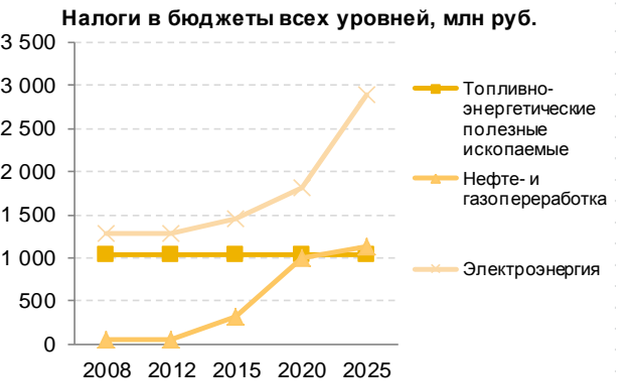
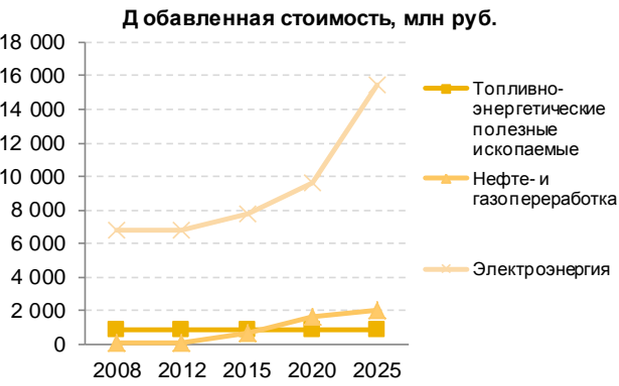
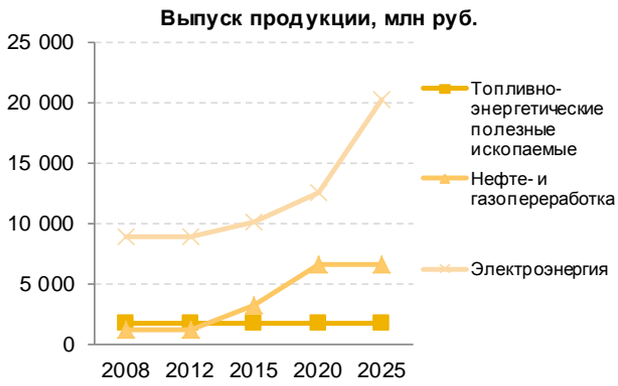
Источник: Аналитика Министерства экономики Республики Дагестан и AV

Развитие электроэнергетики – важный ресурс роста экономики

Прогноз производства и потребления электроэнергии



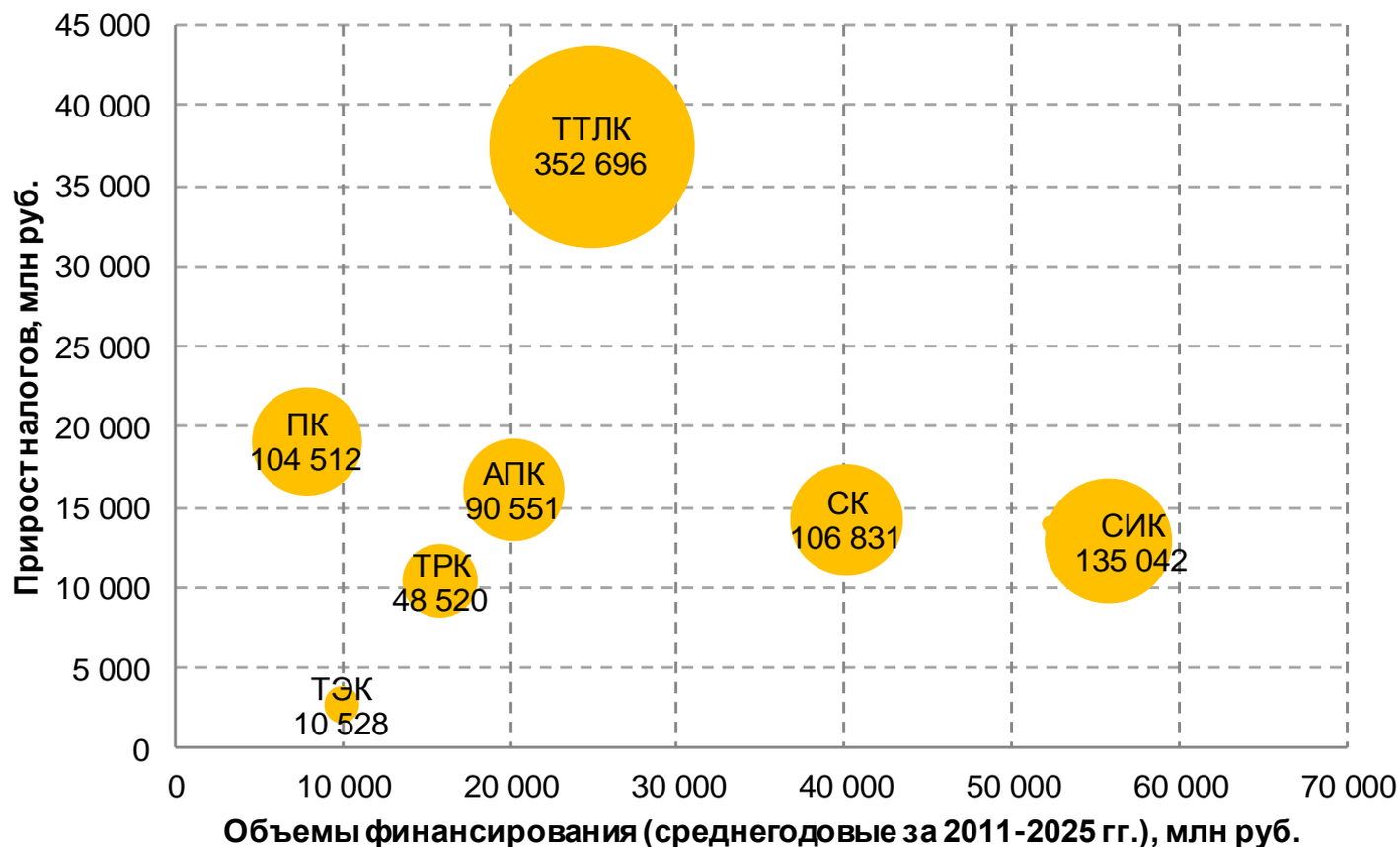
Топливо-энергетический комплекс: развитие переработки нефти и газа и реализация энергетического потенциала



Источник: Аналитика AV

Реализация системы мер в торгово-транспортно-логистическом, промышленном, агропромышленном и туристско-рекреационном комплексах даст значительный вклад в экономику в виде налоговой отдачи

Соотношение финансирования, налогов и добавленной стоимости в разрезе комплексов



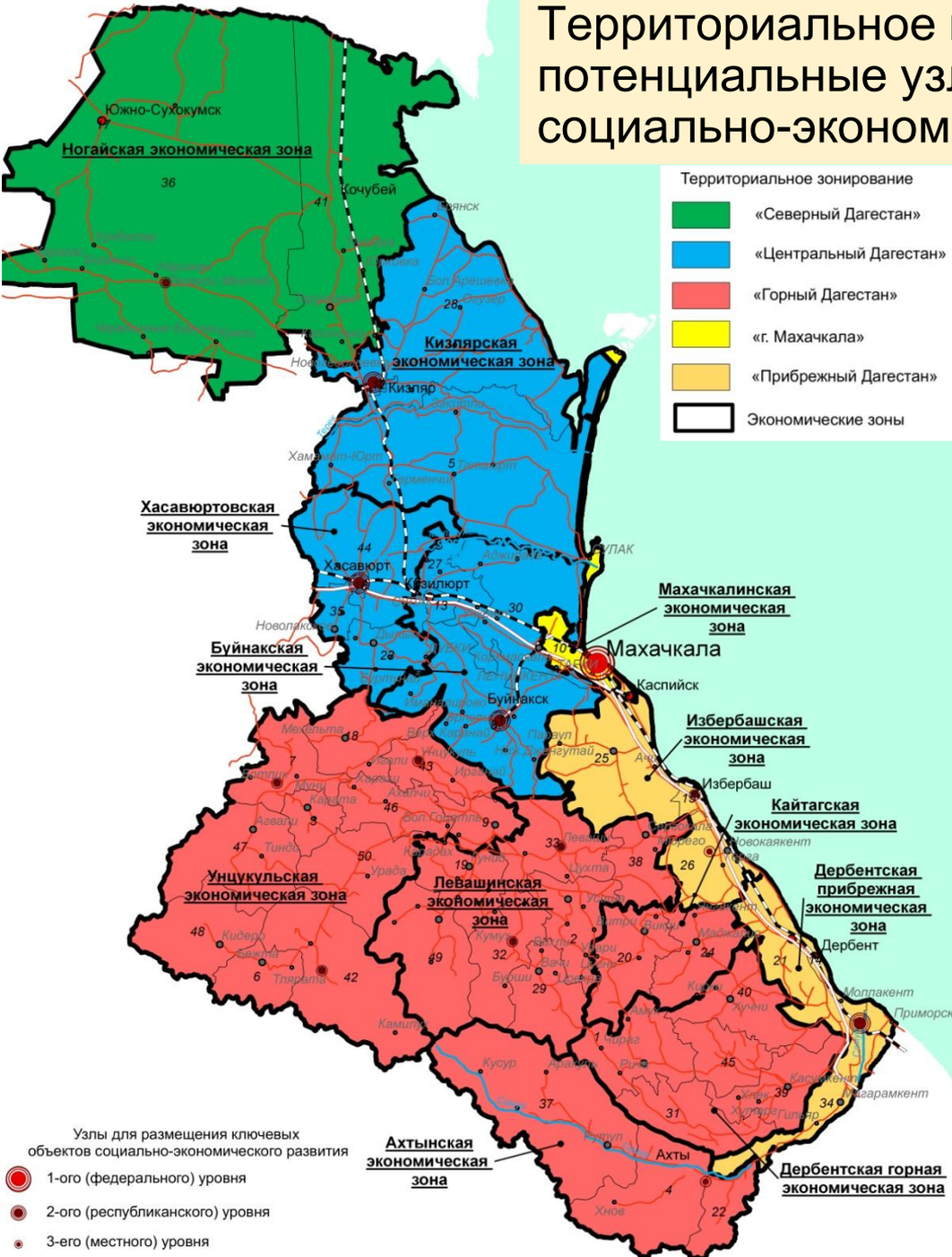
размер круга - Прирост ВРП, млн руб.

Республика Дагестан – конкурентоспособный кластер «Дом Народов» – комфортное место для жизни, работы и творчества, отдыха и спорта

Элементы кластера «Дом Народов»

- **Развитый социально-инновационный комплекс**, базирующийся на качественных социальных услугах, экономике знаний и технологий, развитой инновационной системе.
- **Развитый туристско-рекреационный комплекс** (морской и горный международный курорт с развитыми лечебно-оздоровительной и научно-познавательной составляющими, обладающий инфраструктурой, позволяющей Республике Дагестан стать деловым центром государств Каспийского региона).
- «Ставка на рост» качества человеческого капитала.

Территориальное и экономическое зонирование, потенциальные узлы для размещения объектов социально-экономического развития



Номер на карте	Наименование муниципальных районов и городских округов	Наименование административных центров	Номер на карте	Наименование муниципальных районов и городских округов	Наименование административных центров
1	Агульский	с. Тпиг	26	Каякентский	с. Новокаякент
2	Акушинский	с. Акуша	27	Кизилюртовский	г. Кизилюрт
3	Ахвахский	с. Карата	28	Кизлярский	г. Кизляр
4	Ахтынский	с. Ахты	29	Кулинский	с. Вачи
5	Бабаюртовский	с. Бабаюрт	30	Кумторкалинский	с. Коркмаскала
6	Бежтинский район	с. Бежта	31	Курахский	с. Курах
7	Ботлихский	с. Ботлих	32	Лакский	с. Кумух
8	Буйнакский	г. Буйнакск	33	Левашинский	с. Леваша
9	Гергебильский	с. Гергебиль	34	Магарамкентский	с. Магарамкент
10	г. Махачкала		35	Новолакский	с. Новолак
11	г. Буйнакск		36	Ногайский	с. Терекли-Мектеб
12	г. Кизляр		37	Рутульский	с. Рутул
13	г. Кизилюрт		38	Сергокалинский	с. Сергокала
14	г. Дербент		39	Сулейман-Стальский	с. Касумкент
15	г. Избербаш		40	Табасаранский	с. Хучни
16	г. Хасавюрт		41	Тарумовский	с. Тарумовка
17	г. Южно-Сухокумск		42	Тляртинский	с. Тлярата
18	Гумбетовский	с. Мехельта	43	Унцукульский	с. Унцукуль
19	Гунибский	с. Гуниб	44	Хасавюртовский	г. Хасавюрт
20	Дахадаевский	с. Уркарах	45	Хивский	с. Хив
21	Дербентский	г. Дербент	46	Хунзахский	с. Хунзах
22	Докузпаринский	с. Усухчай	47	Цумадинский	с. Агвали
23	Казбековский	с. Дылым	48	Цунтинский	с. Кидеро
24	Кайтагский	с. Маджалис	49	Чародинский	с. Цуриб
25	Карабудахкентский	с. Карабудахкент	50	Шамильский	с. Хебда

Источник: Аналитика Министерства экономики Республики Дагестан и AV

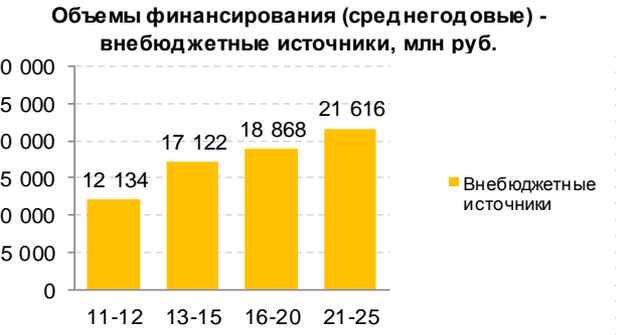
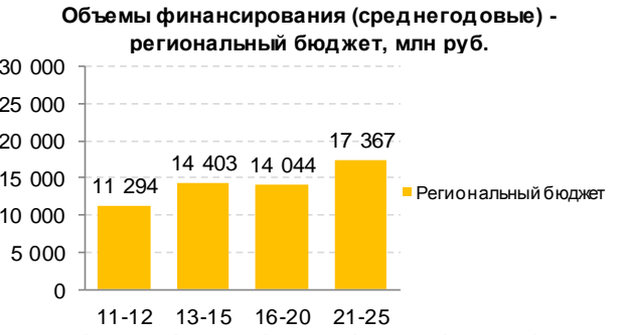
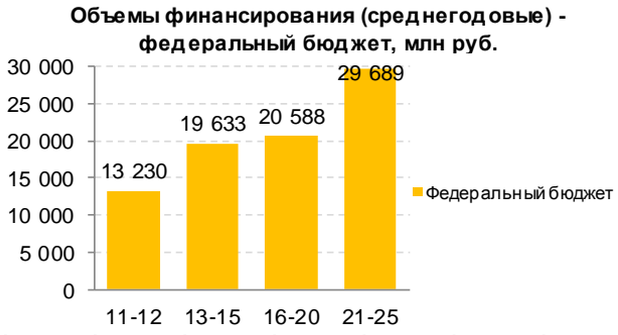
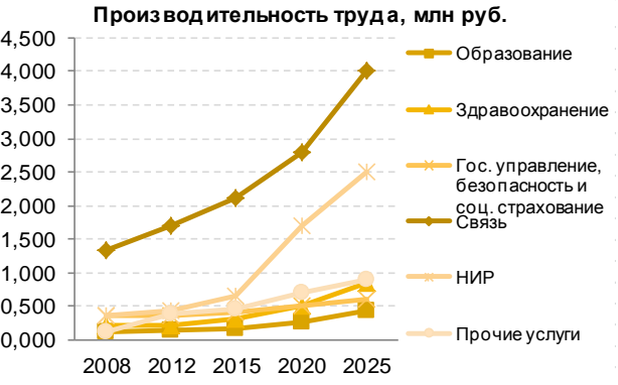
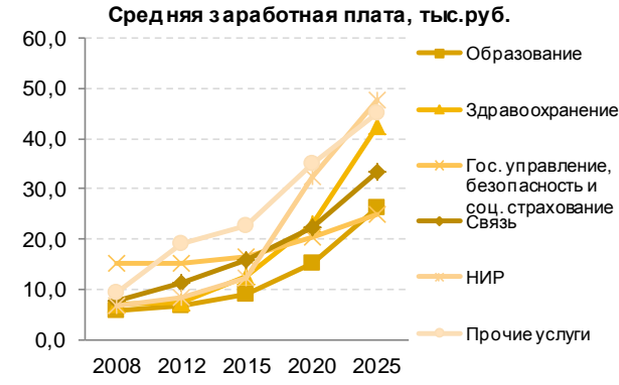
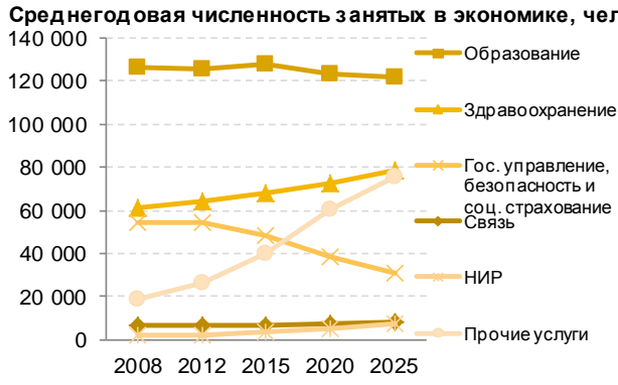
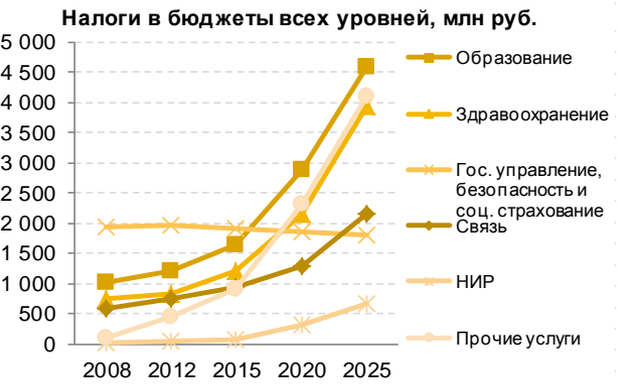
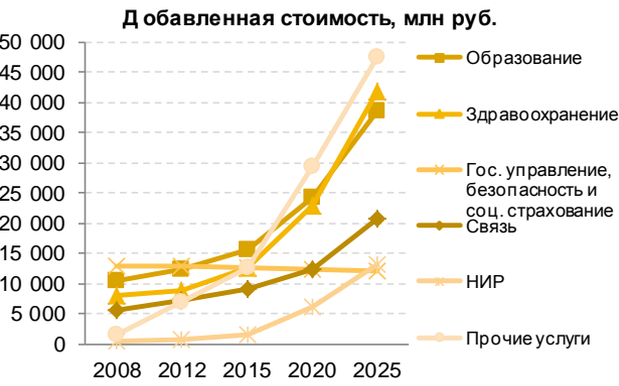
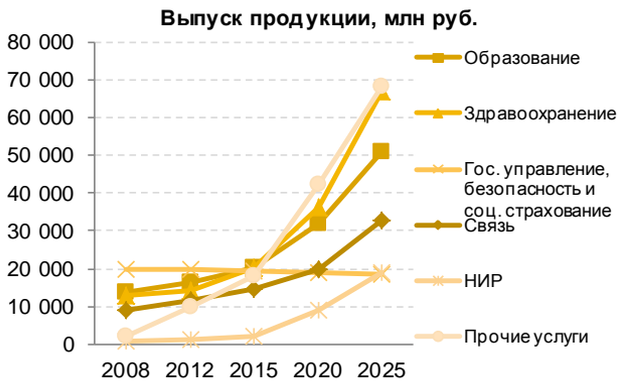
Прикаспийская агломерация

Выгодное экономико-географическое расположение г. Махачкалы и г. Дербента на пересечениях важнейших транспортных магистралей («Север – Юг», «Запад – Восток») имеет первостепенное значение для развития и становления их в качестве центров будущей агломерации



Источник: Аналитика Министерства экономики Республики Дагестан и AV

Социально-инновационный комплекс: акцент на высокий уровень человеческого потенциала и развитие инноваций



Источник: Аналитика AV

Республика Дагестан обладает значительным потенциалом для развития туризма и рекреации

Схема туристско-рекреационного зонирования Республики Дагестан



Развитие туристско-рекреационного комплекса предполагает решение комплекса задач, затрагивающих как структурные преобразования, так и системные процессы в туристско-рекреационной сфере:

- развитие пляжного и морского туризма;
- развитие лечебно-оздоровительного туризма;
- развитие горного туризма;
- развитие научно-познавательного туризма;
- развитие индустрии спорта и развлечений.

Решение указанных задач возможно только при комплексном подходе, в котором будут участвовать все сферы социально-экономической жизни общества:

кадровое обеспечение отрасли;

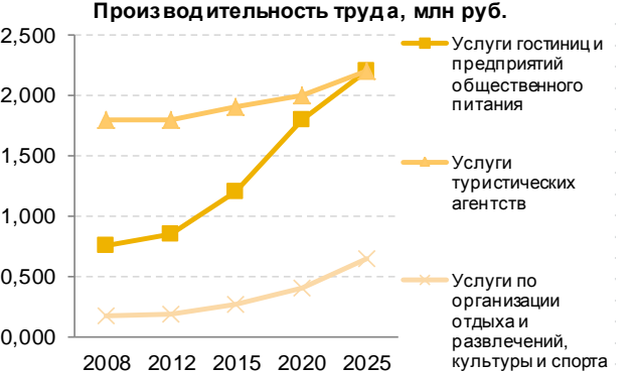
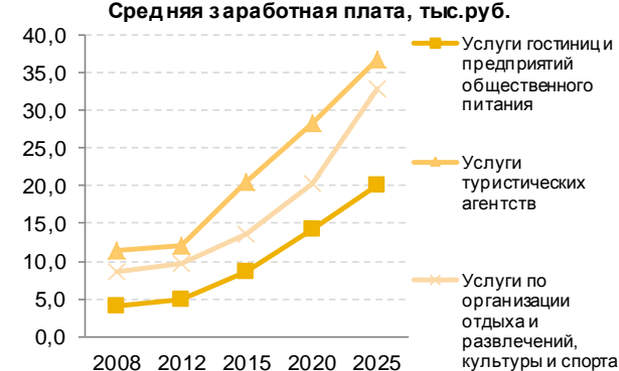
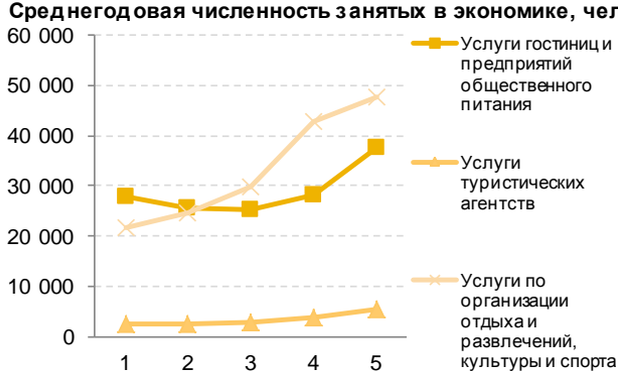
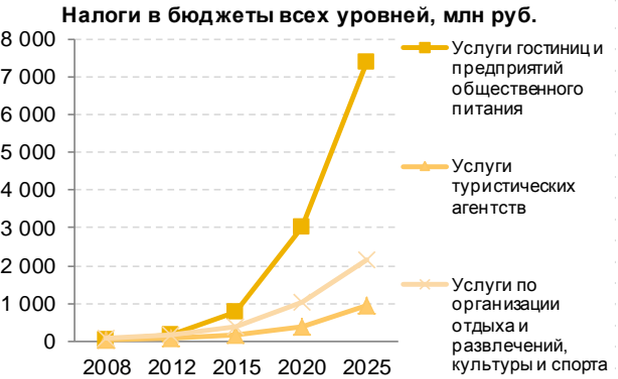
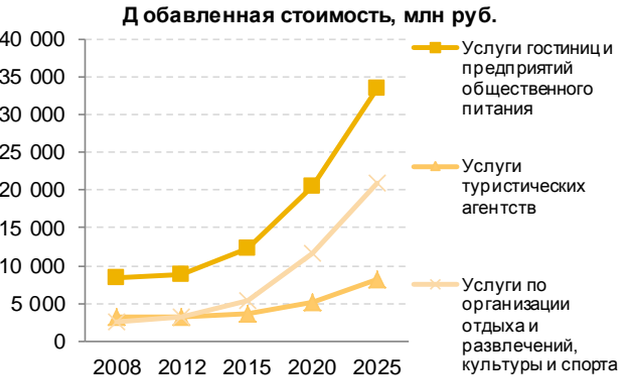
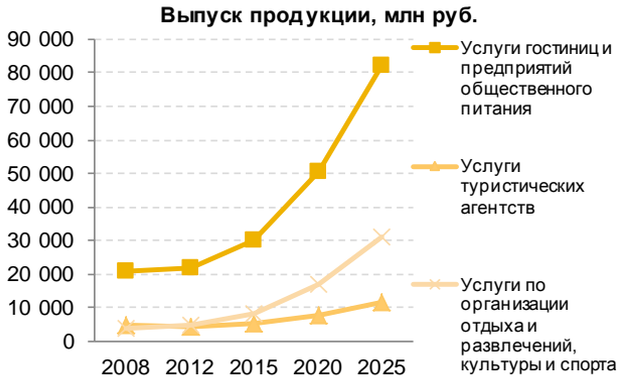
создание инфраструктуры в туристско-рекреационном комплексе обусловлено развитием малого предпринимательства;

решение проблем безопасности туристов;

развитие бальнеологической базы;

привлечение туристов на зрелищные мероприятия обусловлены уровнем развития спорта и культуры.

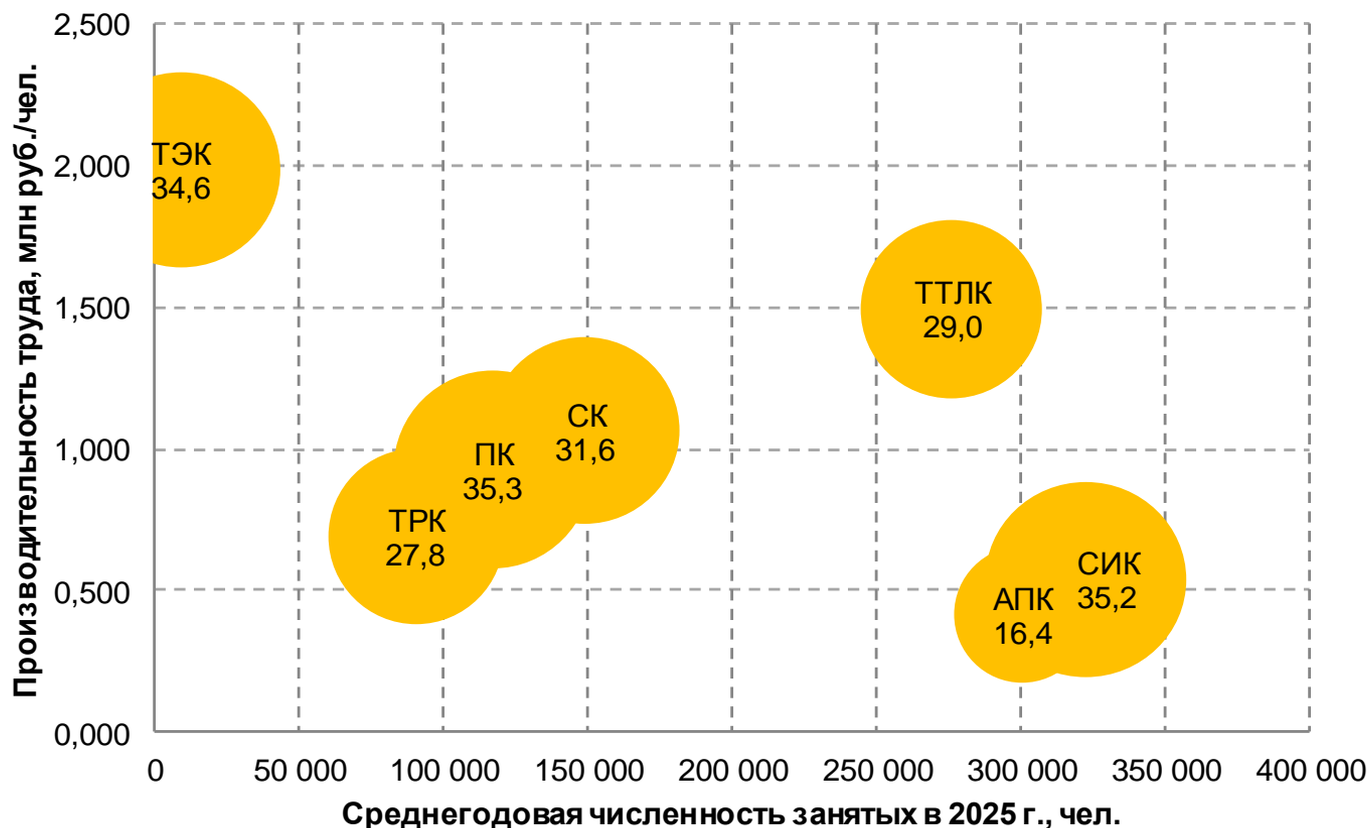
Туристско-рекреационный комплекс: реализация туристического и природного рекреационного потенциала



Источник: Аналитика AV

Торгово-транспортно-логистический, социально-инновационный, строительный и промышленный комплексы станут основой социального развития республики

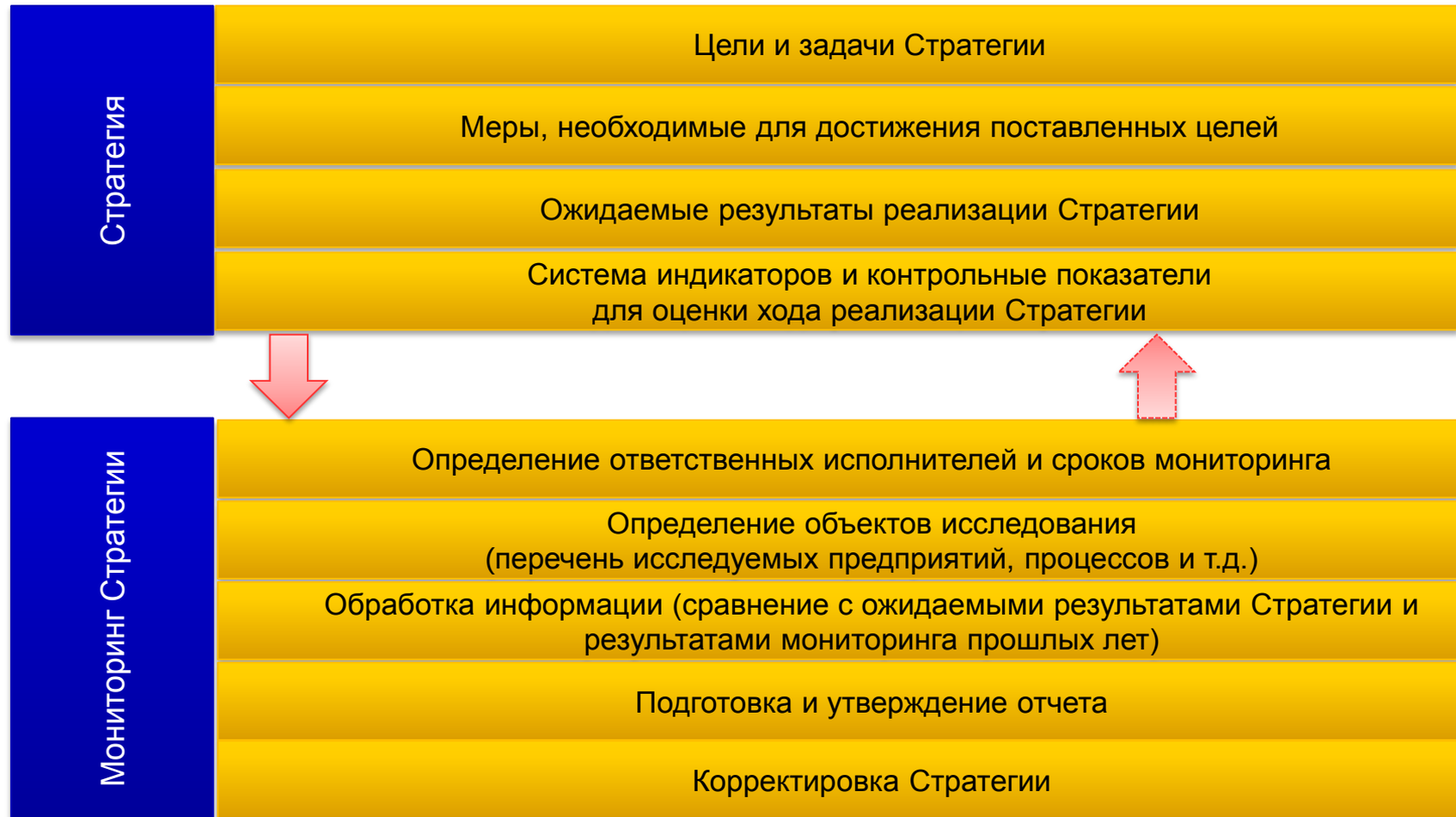
Соотношение численности занятых, производительности труда и средней заработной платы



размер круга - Средняя заработная плата, тыс. руб.

Процесс мониторинга Стратегии является неотъемлемым этапом стратегирования

Процесс мониторинга Стратегии



Индикаторы

Индикатор	2008	2012	2015	2020	2025
Объем перевозок грузов, млн т	126,7	157,1	223,0	312,7	438,6
Грузооборот ММТП, млн т	6,4	8,5	15,0	50,0	60,0
Производство зерна, тыс.тонн	281,6	340,2	375,2	451,2	556,5
Производство овощей и картофеля, тыс.тонн	1204,4	1133,8	1261,9	1761,0	2422,1
Производство плодов, тыс.тонн	96,6	104,9	124,6	191,9	335,9
Производство винограда, тыс.тонн	89,5	120,6	253,6	555,4	698,4
Производство скота и птицы (в живом весе), тыс.тонн	154,7	169,8	187,8	233,5	299,6
Производство яиц, тыс.шт.	199,4	300,0	400,0	512,0	708,6
Производство молока, тыс.т	525,5	620,0	790,0	847,6	939,7
Производство хлеба и хлебобулочных изделий, тыс.тонн	205,3	221,2	268,8	332,2	405,0
Производство мяса и мясопродуктов, колбасных изделий, тыс.тонн	6,4	19,0	41,2	58,0	80,7
Производство плодоовощных консервов, муб.	34,0	69,0	419,0	706,5	856,0
Производство цельномолочной продукции, тыс.тонн	18,6	22,0	56,2	74,2	78,4
Производство вина столового, шампанского и игристого, тыс.дкл	2 130	3 738	5 993	7 428	8 546
Ввод жилья, тыс.кв.м	907	1 280	1 740	2 913	3 764
Ввод социального жилья, тыс.кв.м	0	433	388	880	1 129
Жилищная обеспеченность, кв.м на чел.	16,5	16,9	18,0	21,6	26,8
Доля аварийного жилья в жилищном фонде (от общей площади жилищного фонда),%	2,70	2,27	1,75	1,23	0,71
Установленная мощность энергогенерации, МВт	1 828	1 828	2 352	3 168	4 892
Производство нефтепродуктов, млн т	0,1	0,2	0,9	3,0	3,0
Производство сжиженного природного газа, млн куб.м	0	0	280	280	280
Прирост экономии электроэнергии в натуральном выражении, млн кВт*ч	0	650	1545	2702	3591
Потери электроэнергии в сетях	32%	31%	27%	22%	17%
Общий коэффициент рождаемости (чел. на 1000 чел.населения)	18,30	19,50	19,70	19,80	20,00
Уровень младенческой смертности по основным классам причин смерти (чел. на 10 тыс. чел., родившихся живыми)	13,00	14,00	13,30	12,20	10,80
Численность врачей в государственных учреждениях здравоохранения (на 10 тыс.чел.)	39,90	40,00	42,10	47,20	52,00
Численность среднего медицинского персонала в государственных учреждениях здравоохранения (на 10 тыс.чел.)	83,70	84,50	89,50	96,80	104,40
Обеспеченность больничными койками (на 10 тыс.чел.)	68,20	67,26	73,60	83,68	98,60
Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (количество посещений в смену на 10 тыс.чел.)	117,40	121,68	128,45	156,07	189,84

Индикаторы

Индикатор	2008	2012	2015	2020	2025
Обеспеченность населения крытыми спортивными сооружениями (кв.м. на 10 тыс. населения)	0,90	1,02	1,06	1,24	1,37
Обеспеченность населения плоскостными спортивными сооружениями (кв.м. на 10 тыс. населения)	5,75	8,70	10,80	13,10	15,10
Доля населения, занимающегося физической культурой и спортом (%)	7,60	9,00	12,00	16,00	20,00
Охват детей дошкольными образовательными учреждениями (%)	28,60	28,40	37,22	46,58	53,23
Удельный вес учащихся общеобразовательных учреждений, занимающихся в 1-ю смену	69,10	72,70	77,80	80,00	85,00
Доля детей-инвалидов, получающих образование с использованием дистанционных образовательных технологий, от общего количества детей инвалидов, обучающихся на дому (%)	н/д	35,40	99,90	99,90	99,90
Количество ученических мест (тыс.мест)	392	393	398	417	439
Уровень вовлечения молодежи в социальную практику, %	н/д	18,00	20,00	25,00	37,00
Удельный вес населения, участвующего в культурно-досуговых мероприятиях, проводимых государственными (муниципальными) организациями культуры	33,00	35,50	38,00	40,00	45,00
Количество экземпляров библиотечного фонда общедоступных библиотек на 1 тыс. человек населения	3026	3116	3120	3150	3200
Объем сброса сточных вод (млн куб.м)	74,98	70,20	50,00	30,00	10,00
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух (тыс. тонн)	19,30	18,10	15,00	5,00	1,50
Доля предприятий, осуществляющих технологические инновации (%)	8,30	15,00	25,00	35,00	45,00
Доля Республики Дагестан на российском рынке высокотехнологичных товаров и услуг (%)	0,00	0,50	3,00	5,00	7,00
Удельный вес экспорта высокотехнологичных товаров Республики Дагестан в общем объеме экспорта Российской Федерации высокотехнологичных товаров (%)	0,00	0,30	0,70	0,80	1,00
Удельный вес инновационной продукции в общем объеме промышленной продукции (%)	0,40	4,00	17,00	20,00	25,00
Поток туристов, тыс.чел.	198	246	664	1396	2254
Пляжный и морской туризм, тыс.чел.	100	106	204	641	1193
Лечебно-оздоровительный туризм, тыс.чел.	31	33	59	203	404
Горный туризм, тыс.чел.	55	85	319	385	445
Научно-познавательный, тыс.чел.	12	22	82	167	212
Количество мест размещения, тыс.койко-мест	27	29	45	84	132
Количество фестивалей, шт.	3	3	5	5	7
Количество выставок, шт.	1	3	5	5	7