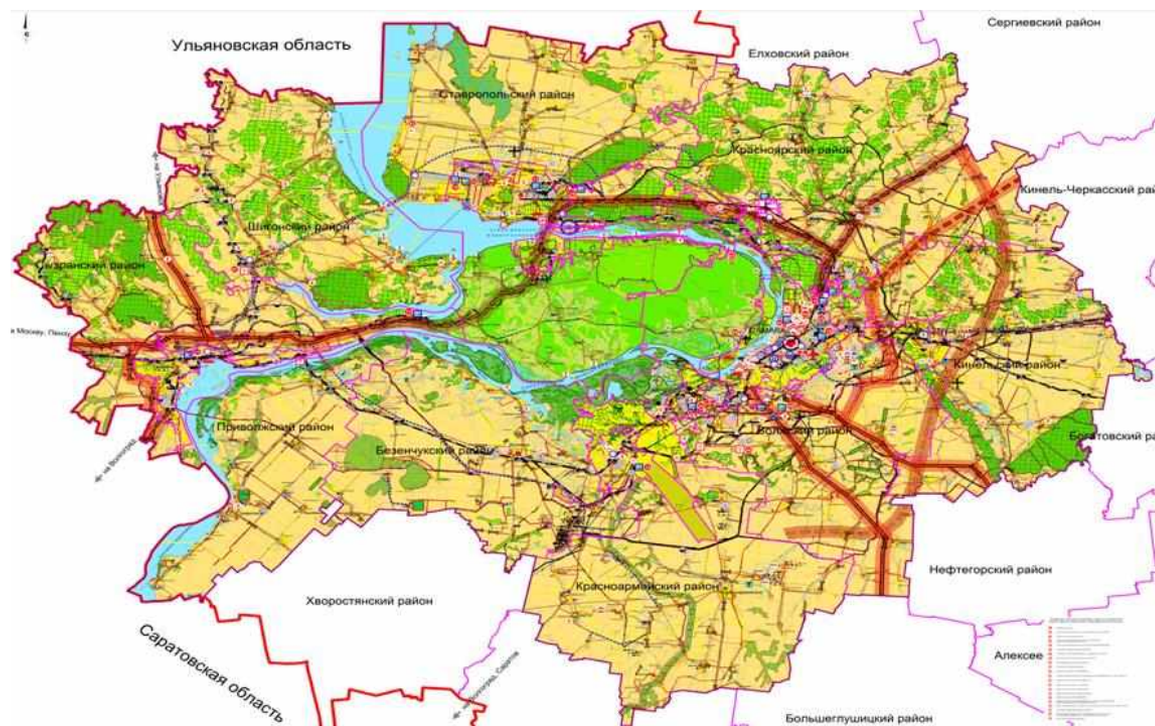


Анализ и прогнозирование социально-экономического развития муниципальных образований, входящих в состав Самарско-Тольяттинской агломерации



Цыбатов В.А.

д.э.н., профессор Самарского государственного экономического университета

Договор №1.

Анализ и прогнозирование социально-экономического развития 17 муниципальных образований, входящих в состав Самарско-Тольяттинской агломерации, за период с 2008 по 2035 годы»

Целью работ является проведение ретроспективного анализа и прогнозирования социально-экономического развития городских округов и муниципальных районов, входящих в состав СТА, с учетом требований Национальных проектов, принятых стратегий социально-экономического развития муниципальных образований Самарской области и региона в целом, установок Концепции развития СТА на период до 2035 года и показателей эффективности деятельности Губернатора.

Анализ позволит:

- комплексно оценить текущее состояние всех МО, входящих в состав СТА, и увидеть их потенциал развития в свете Национальных проектов;
- оценить значения показателей Национальных проектов за отчетный период для всех МО, входящих в состав СТА;
- рассчитать значения показателей Национальных проектов для СТА в целом и оценить вклад каждого МО в итоговые значения этих показателей.

Прогнозирование позволит:

- объективно учесть стратегические приоритеты развития МО, приведенные в муниципальных стратегиях, их сбалансированность и достижимость с учетом общих ресурсных ограничений;
- увидеть угрозы развития и предложить превентивные меры для их ослабления или ликвидации;
- оценить перспективы достижения целевых значений показателей национальных проектов для периода 2019-2024 годов с их пролонгацией до 2035 года, а также целевых значений муниципальных стратегий на горизонте 2025-2035 годов для всех МО, входящих в СТА, с учетом ресурсных ограничений и сформировать сбалансированные сценарии развития МО, учитывающие общие ресурсы и ограничения.

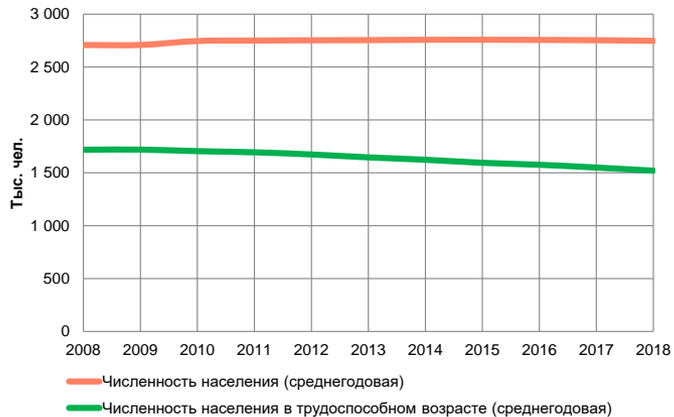


1. Анализ потенциала СТА
на горизонте 2008 -2018 годов

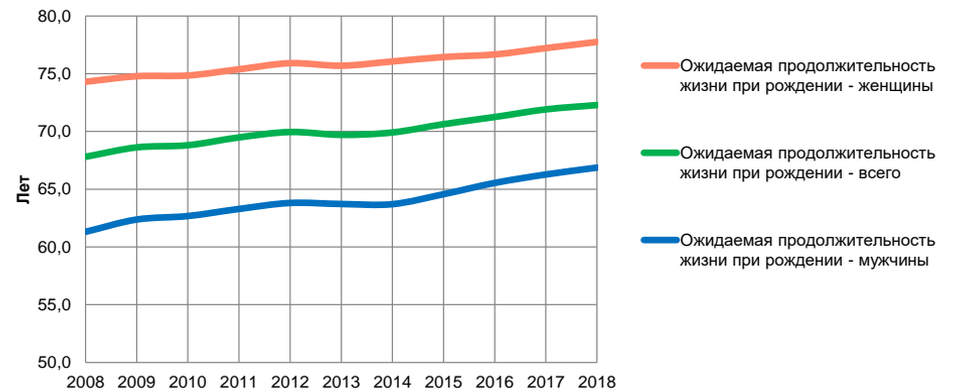
1. Демографический потенциал СТА

За 10 лет численность населения СТА увеличилась на 39,5 тысяч человек (на 1,5%). Причем, увеличение численности населения пришлось на 2008-2010 годы, после чего численность населения СТА начала медленно снижаться. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении за 10 лет выросла на 4,5 года.

Динамика численности населения



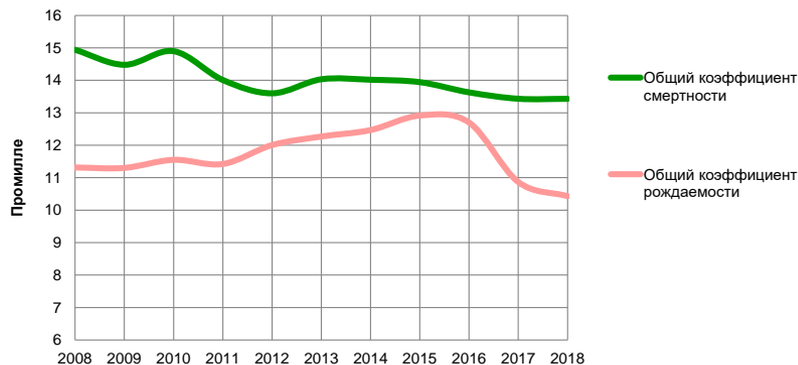
Ожидаемая продолжительность жизни



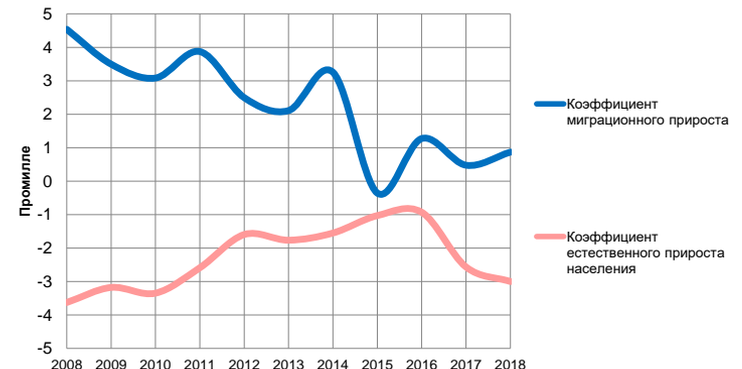
Факторы, снижающие демографический потенциал СТА:

- падение рождаемости
- высокая смертность населения от всех причин, превышающая рождаемость
- снижающийся миграционный прирост

Рождаемость и смертность



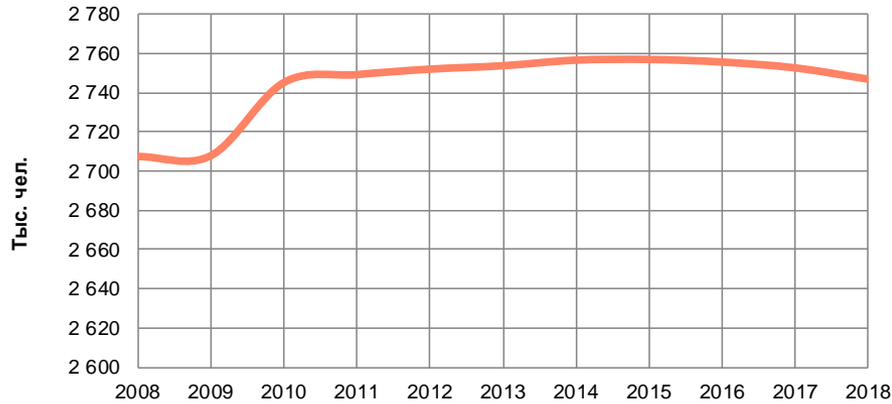
Коэффициенты прироста населения



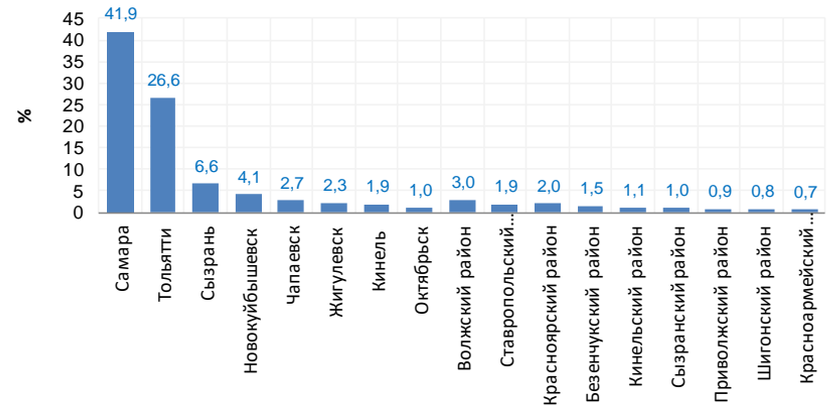
1. Демографический потенциал СТА

В 2008 году в городах проживало 87,2% населения СТА, а в 2018 году – 85,2%. Снижение доли городского населения связано с резким ростом численности населения в Волжском и Ставропольском районе, чьи доли в общей численности населения СТА за 10 лет выросли на 27% и 42% соответственно.

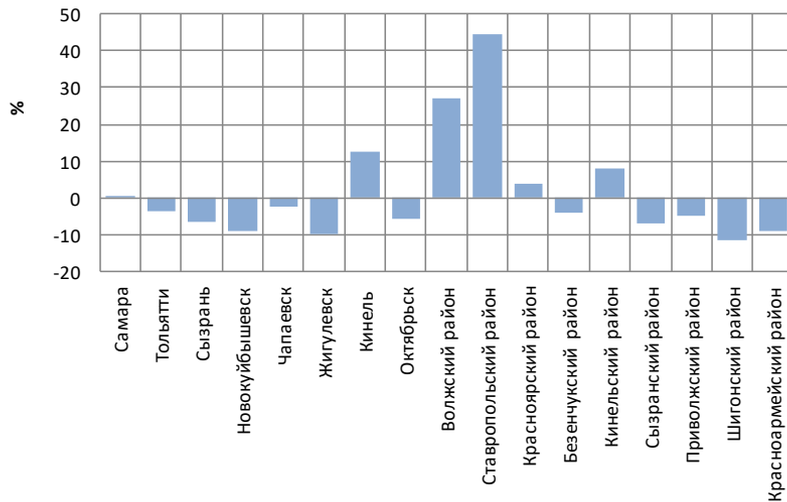
Численность населения СТА



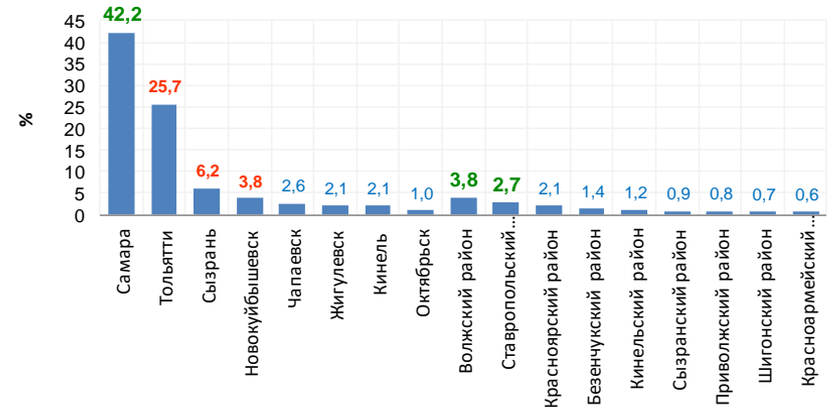
Вклад в общую численность населения СТА, 2008 год



Изменение вклада в общую численность населения СТА с 2008 по 2018 год



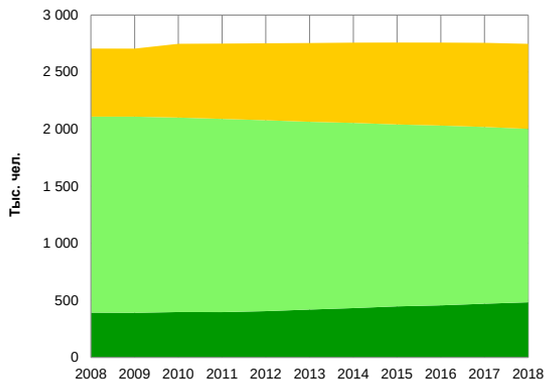
Вклад в общую численность населения СТА, 2018 год



1. Демографический потенциал СТА

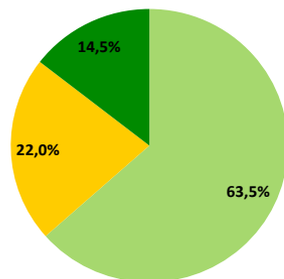
За 10 лет ухудшилась структура населения СТА – доля населения пенсионного возраста выросла с 22% в 2008 году до 27,1% в 2018 году. Доля населения трудоспособного возраста, наоборот, за эти годы сократилась с 63,5% до 55,3%.

Структура населения

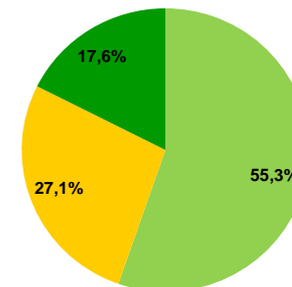


- Численность населения в возрасте, старше трудоспособного (среднегодовая)
- Численность населения в трудоспособном возрасте (среднегодовая)
- Численность населения в возрасте, моложе трудоспособного (среднегодовая)

2008 г.

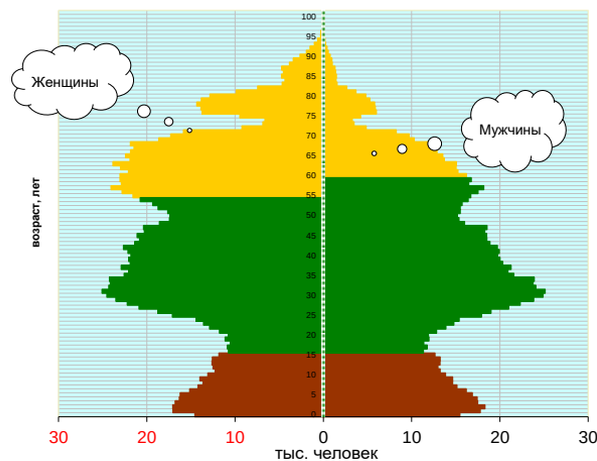


2018 г.



- Численность населения в трудоспособном возрасте (среднегодовая)
- Численность населения в возрасте, старше трудоспособного (среднегодовая)
- Численность населения в возрасте, моложе трудоспособного (среднегодовая)

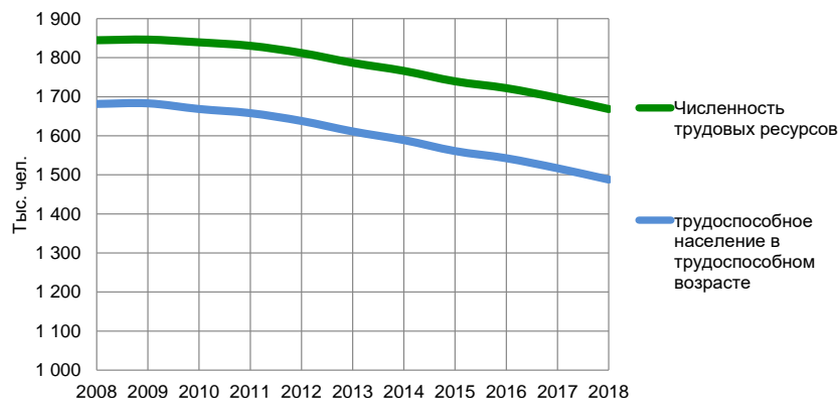
Возрастная пирамида – 2018 год



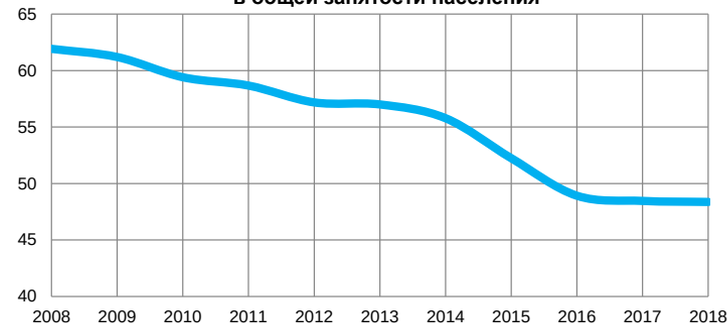
2. Трудовой потенциал СТА

Численность трудовых ресурсов за 10 лет сократилась на 9,6% в связи со старением населения. Среднегодовая численность занятых в экономике колебалась в диапазоне 1360-1430 тысяч человек. В 2018 году численность занятых в экономике СТА сравнялась с уровнем 2008 года. Резко (на 15 п.п.) сократилась доля среднесписочной численности работников в общей численности населения.

Трудовой потенциал



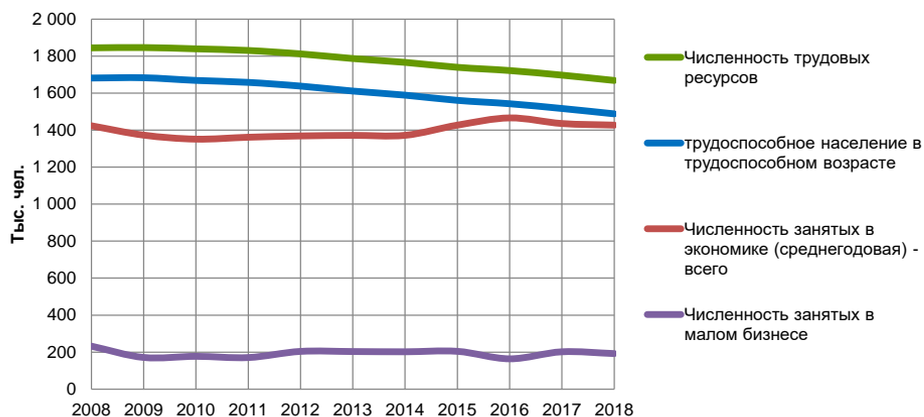
Доля среднесписочной численности работников в общей занятости населения



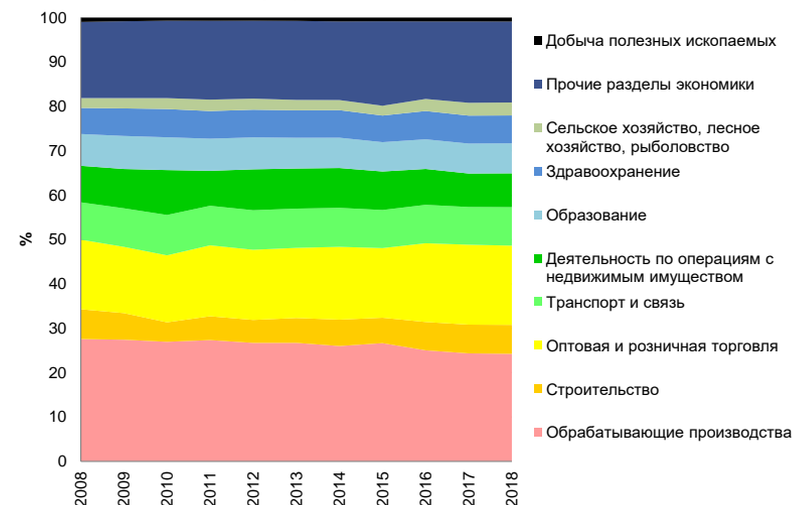
Факторы, снижающие трудовой потенциал СТА:

- ухудшение демографической ситуации;
- снижение технологической культуры и производительности труда (снижение доли обрабатывающих производств);
- рост теневого сектора экономики

Трудовые ресурсы и занятость



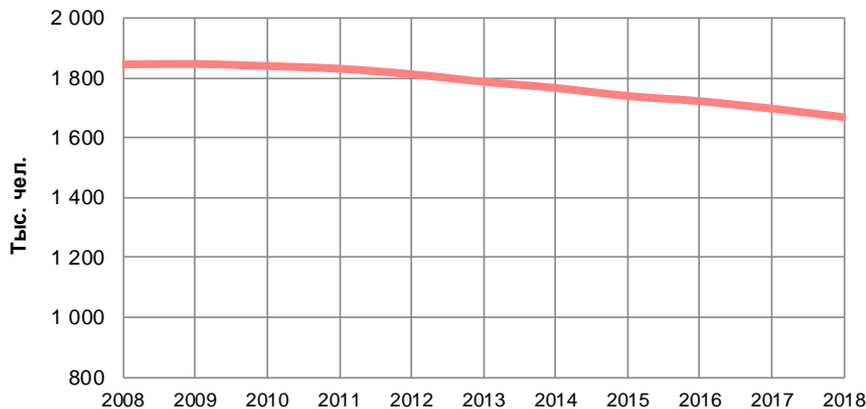
Структура занятых в экономике СТА



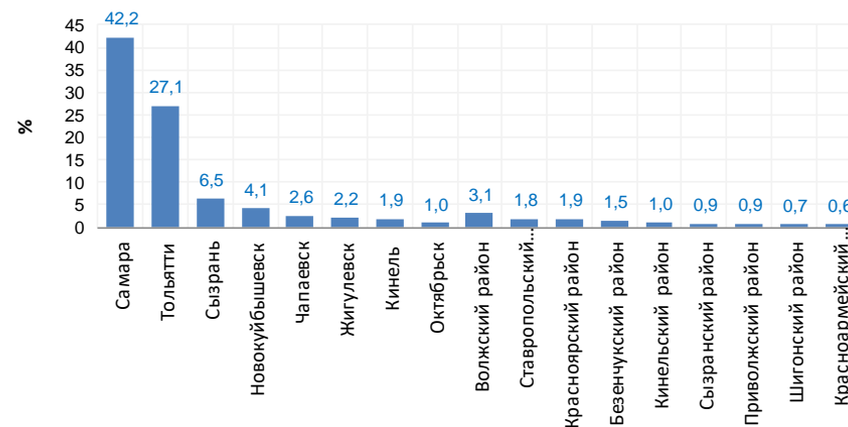
2. Трудовой потенциал СТА

Численность трудовых ресурсов за 10 лет сократилась на 9,6% в связи со старением населения. Однако в некоторых сельских районах (Волжский, Ставропольский) численность трудовых ресурсов существенно выросла за счет значительного миграционного прироста.

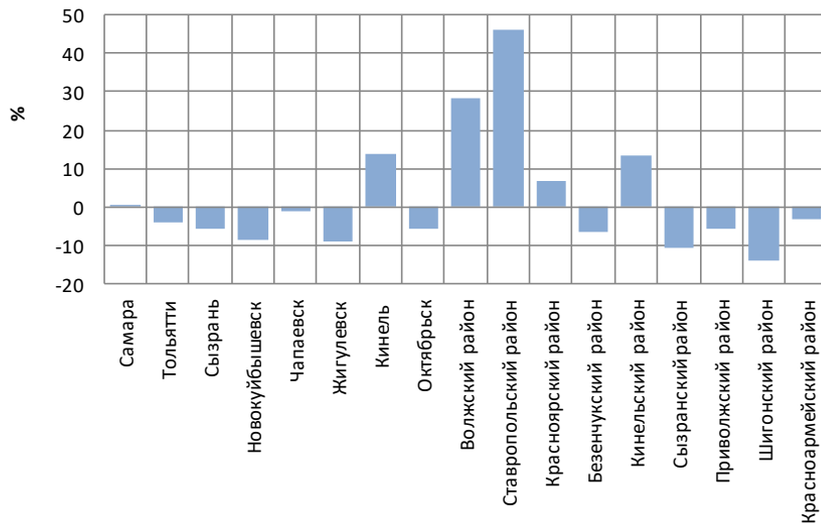
Численность трудовых ресурсов СТА



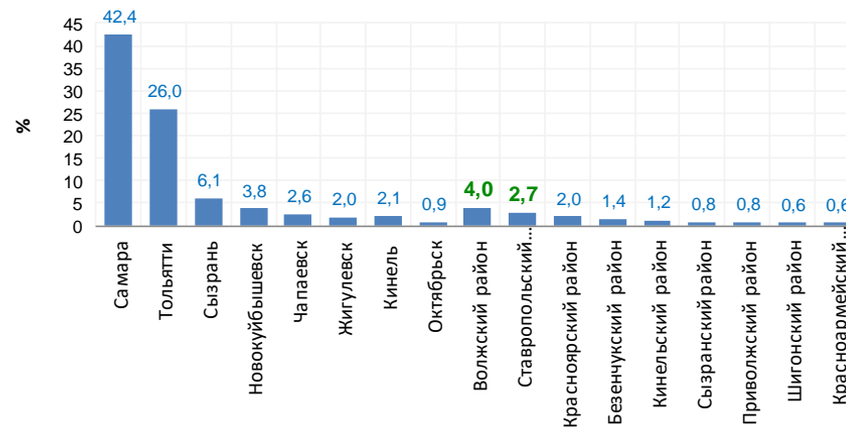
Вклад в общую численность ТР СТА, 2008 год



Изменение вклада в общую численность ТР СТА с 2008 по 2018 год

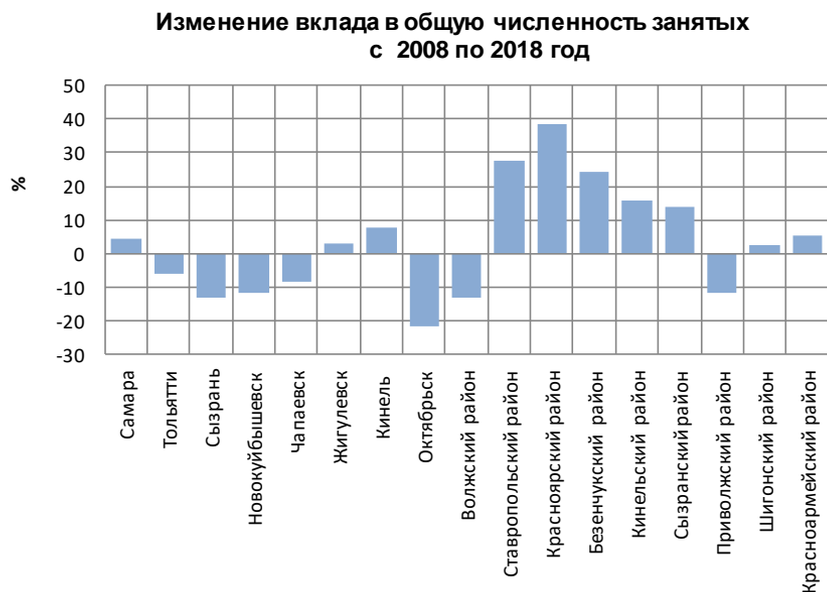


Вклад в общую численность ТР СТА, 2018 год



2. Трудовой потенциал СТА

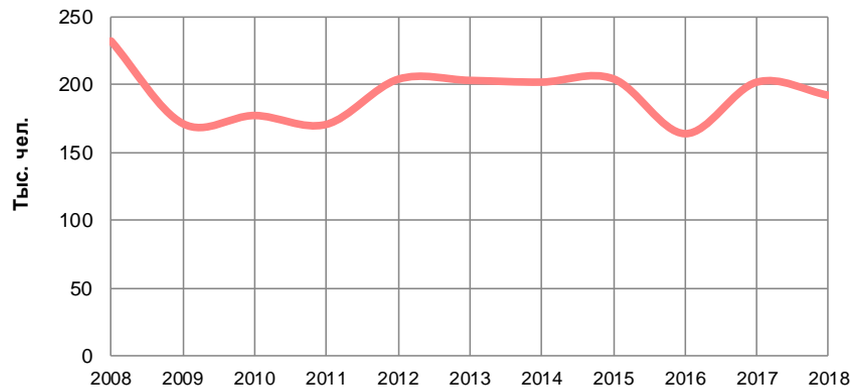
В 2008 году численность занятых в экономике городов СТА составляла 89,2% от общей численности занятых в экономике СТА. В 2018 году этот показатель составил 88,1%. Снижение доли занятых в городских округах объясняется ростом доли численности населения, проживающего в сельских районах.



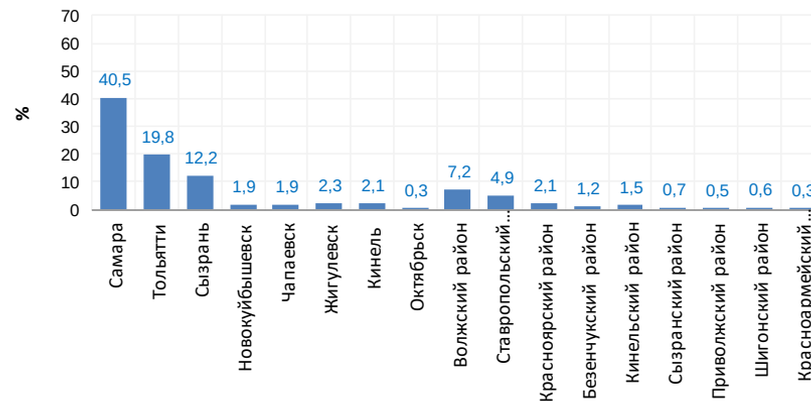
2. Трудовой потенциал СТА

Среднесписочная численность работников малых предприятий на горизонте анализа снизилась на 17% - с 232,3 тыс. чел. в 2008 году до 192,2 чел. Лидерами по снижению численности работников малых предприятий являются г.о. Новокуйбышевск, Жигулевск, Кинель.

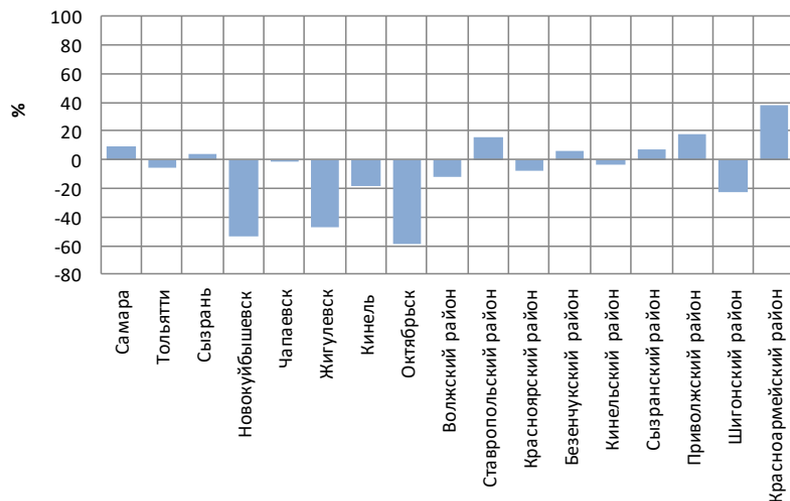
Среднесписочная численность работников, занятых на малых предприятиях



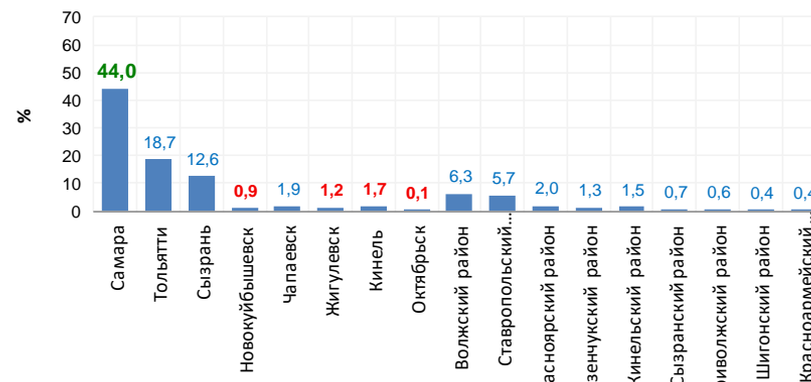
Вклад в численность занятых в МБ, 2008 год



Изменение вклада в численность занятых в МБ с 2008 по 2018 год



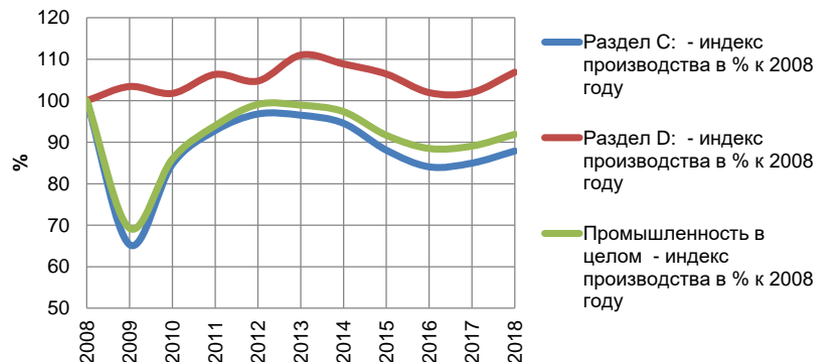
Вклад в численность занятых в МБ, 2018 год



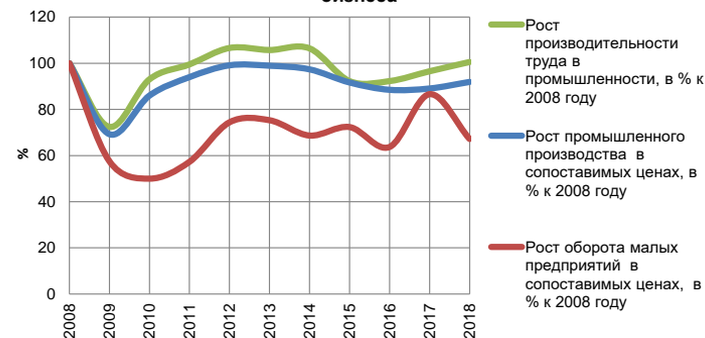
3. Производственный потенциал СТА

В 2018 году объем промышленного производства СТА составил 91,9% от уровня 2008 года.
 Оборот малого бизнеса в сопоставимых ценах за отчетный период упал на 32% к уровню 2008 года

Динамика роста отгрузки



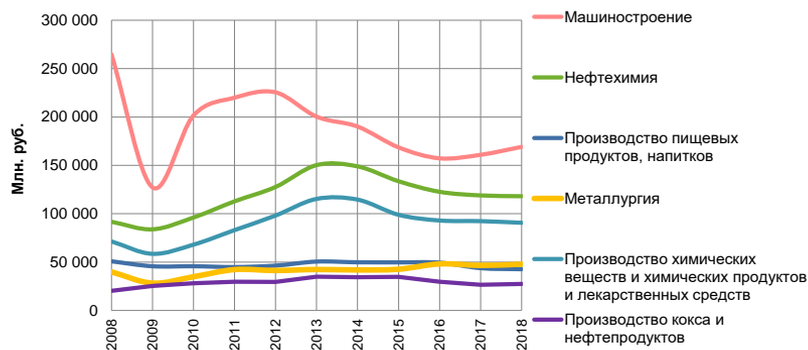
Динамика промышленного производства и малого бизнеса



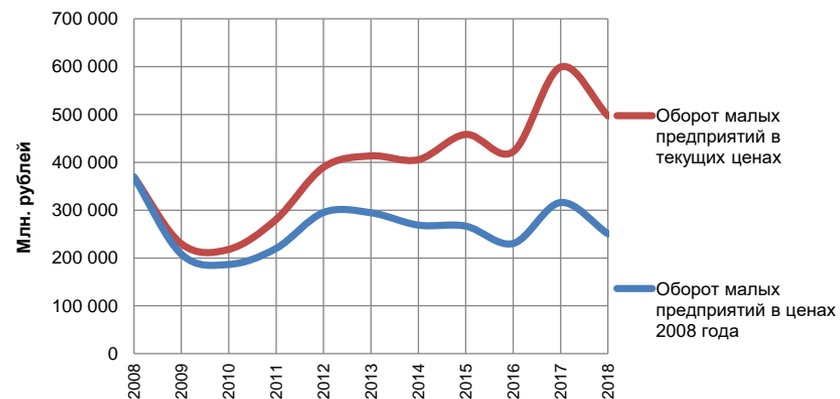
Факторы, снижающие производственный потенциал СТА:

- снижение качества трудовых ресурсов;
- падение малого бизнеса;
- падение технологической культуры;
- снижение потребительского спроса населения;
- ухудшение инвестиционного климата..

Динамика отгрузки по основным видам обрабатывающих производств в ценах 2008 года



Оборот малого бизнеса

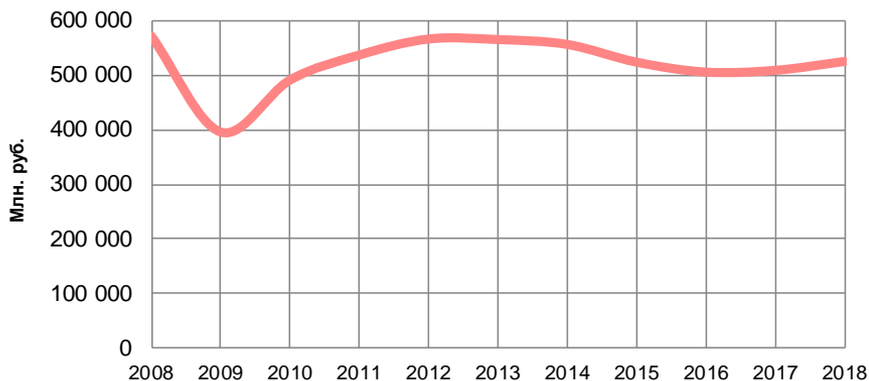


3. Производственный потенциал СТА

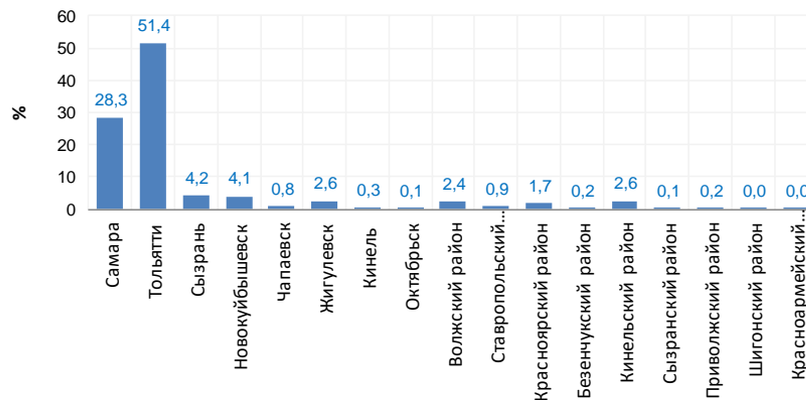
В 2008 году на долю г.о. Тольятти приходилось 51,4% промышленного производства СТА. К 2018 году эта доля снизилась на 5,3 п.п. и составила 46,1%. Также снизилась доля г.о. Самара с 28,1% в 2008 году до 26,9% в 2018 году.

Промышленность СТА:

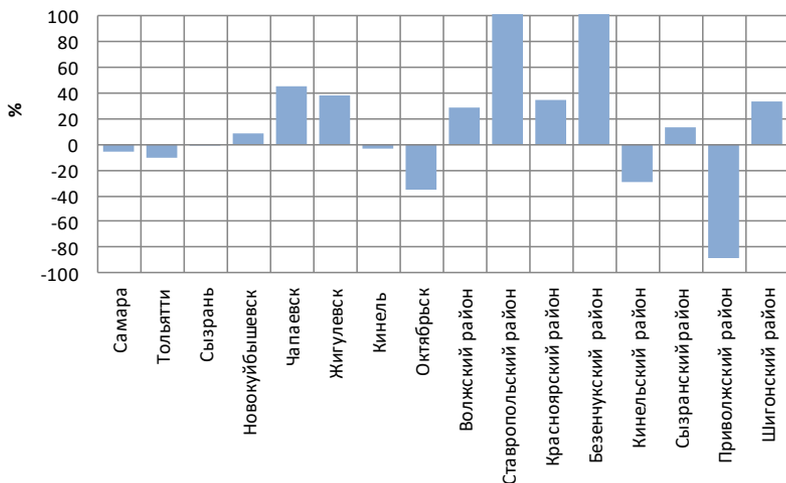
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в ценах 2008 года



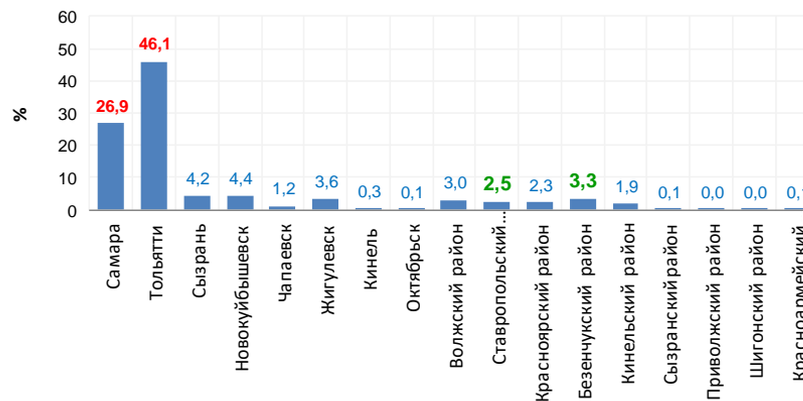
Вклад в промышленное производство СТА, 2008 год



Изменение вклада в промышленное производство СТА с 2008 по 2018 год



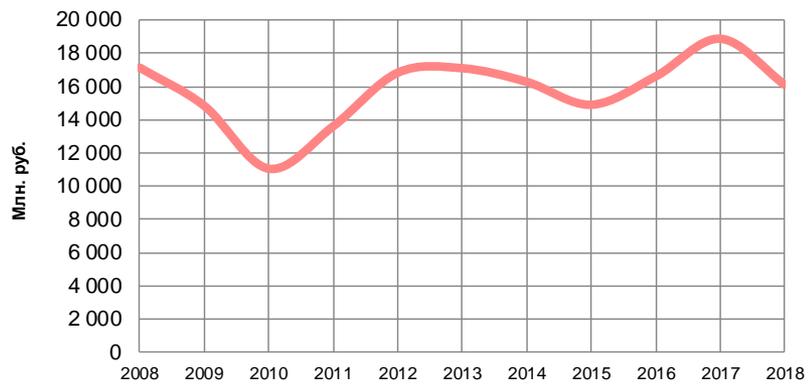
Вклад в промышленное производство СТА, 2018 год



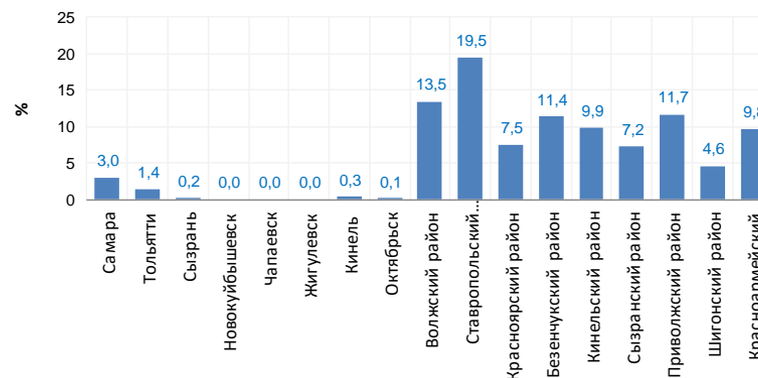
3. Производственный потенциал СТА

В 2018 году валовая продукция сельского хозяйства СТА составила 93,9% от уровня 2008 года. За отчетный период наблюдался резкий рост вклада городских округов Самара и Тольятти в общий объем сельскохозяйственного производства – в 2,5 раза и в 1,5 раза соответственно. При этом суммарный вклад сельских районов снизился с 95% в 2008 году до 84,6; в 2018 году.

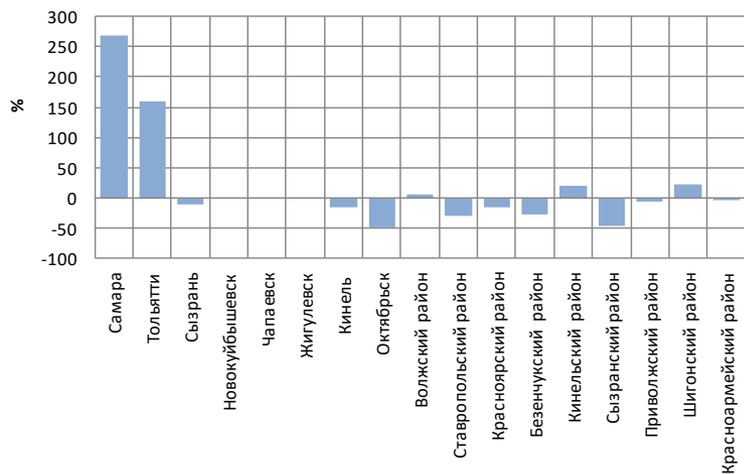
Валовая продукция сельского хозяйства СТА в ценах 2008 года



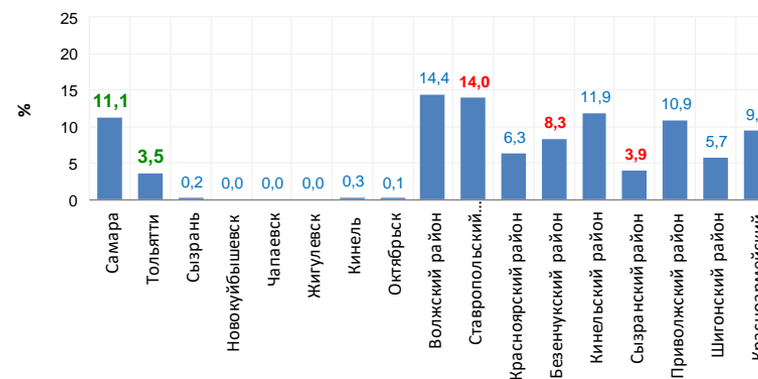
Вклад в продукцию сельского хозяйства СТА, 2008 год



Изменение вклада в продукцию сельского хозяйства СТА с 2008 по 2018 год



Вклад в продукцию сельского хозяйства СТА, 2018 год

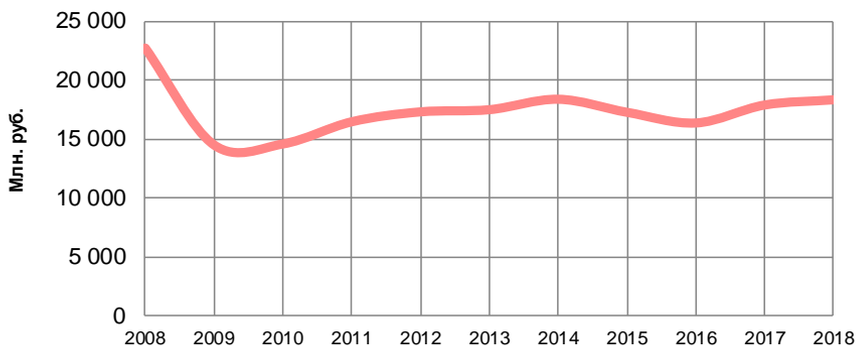


3. Производственный потенциал СТА

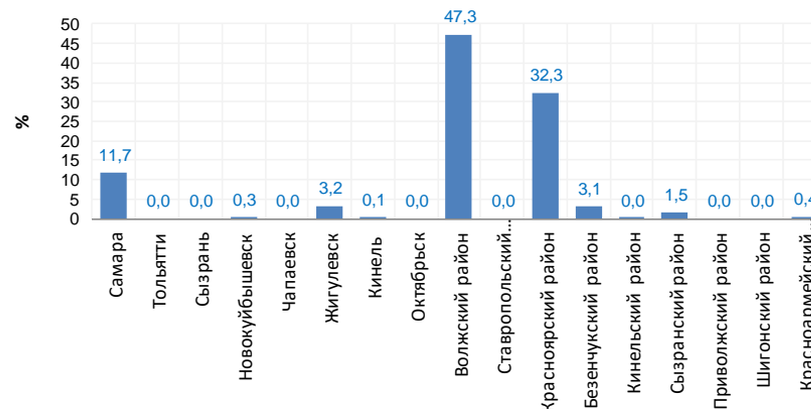
В отчетном периоде произошли существенные изменения в сфере добычи полезных ископаемых: некоторые регионы (Жигулевск, Волжский район, Красноярский район) резко снизили свой вклад в добычу полезных ископаемых, в то время как другие регионы (Самара, Безенчукский район, Кинельский район) значительно увеличили свою долю в общей добыче полезных ископаемых.

Добыча полезных ископаемых :

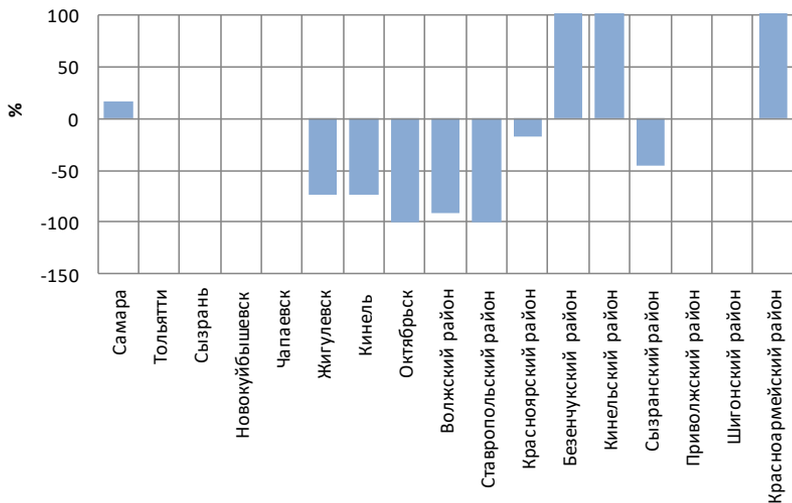
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в ценах 2008 года



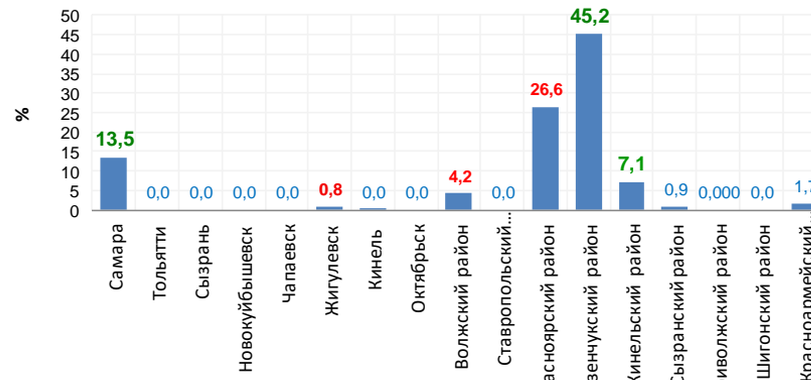
Вклад в добычу полезных ископаемых, 2008 год



Изменение вклада в добычу полезных ископаемых с 2008 по 2018 год



Вклад в добычу полезных ископаемых, 2018 год

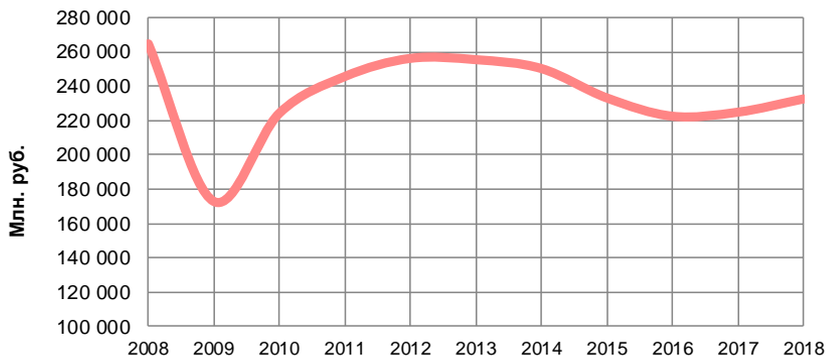


3. Производственный потенциал СТА

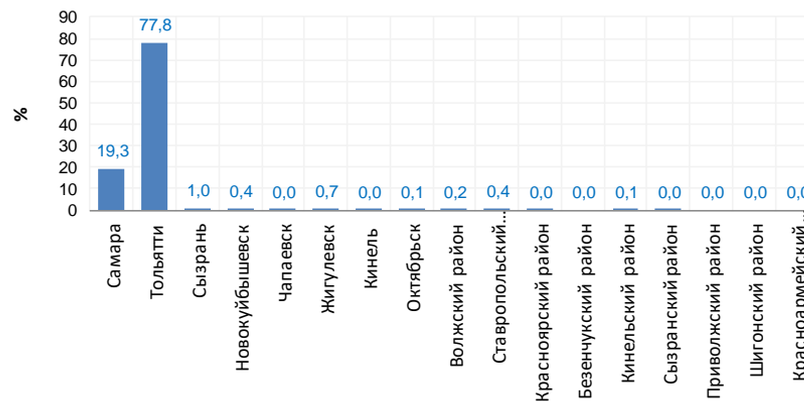
Машиностроение СТА в основном сосредоточено в г.о. Тольятти – более 74,5% от общего объема производимой машиностроительной продукции (2018 год). На долю Самары приходится чуть более 18%. Следует отметить появление машиностроительных предприятий в Волжском и Ставропольском районах.

Машиностроение СТА:

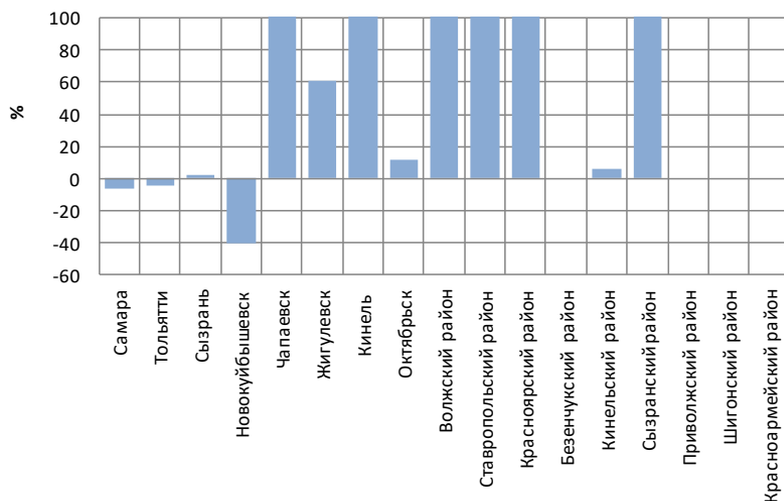
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в ценах 2008 года



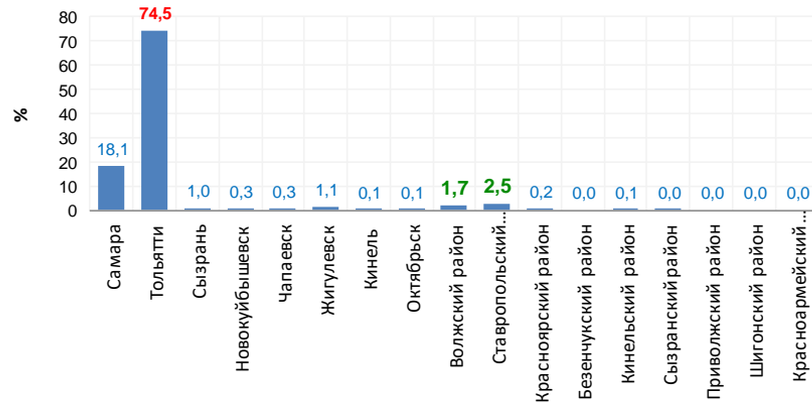
Вклад в суммарный объем продукции машиностроения СТА, 2008 год



Изменение вклада в суммарный объем продукции машиностроения СТА с 2008 по 2018 год



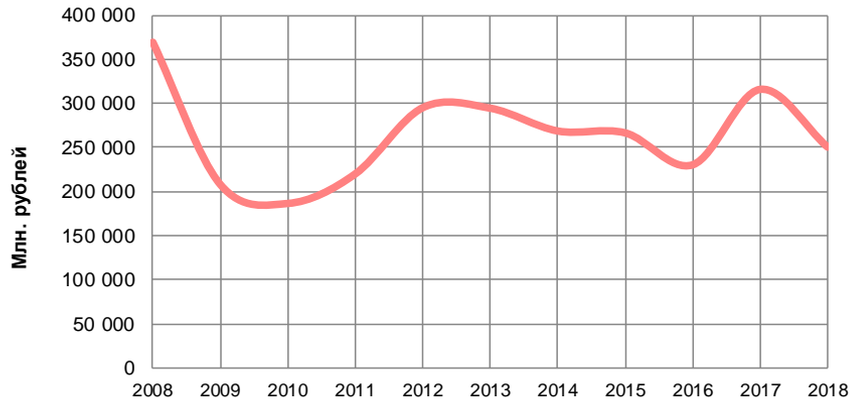
Вклад в суммарный объем продукции машиностроения СТА 2018 год



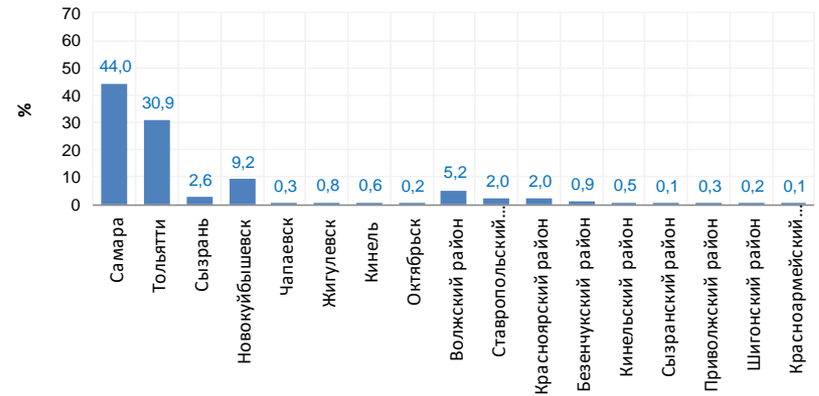
3. Производственный потенциал СТА

За последние 10 лет оборот малого бизнеса СТА в сопоставимых ценах снизился на 32%. Особенно резкое снижение оборота малого бизнеса произошло в городских округах: Тольятти, Новокуйбышевск, Жигулевск, Кинель, Октябрьск.

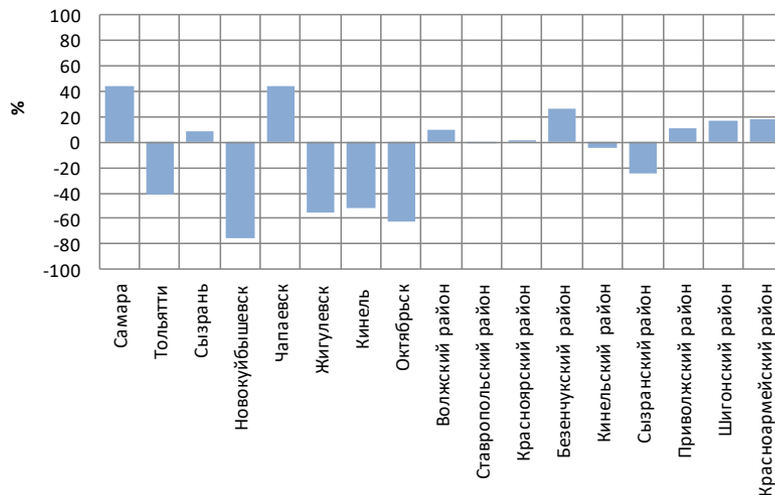
Оборот малого бизнеса СТА в ценах 2008 года



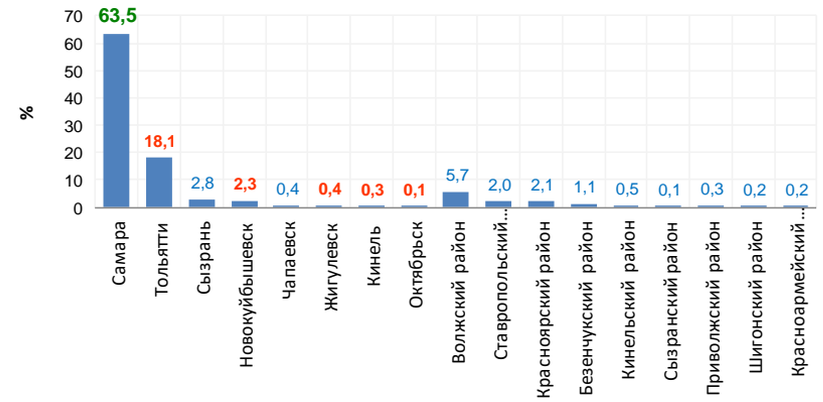
Вклад в оборот малого бизнеса СТА, 2008 год



Изменение вклада в оборот малого бизнеса СТА с 2008 по 2018 год



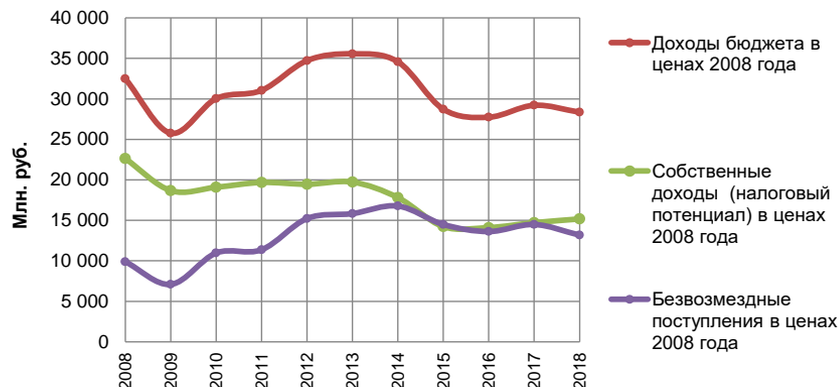
Вклад в оборот малого бизнеса СТА, 2018 год



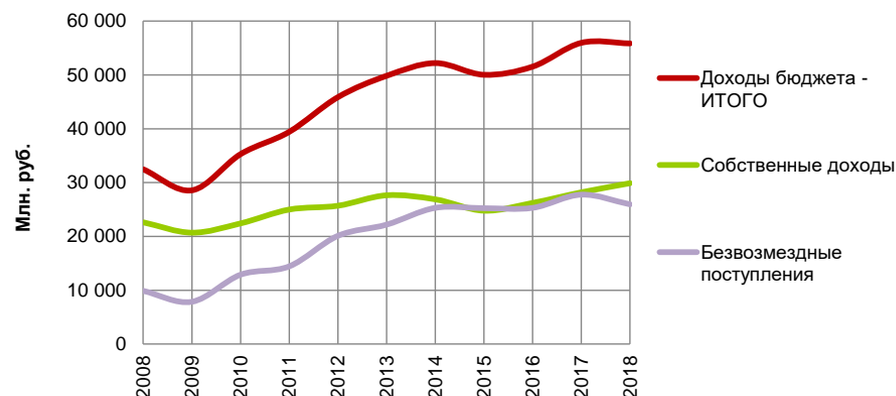
4. Налоговый потенциал и бюджет СТА

За 10 лет отчетного периода доходы консолидированного бюджета СТА в сопоставимых ценах оказались ниже уровня 2008 года на 10%. Собственные доходы бюджета СТА в сопоставимых ценах в 2018 году составили всего лишь 67,1% от уровня 2008 года. В 2018 году собственные доходы бюджета СТА сравнялись с безвозмездными поступлениями из областного бюджета, что говорит о снижении самостоятельности муниципальных образований.

Доходы бюджета в ценах 2008 года



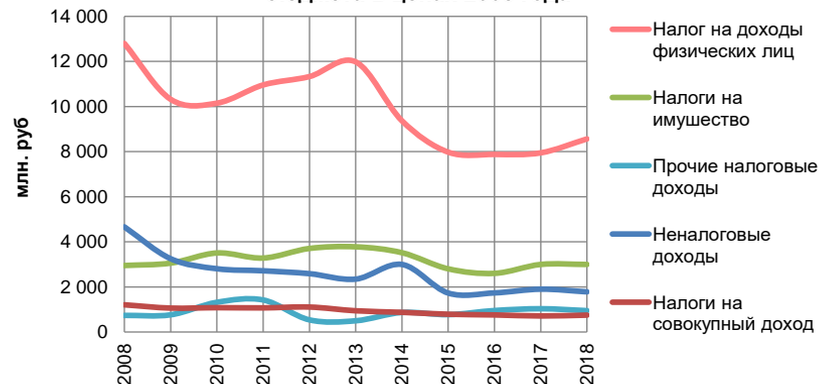
Доходы бюджета в текущих ценах



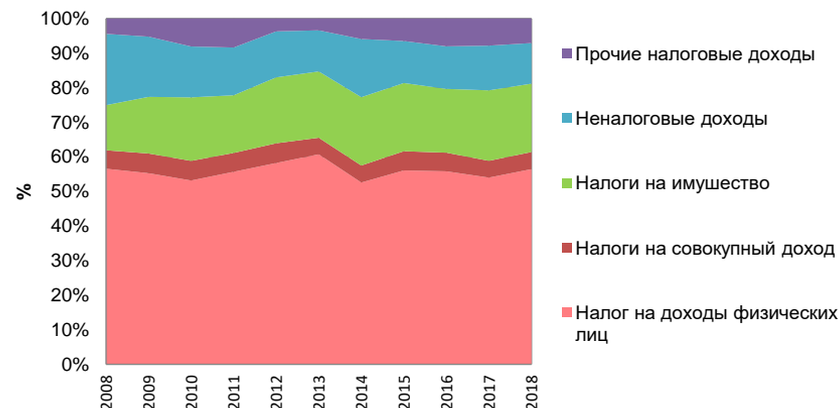
Факторы, снижающие налоговый потенциал СТА:

- снижение налогооблагаемых доходов населения;
- снижение доли НДС, направляемой в бюджеты МО;
- снижение неналоговых доходов бюджетов МО.

Динамика собственных доходов бюджета в ценах 2008 года



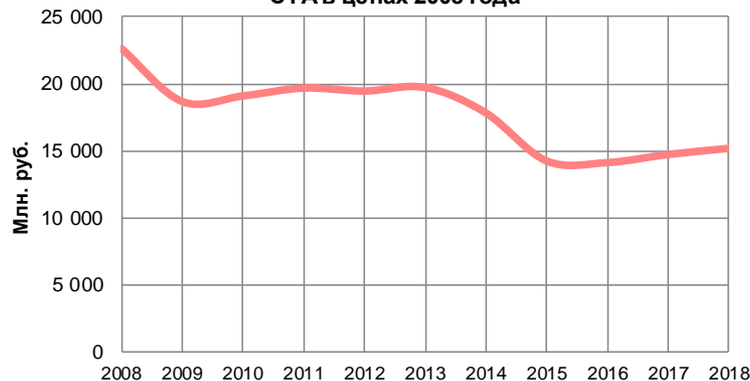
Структура собственных доходов бюджета



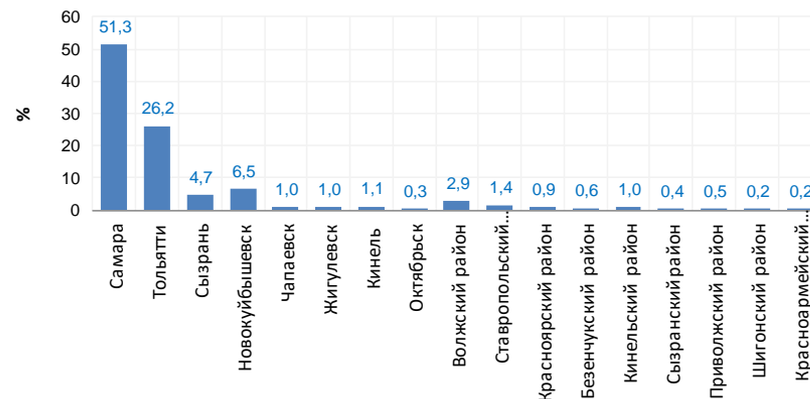
4. Налоговый потенциал и бюджет СТА

Собственные доходы бюджета СТА в сопоставимых ценах в 2018 году составили 67,1% от уровня 2008 года. Наибольший вклад в консолидированный бюджет СТА осуществляет г.о. Самара – 52,1%. Эта доля осталась неизменной на интервале анализа. Доля г.о. Тольятти в бюджете СТА снизилась с 26,2% в 2008 году до 22,1% в 2018 году.

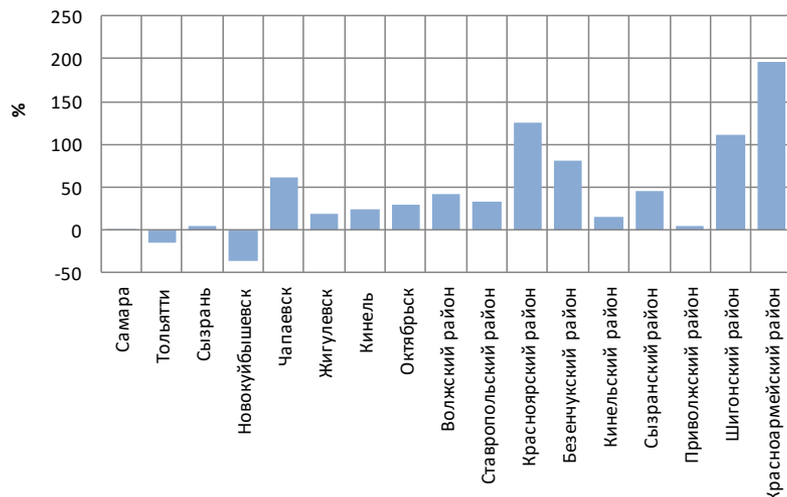
Собственные доходы консолидированного бюджета СТА в ценах 2008 года



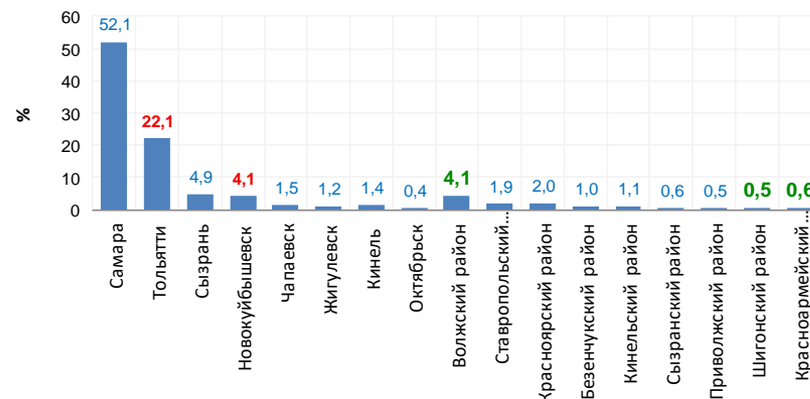
Вклад в собственные доходы бюджета СТА, 2008 год



Изменение вклада в собственные доходы бюджета СТА с 2008 по 2018 год



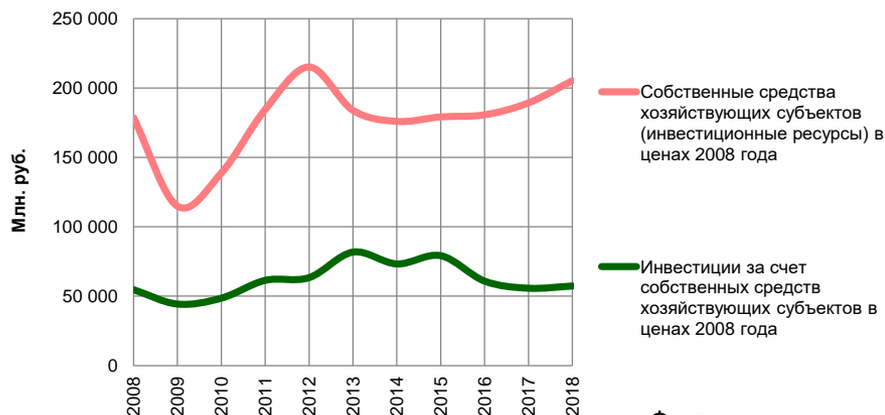
Вклад в собственные доходы бюджета СТА, 2018 год



5. Инвестиционный потенциал СТА

Инвестиционная активность хозяйствующих субъектов в отчетном периоде колебалась около уровня 2008 года – 35% от собственных средств предприятий. В 2018 году инвестиционная активность х/с упала до уровня 27%. Доля инвестиций за счет бюджетных средств снизилась с 19,2% в 2008 году до 11,4% в 2018 году. Инвестиции в обрабатывающие производства составляют более трети от всех инвестиций в основной капитал. Основным источником инвестиций в ОК являются собственные средства предприятий.

Инвестиционный потенциал хозяйствующих субъектов



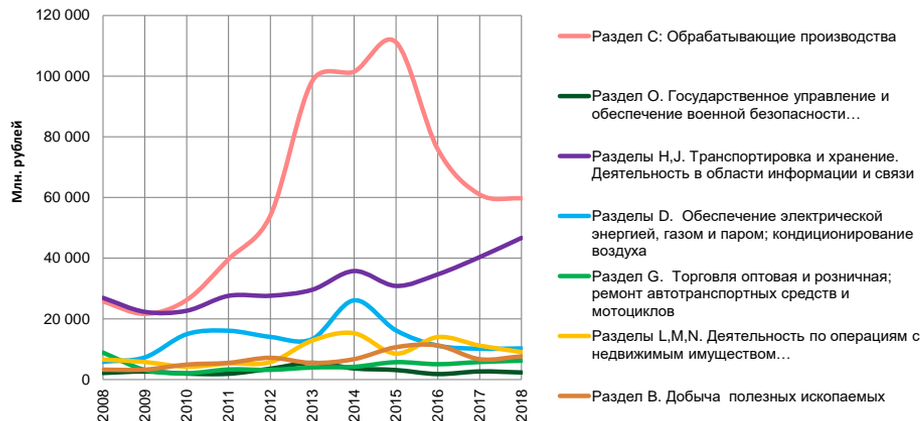
Инвестиционная активность хозяйствующих субъектов



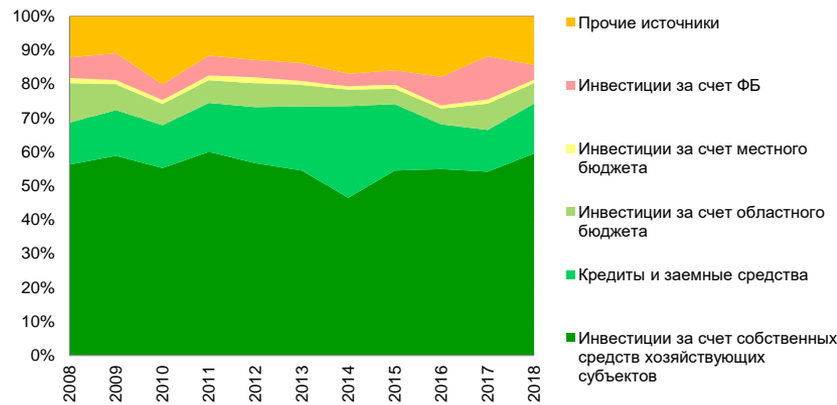
Факторы, снижающие инвестиционный потенциал СТА:

- снижение прибыли х/с;
- снижение спроса на продукцию;
- ухудшение инвестиционного климата

Инвестиции в основной капитал в текущих ценах по видам деятельности



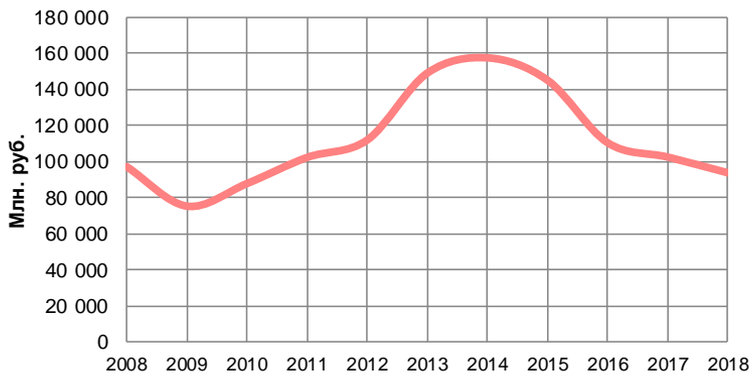
Структура источников инвестиций в ОК по источникам



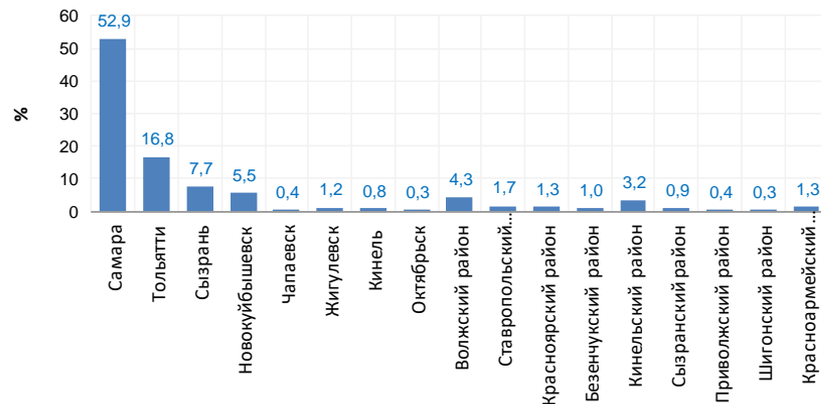
5. Инвестиционный потенциал СТА

Основной вклад в инвестиционный процесс СТА осуществляют г.о. Самара и Тольятти. Их суммарная доля в инвестиционном процессе составляет 65,3%. Среди сельских районов выделяется Волжский район с долей в инвестиционном процессе 10,4%.

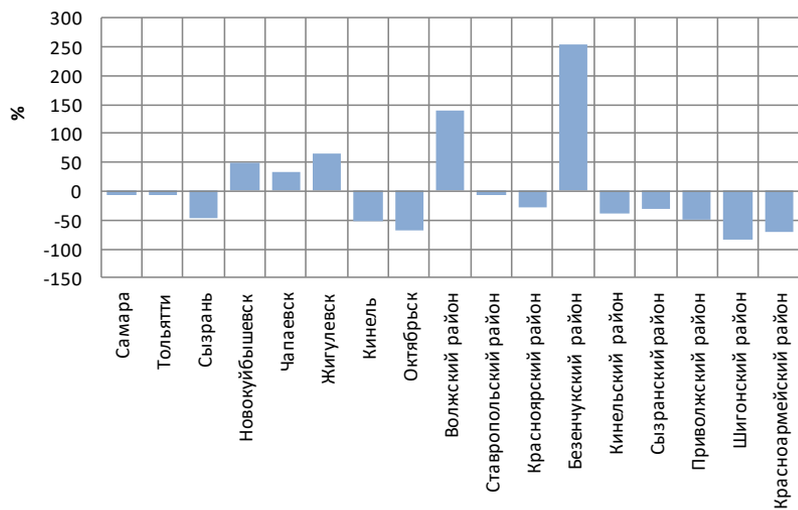
**Инвестиции в основной капитал СТА
в ценах 2008 года**



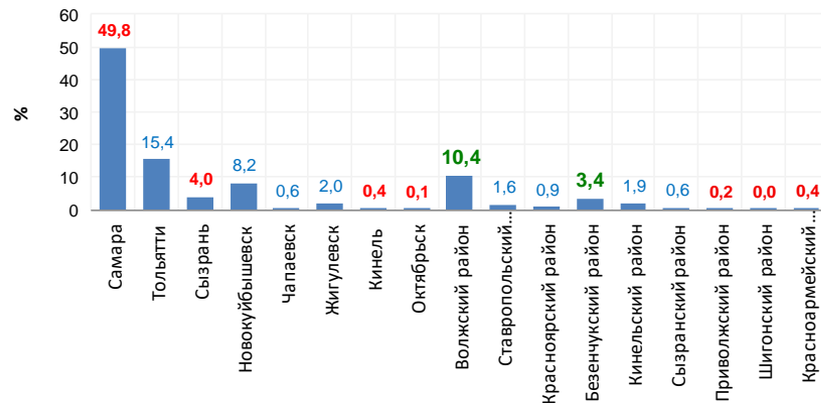
**Вклад в суммарный объем инвестиций в основной капитал СТА
2008 год**



**Изменение вклада в суммарный объем инвестиций в основной капитал СТА
с 2008 по 2018 год**



**Вклад в суммарный объем инвестиций в основной капитал СТА
2018 год**

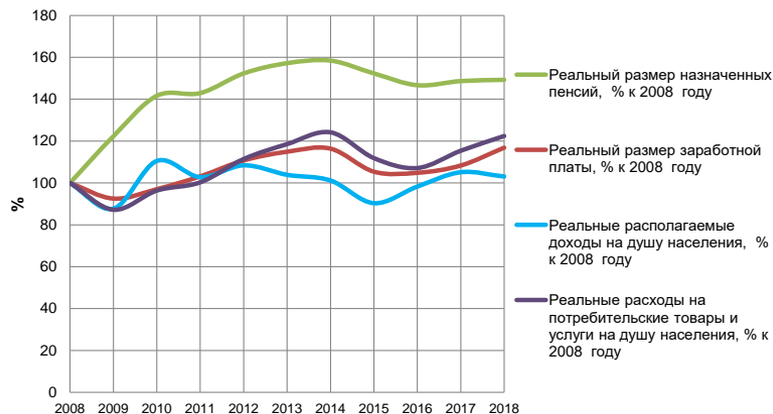


6. Уровень жизни в СТА

В отчетном периоде наблюдался незначительный рост основных показателей уровня жизни населения СТА.

- реальные располагаемые доходы на душу населения в 2018 году выросли до 104% от уровня 2008 года;
- расходы на потребительском рынке в сопоставимых ценах выросли на 20% по сравнению с уровнем 2008 года;
- отношение душевых доходов населения к прожиточному минимуму, практически, осталось на уровне 2008 года;
- уровень бюджетной обеспеченности снизился на 10% по сравнению с уровнем 2008 года.

Душевые показатели уровня жизни по отношению к 2008 году

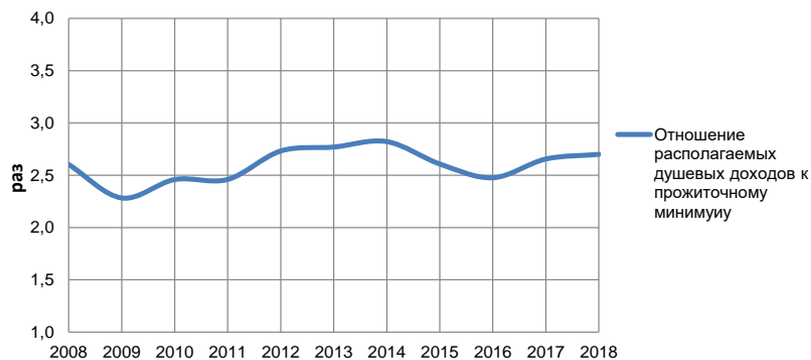


Рост бюджетной обеспеченности на душу населения в сопоставимых ценах, % к 2008 году



Факторы, снижающие уровень жизни:

- снижение реальных доходов населения;
- опережающий рост цен на потребительские товары и услуги;
- опережающий рост цен на товары и услуги естественных монополий



Изменение вклада городских округов в развитие СТА в отчетном периоде (2008-2018 гг.)

Самара



Тольятти



Сызрань



Новокуйбышевск



Чапаевск



Жигулевск



Кинель



Октябрьск



Анализ социально-экономического развития СТА за период с 2008 по 2018 годы Основные выводы

Динамика развития СТА



На горизонте анализа наблюдались следующие тенденции:

1 - на 1,5%, выросла численность населения; при этом доля городского населения сократилась с 90,1% в 2008 году до 88,9% в 2018 году (то есть, наблюдалась деурбанизация);

2 - на 9,6% сократилась численность трудовых ресурсов в связи со старением населения

3 - среднегодовая численность занятых в экономике осталась на уровне 2008 года;

4 - среднесписочная численность работников малых предприятий на горизонте анализа снизилась почти на 17% - с 232,3 тыс. чел. в 2008 году до 192,2 чел. в 2018 году. Лидерами по снижению численности работников малых предприятий являются г.о. Новокуйбышевск, Жигулевск, Кинель;

5 - объем промышленного производства СТА снизился и составил 91,9% от уровня 2008 года;

6 - валовая продукция сельского хозяйства СТА также снизилась и составила 93,9% от уровня 2008 года;;

Анализ социально-экономического развития СТА за период с 2008 по 2018 годы

Основные выводы

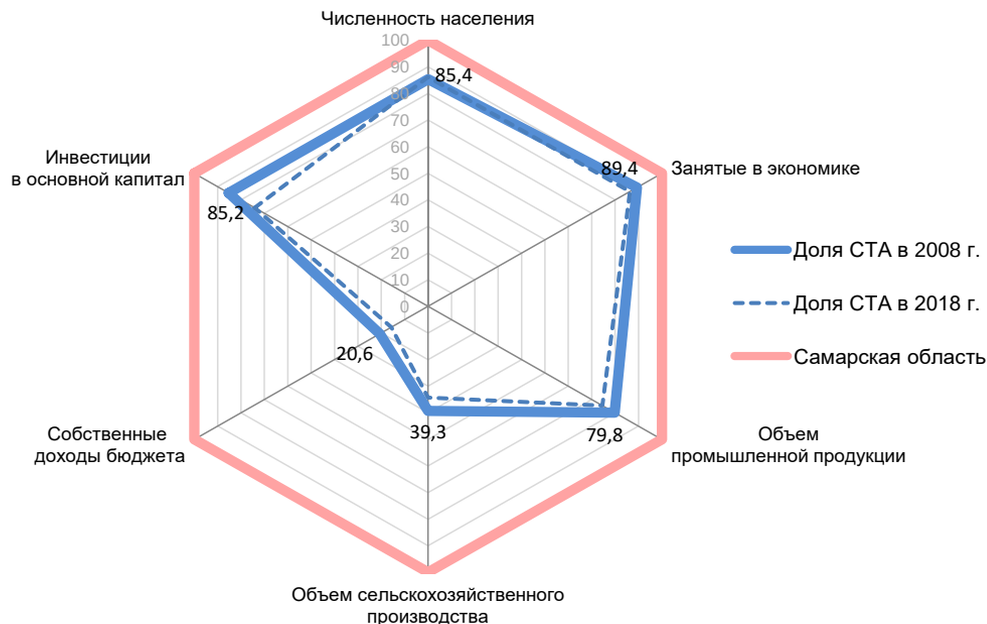
Динамика развития СТА



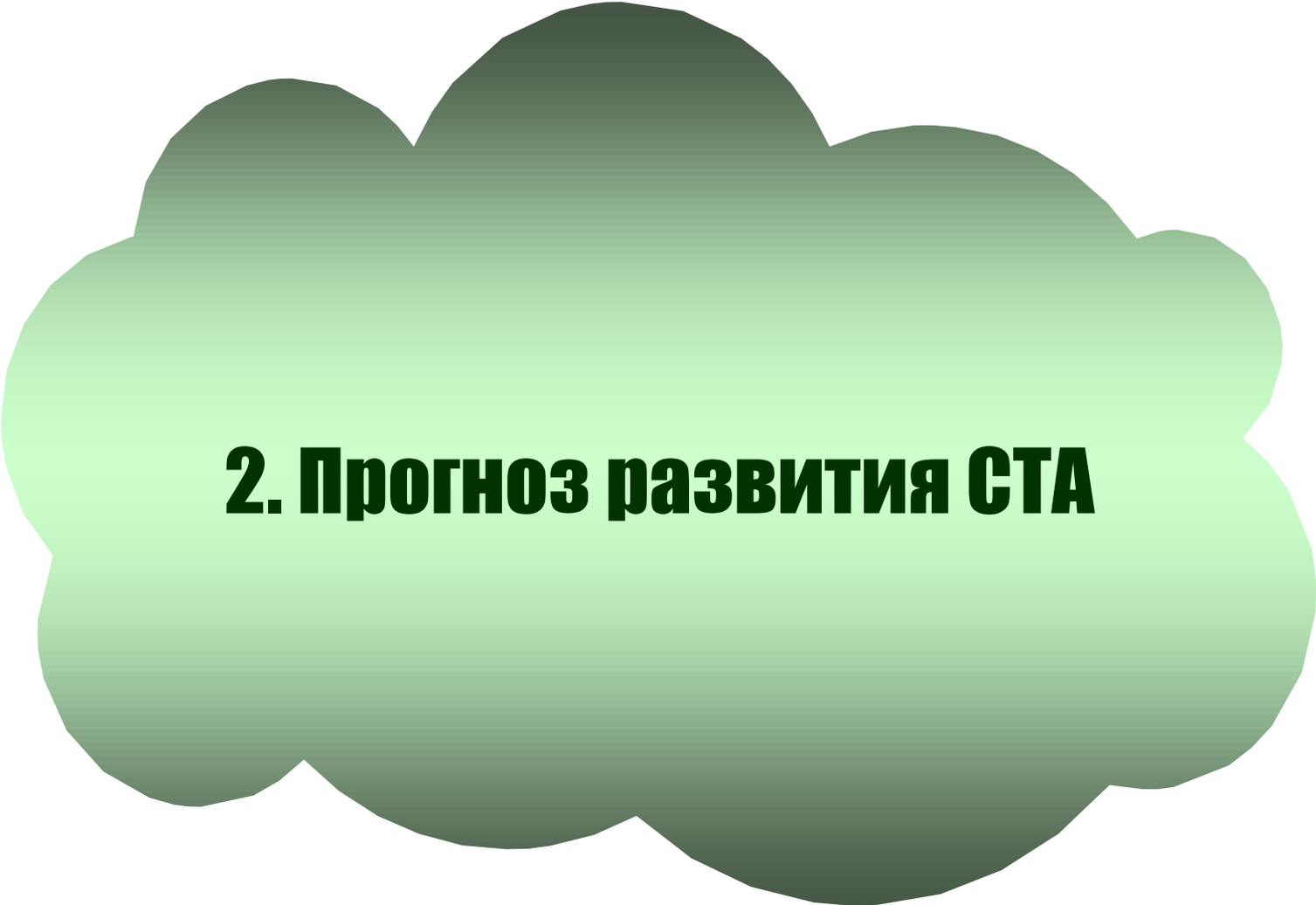
- 7 - оборот малого бизнеса в сопоставимых ценах за отчетный период упал более чем на 30% к уровню 2008 года;
- 8 - инвестиции в основной капитал в сопоставимых ценах составили 87,6% от уровня 2008 года. Инвестиционная активность хозяйствующих субъектов в отчетном периоде упала до уровня 27% (с 35% в 2008 году);
- 9 - собственные доходы бюджета СТА в сопоставимых ценах в 2018 году составили всего лишь 67,1% от уровня 2008 года;
- 10 - уровень бюджетной обеспеченности на душу населения снизился на 10% по сравнению с уровнем 2008 года;
- 11 - реальные располагаемые доходы на душу населения в 2018 году выросли на 4% по сравнению с уровнем 2008 года;
- 12 – наибольший рост продемонстрировала реальная заработная плата – 116,9% к уровню 2008 года.

Анализ социально-экономического развития СТА за период с 2008 по 2018 годы Основные выводы

СТА на фоне области



На горизонте 2008-2018 годов СТА не являлась территорией опережающего развития, наоборот, по многим важнейшим показателям агломерация развивалась хуже среднерегionalного уровня



2. Прогноз развития СТА

Методология прогнозирования как стратегическое видение

Долгосрочное прогнозирование – это конструирование будущего, сбалансированного по целям и ресурсам, на основе статистики прошлого и экспертного видения

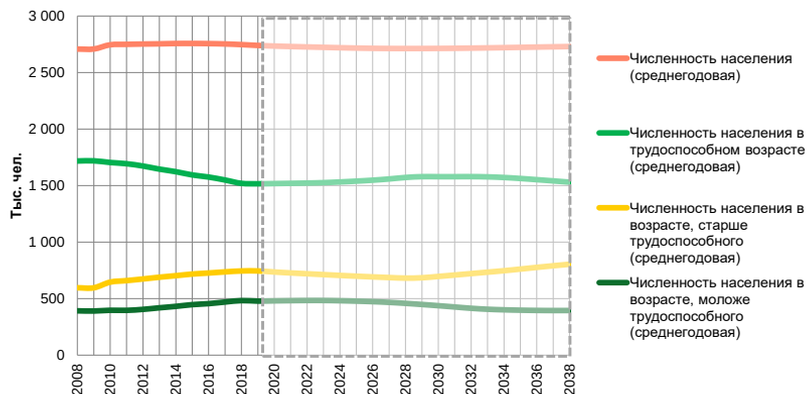


Используемая методология апробирована при решении прогнозно-аналитических задач в ряде субъектов РФ, в частности, в правительствах Санкт-Петербурга, Алтайского и Красноярского краев, Самарской, Липецкой и Калининградской областей.

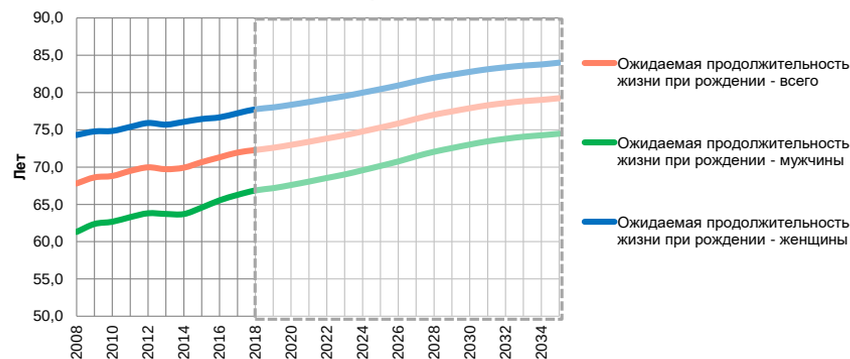
1. Демографический потенциал СТА Стратегическое видение

На горизонте прогнозирования удастся переломить негативную тенденцию падения естественного прироста населения и увеличить миграционный прирост. Ожидаемая продолжительность жизни к 2035 году вырастет до 80 лет.

Динамика численности населения



Ожидаемая продолжительность жизни



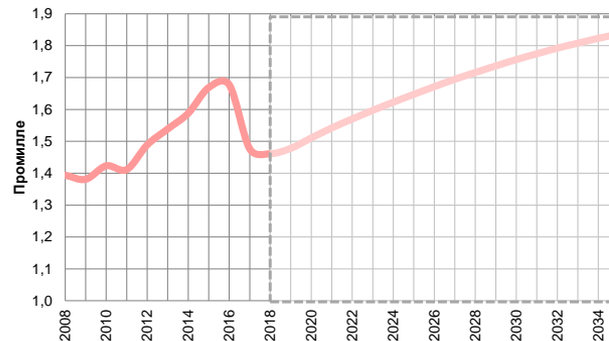
Рост демографического потенциала СТА произойдет за счет:

- увеличения рождаемости (суммарный коэффициент рождаемости на 1 женщину растет с 1,46 в 2008 г. до 1,86 в 2035 г.);
- уменьшения смертности населения от всех причин (на 36% к уровню 2018 года);
- увеличения миграционного прироста населения (до 2,5 промилле в год).

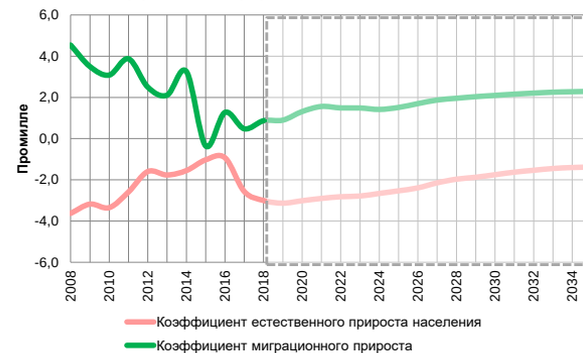
Коэффициенты рождаемости и смертности



Суммарный коэффициент рождаемости на 1 женщину



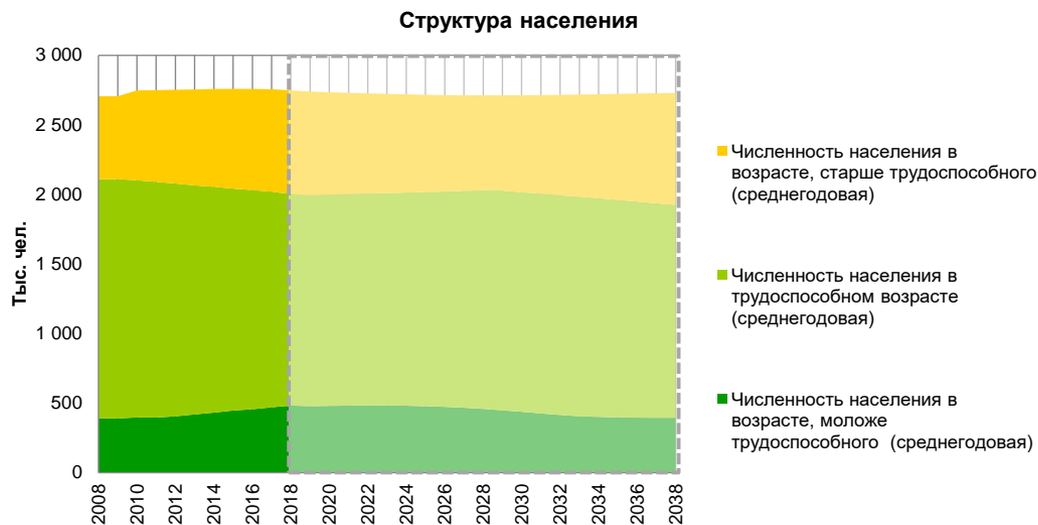
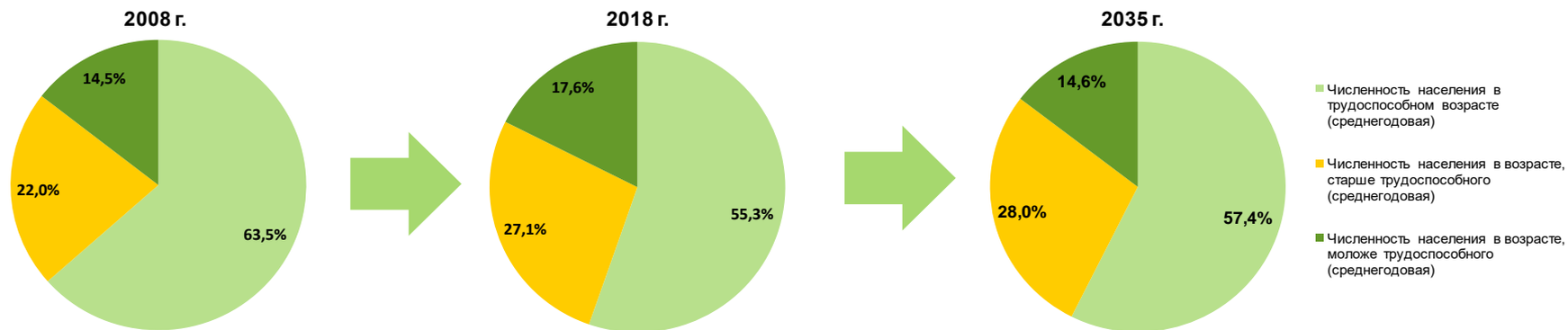
Коэффициенты прироста численности населения



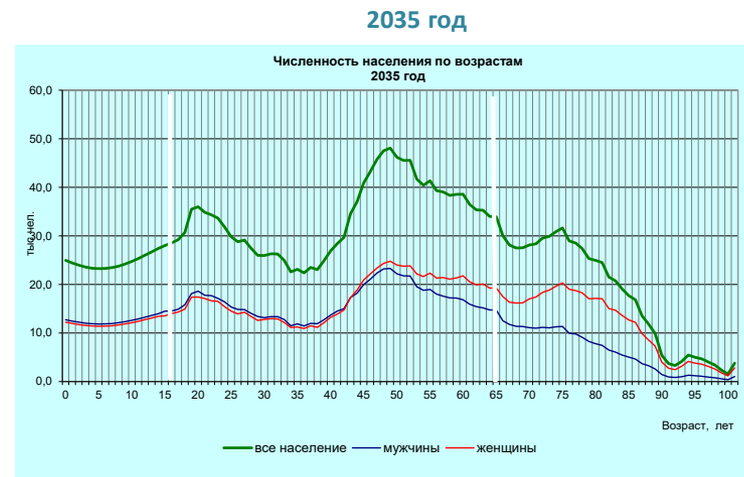
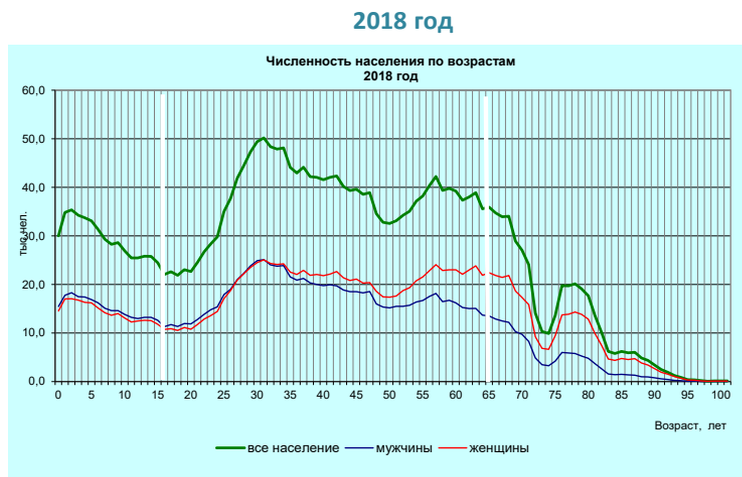
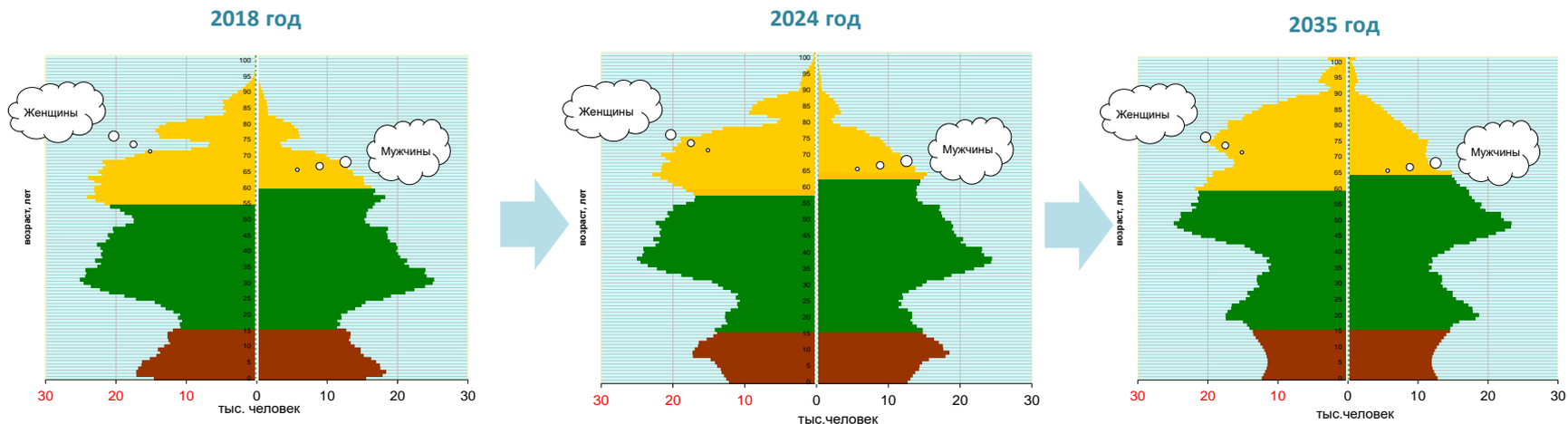
1. Демографический потенциал СТА

Стратегическое видение

Проводимая пенсионная реформа позволит стабилизировать долю трудоспособного населения на всем горизонте прогнозирования. После 2028 года (конец пенсионной реформы) доля населения нетрудоспособного возраста начнет резко расти, а доля населения в возрасте ниже трудоспособного, станет снижаться.



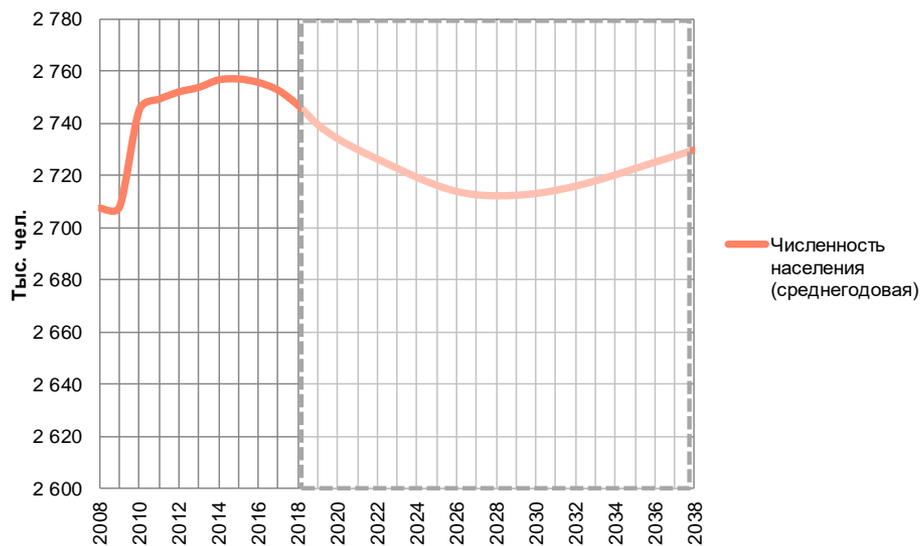
1. Демографический потенциал СТА Стратегическое видение



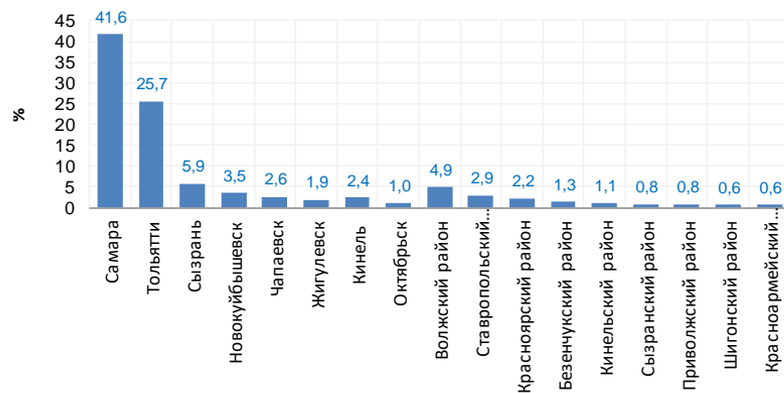
1. Демографический потенциал СТА Стратегическое видение

На горизонте прогнозирования численность населения немного снизится (менее 1%). Сельские территории увеличат свою долю в общей численности населения с 12,8% в 2018 году до 14,3% в 2035 году.

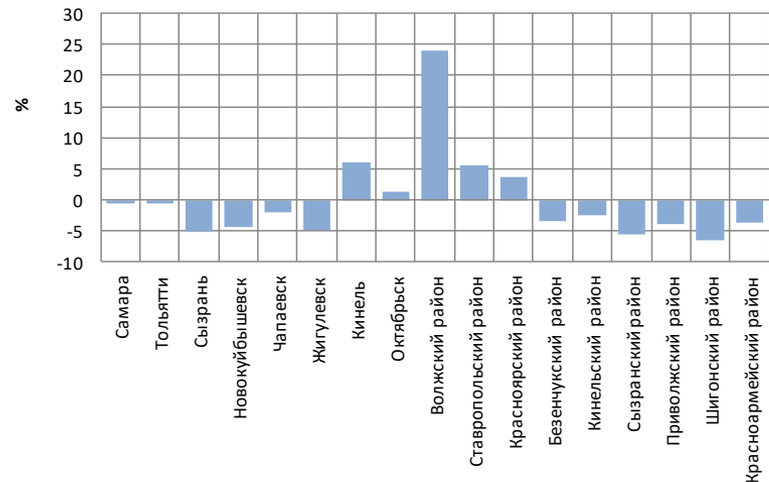
Динамика численности населения



Вклад в общую численность населения СТА, 2035 год

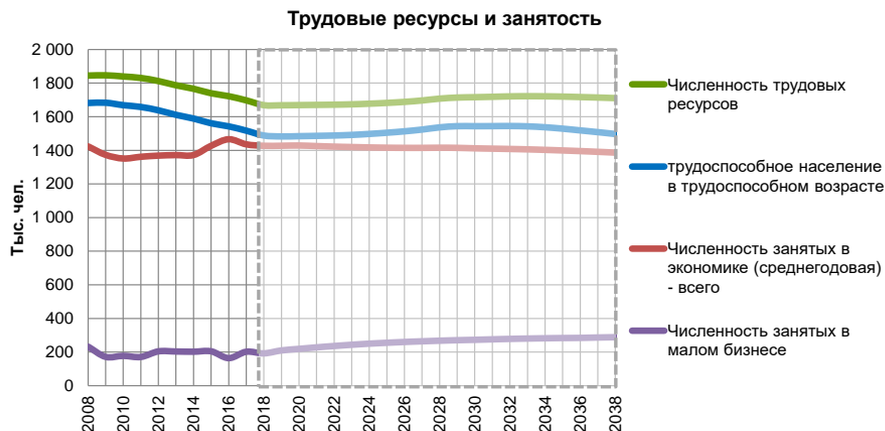


Изменение вклада в общую численность населения СТА с 2018 по 2035 год



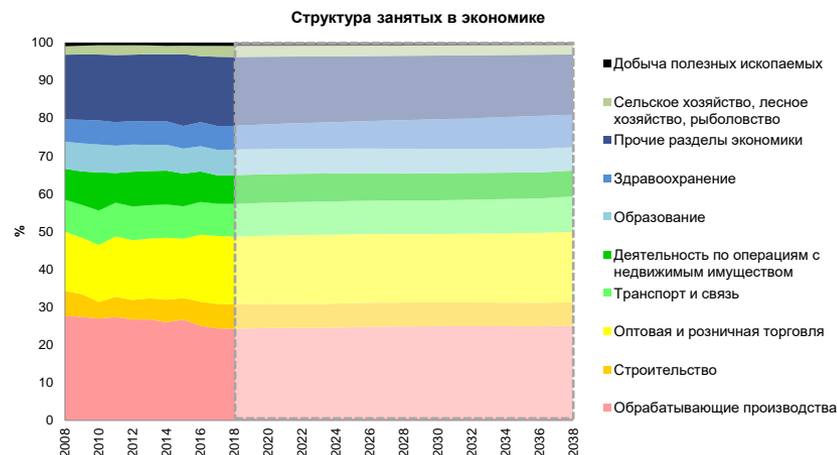
2. Трудовой потенциал СТА Стратегическое видение

На горизонте прогнозирования численность трудовых ресурсов стабилизируется. Потенциал трудовых ресурсов возрастет за счет роста производительности труда с темпом около 3% в год.

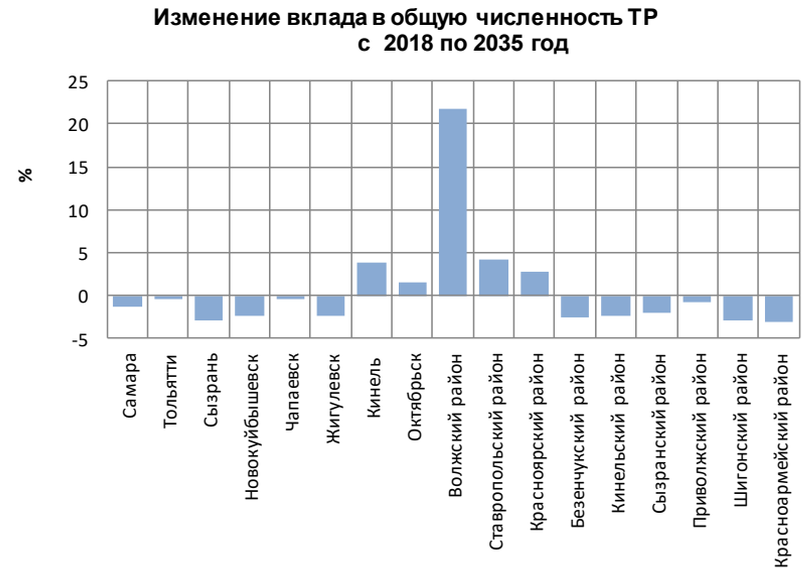
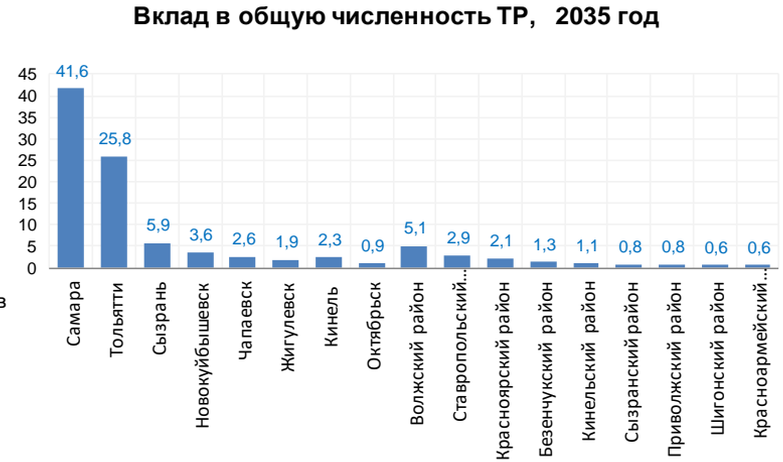


Сохранение и развитие трудового потенциала ожидается за счет:

- снижения смертности населения в трудоспособном возрасте (на 30% к уровню 2018 года);
- обеспечения миграционного прироста трудоспособного населения (до 2,5 промилле в год);
- повышения производительности труда (на 60% к уровню 2018 года)
- повышения пенсионного возраста (на 5 лет).



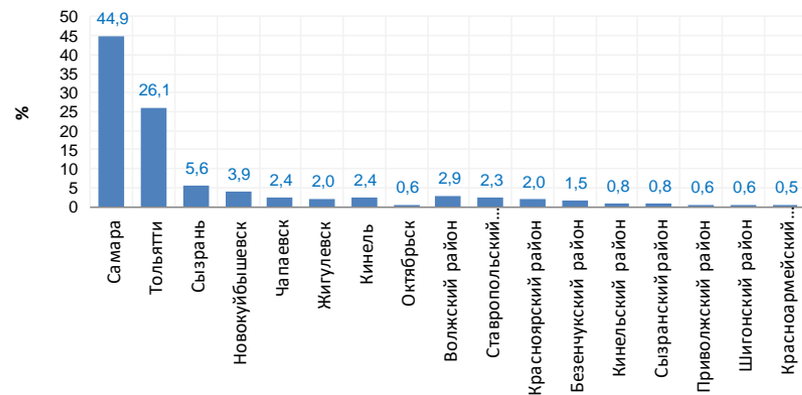
2. Трудовой потенциал СТА Стратегическое видение



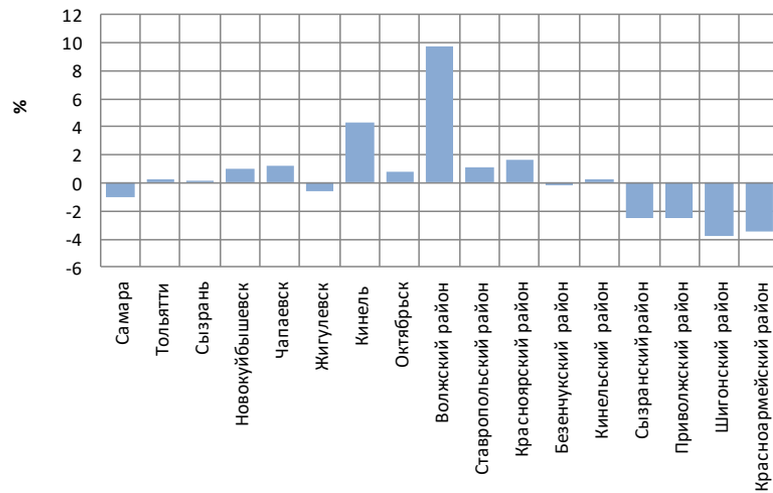
2. Трудовой потенциал СТА Стратегическое видение



Вклад в общую численность занятых, 2035 год

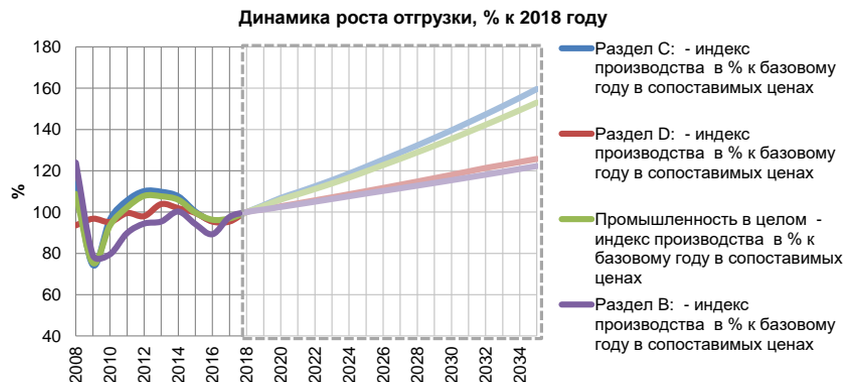


Изменение вклада в общую численность занятых с 2018 по 2035 год



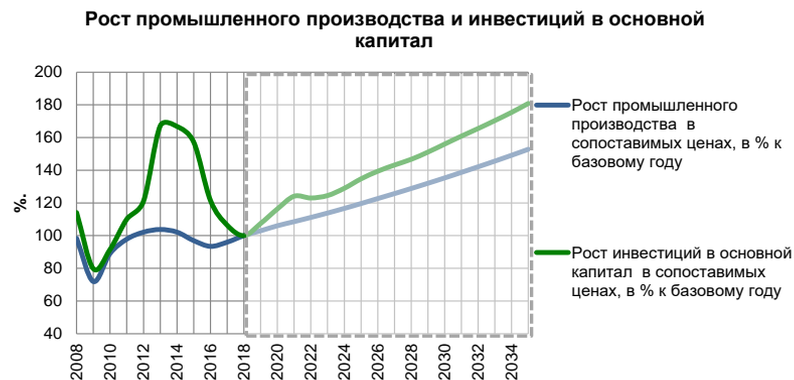
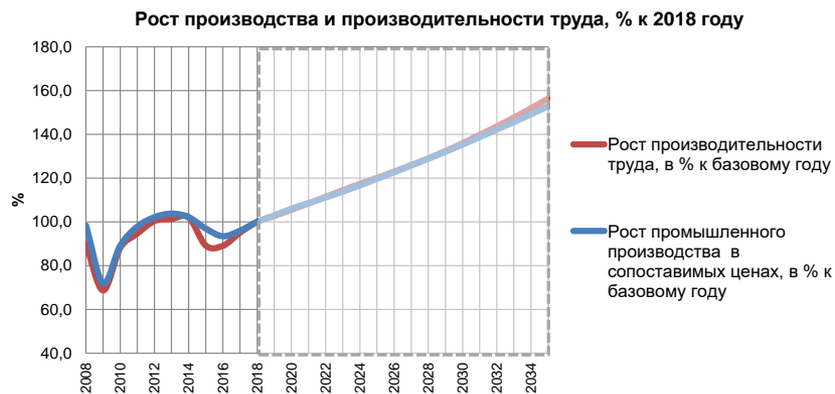
3. Производственный потенциал СТА Стратегическое видение

На горизонте прогнозирования ожидается существенный рост промышленного производства со среднегодовым темпом около 3% в год. Рост оборота малого бизнеса предполагается еще более существенным – 4,0%-4,5% в год, что позволит малому бизнесу к концу горизонта прогнозирования превысить уровень 2018 года в 2,3 раза.



Рост производственного потенциала произойдет за счет:

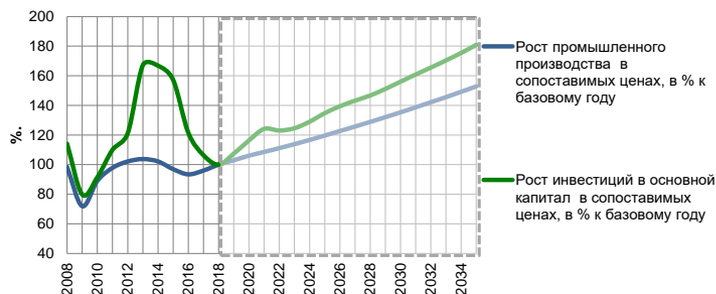
- опережающего роста инвестиций в основной капитал (рост почти в 2 раза к уровню 2018 года);
- роста производительности труда (около 60% за период);
- опережающего роста малого бизнеса (в 2,3 раза к уровню 2018 года)
- роста потребительского спроса населения (на 60%).



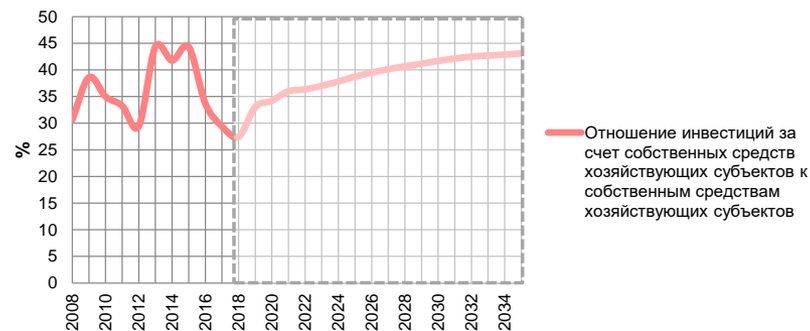
4. Инвестиционный потенциал СТА Стратегическое видение

Экономический рост будет возможен за счет существенного роста инвестиций в основной капитал, которые на горизонте прогнозирования вырастут почти в 2 раза к уровню 2018 года.

Рост промышленного производства и инвестиций в основной капитал



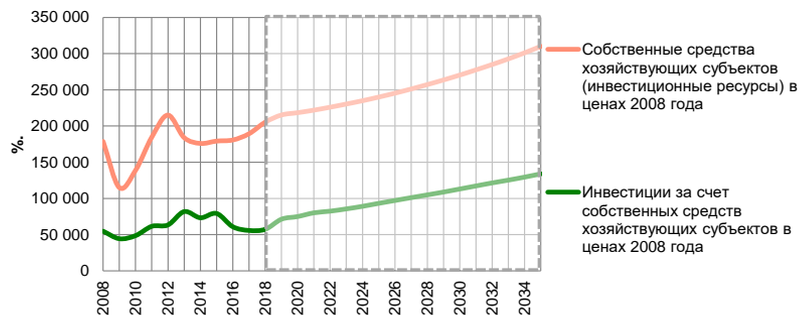
Инвестиционная активность хозяйствующих субъектов



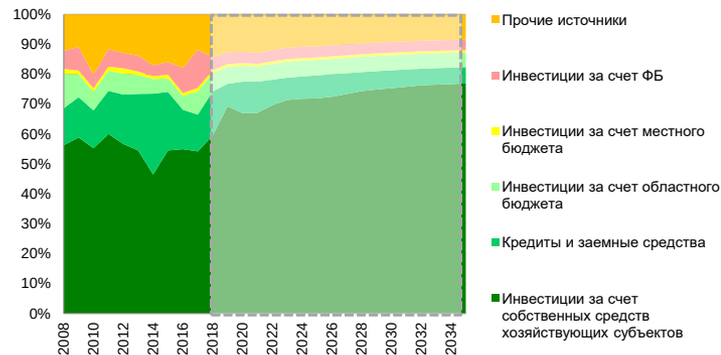
Рост инвестиционного потенциала произойдет за счет:

- увеличения прибыли хозяйствующих субъектов (на 56% за период);
- повышения уровня инвестиционной активности х/с до 45% (улучшение инвестиционного климата);
- повышения реальных доходов населения (на 58% за период)

Инвестиционный потенциал хозяйствующих субъектов

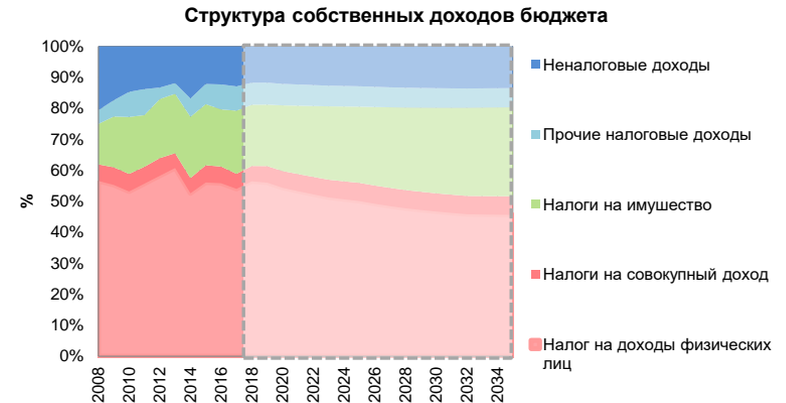
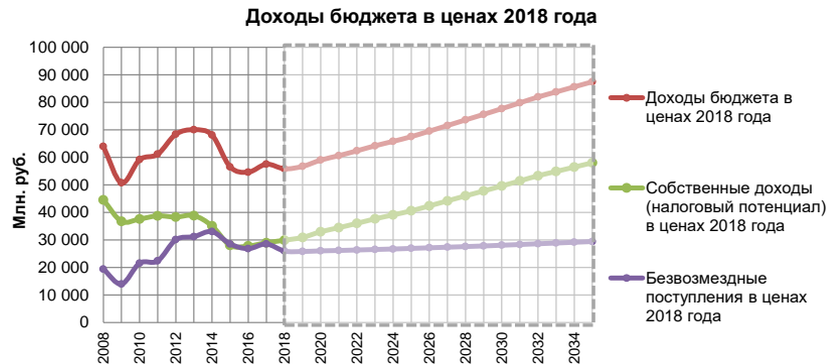


Структура источников инвестиций в ОК по источникам



5. Налоговый потенциал СТА Стратегическое видение

Экономический рост приведет к существенному росту доходов бюджета СТА (на 63% в ценах 2018 года), в том числе, собственных доходов (налоговый потенциал) в 2 раза). Особенно вырастут налоги на имущество. Соответственно возрастет бюджетная обеспеченность на душу населения.



Рост налогового потенциала произойдет за счет:

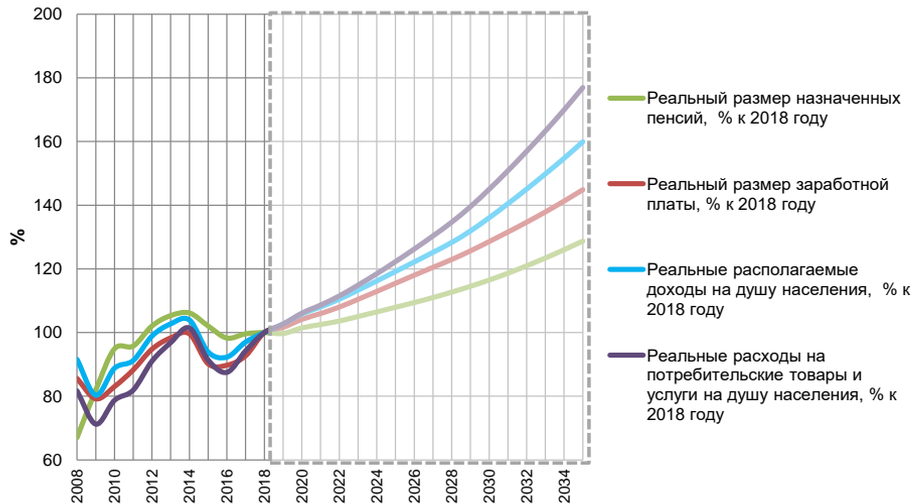
- роста налогооблагаемых денежных доходов населения (на 60% за период);
- роста ставок налогов на имущество (в 1,5 – 2,0 раза);
- роста неналоговых доходов бюджета (в 2 раза к уровню 2018 года).



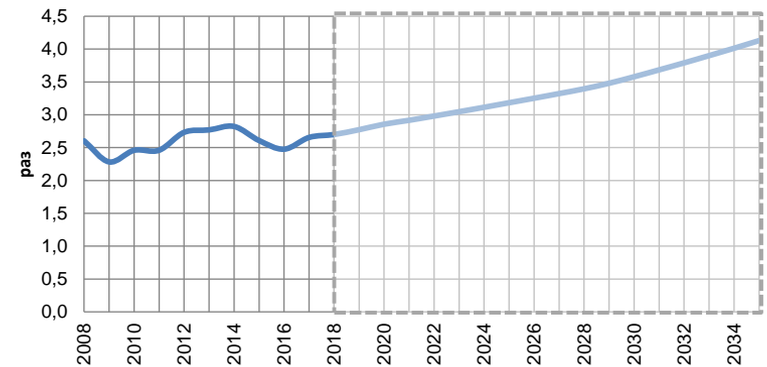
6. Уровень жизни в СТА Стратегическое видение

Уровень жизни населения на горизонте прогнозирования значительно вырастет. В частности, реальные располагаемые доходы населения вырастут на 60%, отношение располагаемых душевых доходов к прожиточному минимуму увеличится в 1,5 раза.

Душевые показатели уровня жизни в ценах 2018 года



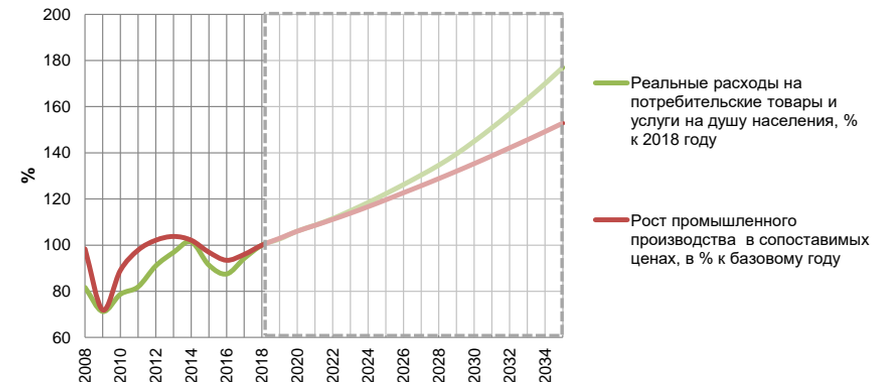
Отношение располагаемых душевых доходов к прожиточному минимуму

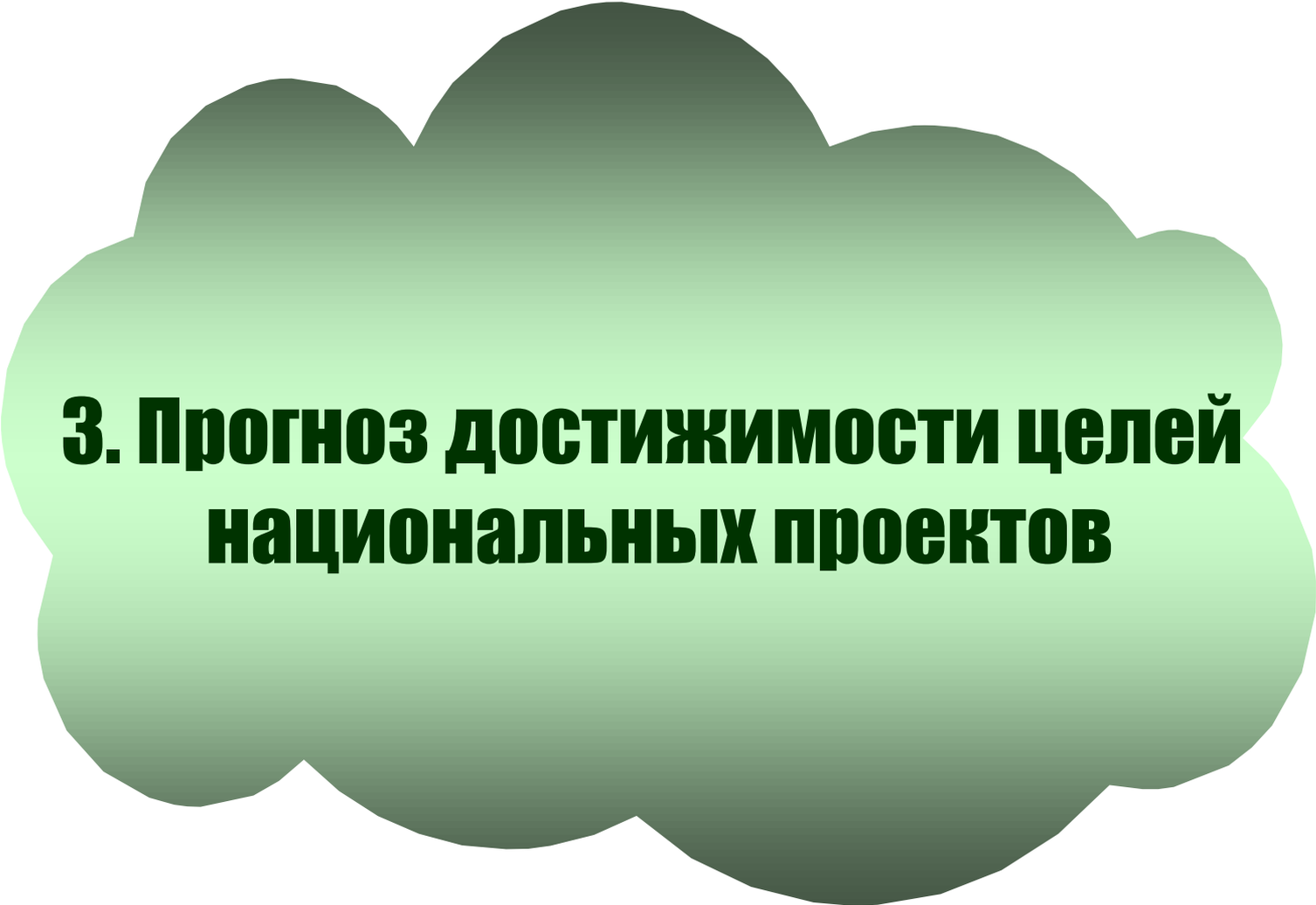


Рост уровня жизни населения произойдет за счет:

- роста реальных зарплат в темпе роста производительности труда;
- роста пенсий, опережающего рост потребительских цен;
- роста предпринимательских доходов в темпе роста оборота малого и среднего бизнеса

Рост промышленного производства и душевых расходов населения к 2018 году





3. Прогноз достижимости целей национальных проектов

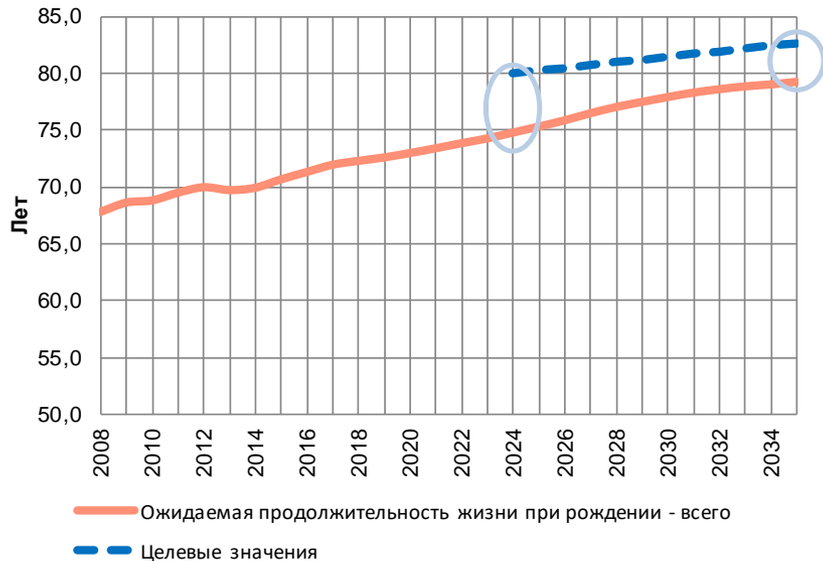
Значения целевых показателей национальных проектов для СТА на горизонте прогнозирования 2025—2035 годов

Значения целевых показателей национальных проектов продлены на горизонте 2025 -2035 годов

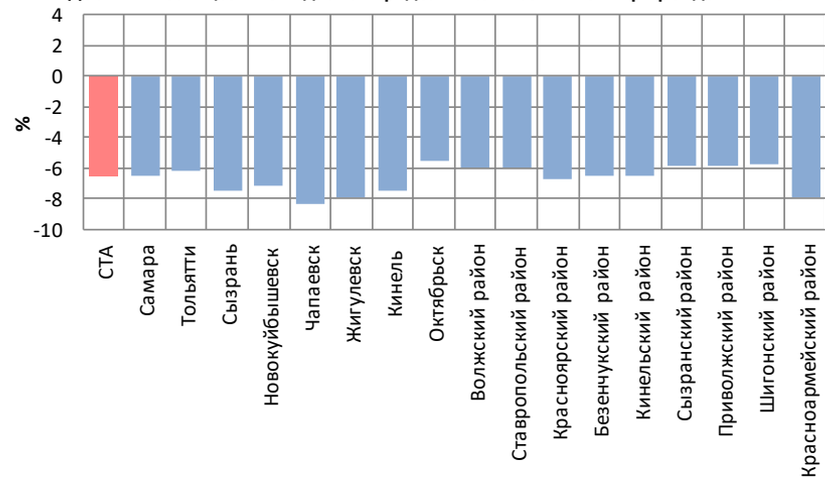
Наименование параметра	Ед. измерения	оценка	среднесрочный прогноз							долгосрочный прогноз								
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
1. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ДЕМОГРАФИЯ»																		
Суммарный коэффициент рождаемости на 1 женщину	на 1 женщину	1,54	1,56	1,58	1,60	1,621	1,644	1,665	1,68	1,70	1,72	1,73	1,75	1,76	1,77	1,78	1,79	1,80
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении - всего	лет						80,00	80,24	80,48	80,72	80,96	81,21	81,45	81,70	81,94	82,19	82,43	82,68
Смертность населения старше трудоспособного возраста, на 1000 чел. населения соответствующего возраста	промилле	37,10	36,40	35,80	35,10	34,50	33,80	33,23	32,76	32,37	32,05	31,79	31,57	31,39	31,24	31,12	31,02	30,93
2. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»																		
Смертность населения трудоспособного возраста (на 100 тыс.)	чел. на 100 тыс.	510,00	500,00	480,00	470,00	450,00	420,00	396,53	377,98	363,19	351,30	341,70	333,89	327,52	322,31	318,03	314,51	311,60
Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс.)	чел. на 100 тыс.	570,00	550,00	525,00	485,00	455,00	443,50	434,14	426,49	420,22	415,06	410,81	407,31	404,41	402,01	400,02	398,37	397,00
Снижение смертности от злокачественных новообразований (на 100 тыс.)	чел. на 100 тыс.	202,80	201,80	199,00	197,00	195,00	192,90	191,17	189,74	188,55	187,57	186,75	186,08	185,52	185,05	184,66	184,34	184,07
Снижение младенческой смертности (на 1 тыс. родившихся детей)	чел. на 1000	4,30	4,20	4,10	4,00	4,00	4,00	3,99	3,99	3,98	3,98	3,97	3,97	3,97	3,96	3,96	3,96	3,96
Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами	%	46,91	50,82	55,05	59,64	64,61	70,00	75,83	82,16	89,00	96,48	99,47	99,61	99,61	99,61	99,61	99,61	99,61
3. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ»																		
Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием	%	78,50	78,83	79,17	79,50	79,84	80,00	80,34	80,68	81,02	81,36	81,71	82,05	82,40	82,75	83,10	83,45	83,80
5. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА»																		
Объем жилищного строительства	тыс. кв. м																	
Обеспеченность населения жильём	кв. м на чел.	22,62	22,94	23,27	23,61	23,96	24,31	24,64	24,95	25,22	25,48	25,72	25,93	26,13	26,31	26,47	26,63	26,76
Количество квадратных метров, расселенного непригодного для проживания жилищного фонда	тыс. кв. м																	
Количество граждан, расселенных из непригодного для проживания жилищного фонда, тыс. человек	тыс. человек																	
7. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКОЛОГИЯ»																		
Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	%																	
Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	%																	
Доля населения городского округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%																	
9. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА И ПОДДЕРЖКА ЗАНЯТОСТИ»																		
Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики региона, процент к предыдущему году	%	102,30	103,10	103,80	104,00	104,00	104,80	104,15	104,24	104,30	104,37	104,26	104,29	104,31	104,31	104,29	104,30	104,30
10. «МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И ПОДДЕРЖКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ»																		
Доля малого и среднего предпринимательства в валовом выпуске	%	12,56	13,11	13,97	14,68	15,64	16,45	17,16	17,77	18,30	18,75	19,14	19,46	19,74	19,97	20,17	20,33	20,47

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

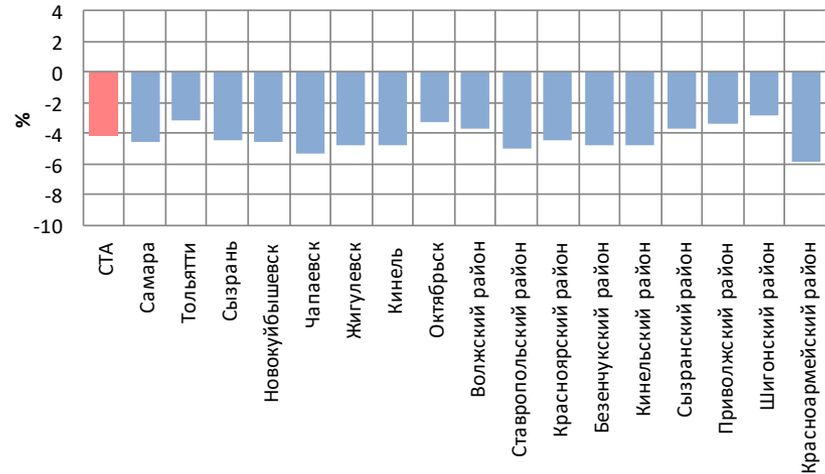
Ожидаемая продолжительность жизни



Достижимость цели "Ожидаемая продолжительность жизни при рождении" 2024 год

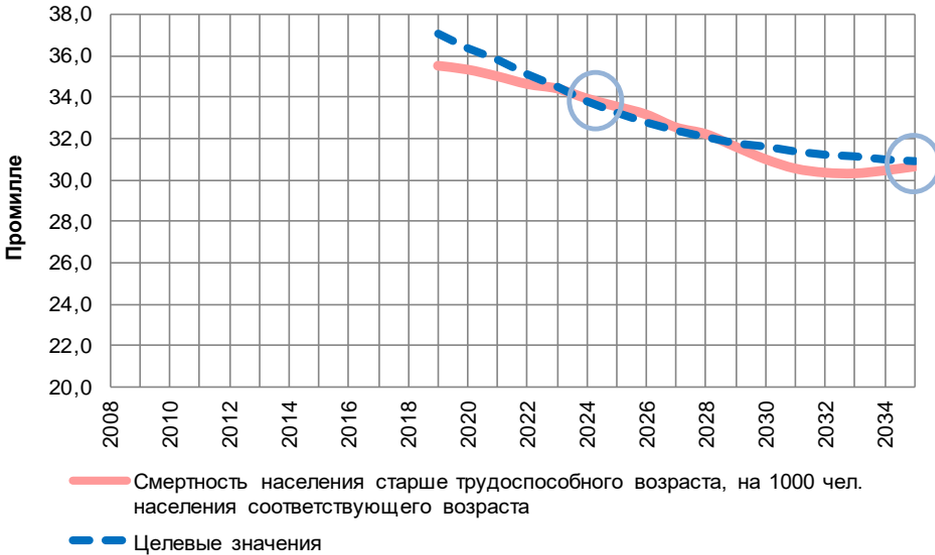


Достижимость цели "Ожидаемая продолжительность жизни при рождении" 2025 год

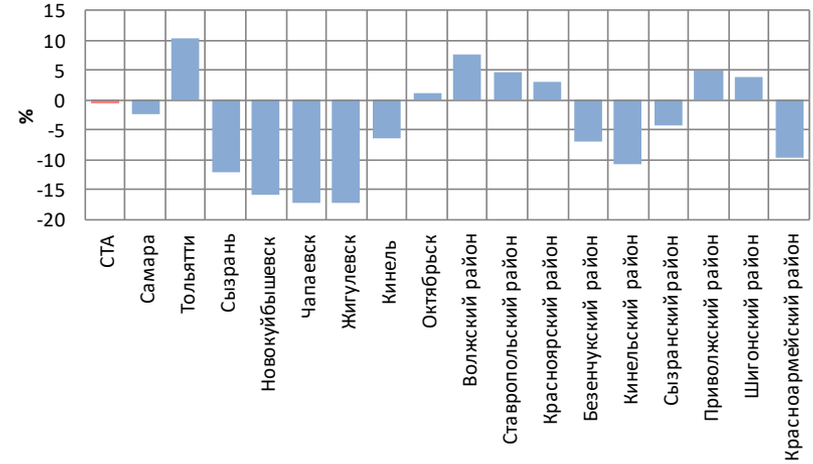


Смертность населения старше трудоспособного возраста

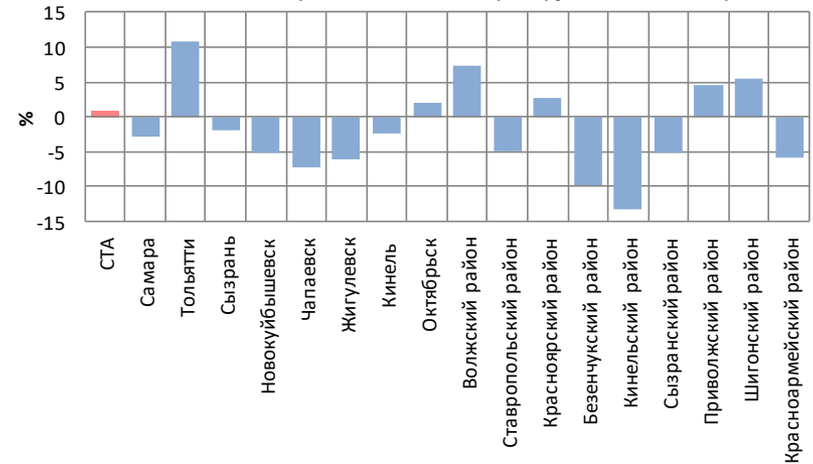
Смертность населения старше трудоспособного возраста



Достижимость цели "Смертность населения старше трудоспособного возраста" 2024 г

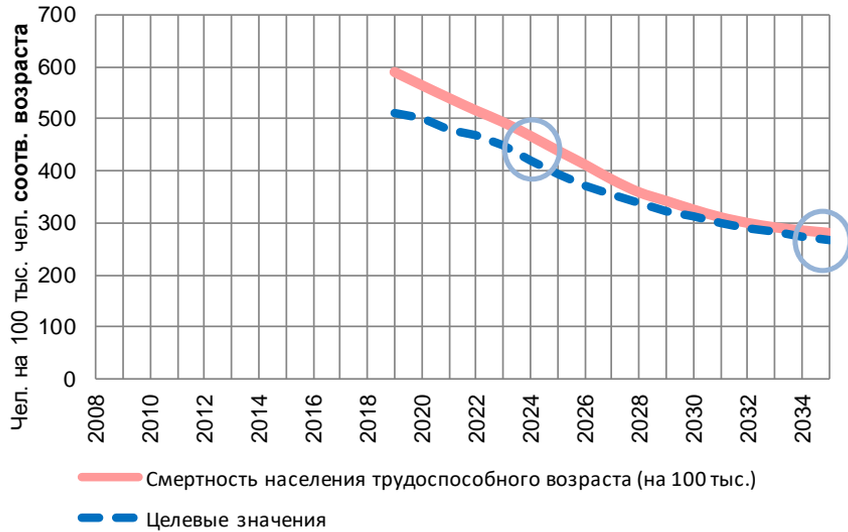


Достижимость цели "Смертность населения старше трудоспособного возраста" 2035 г

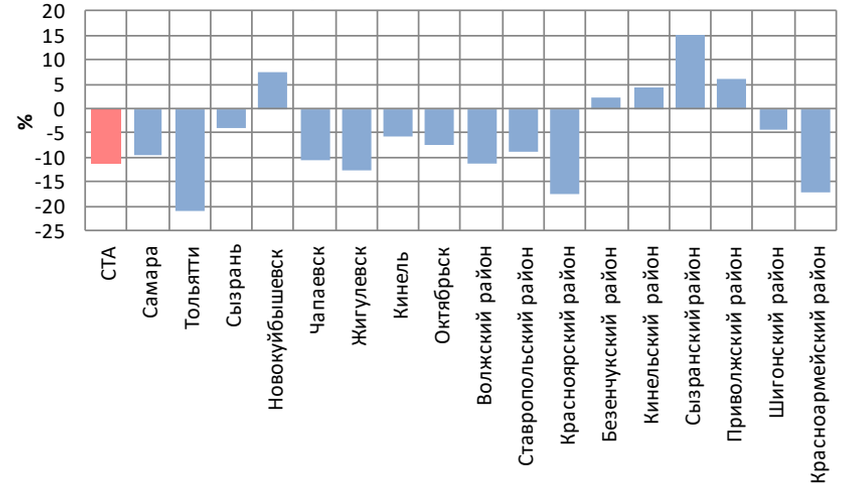


Смертность населения трудоспособного возраста

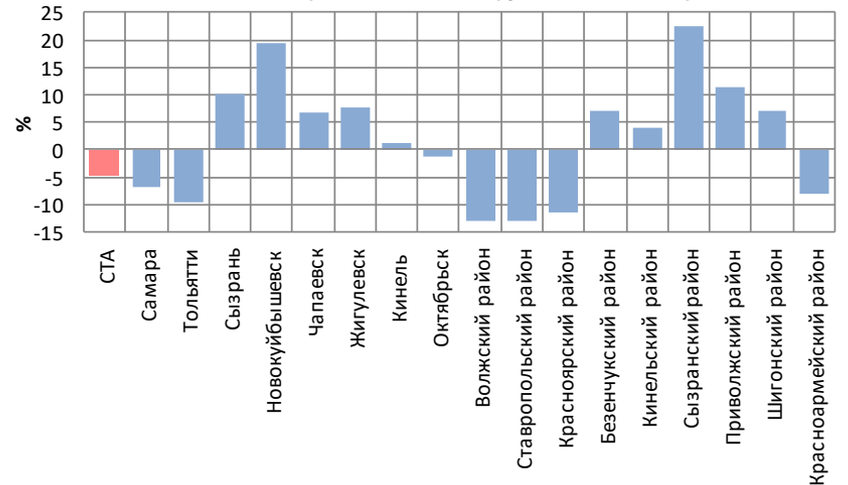
Смертность населения трудоспособного возраста



Достижимость цели "Смертность населения трудоспособного возраста" 2024 год

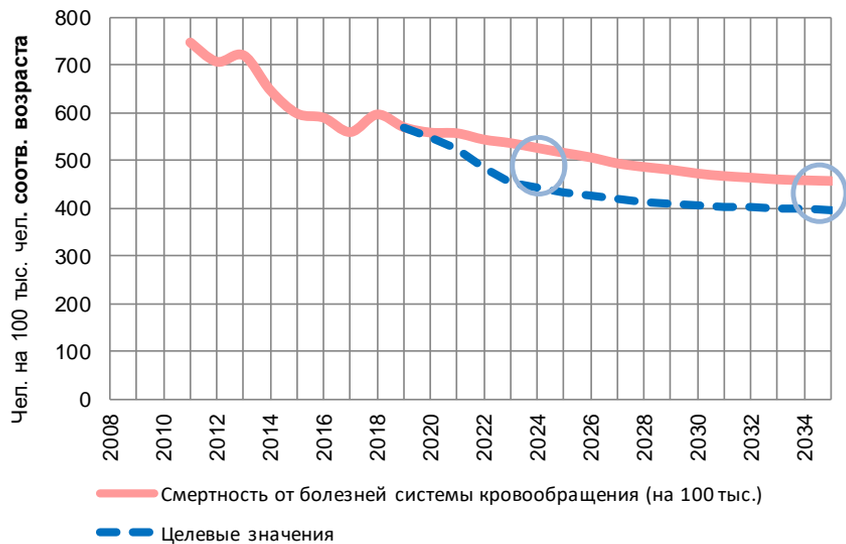


Достижимость цели "Смертность населения трудоспособного возраста" 2035 год

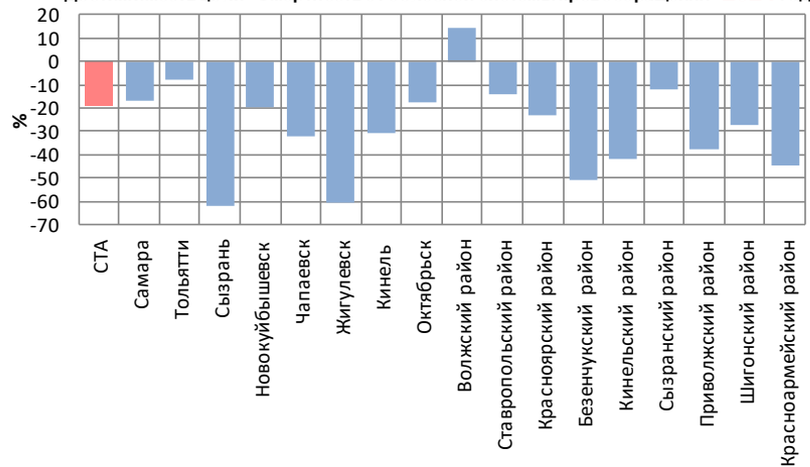


Смертность от болезней системы кровообращения

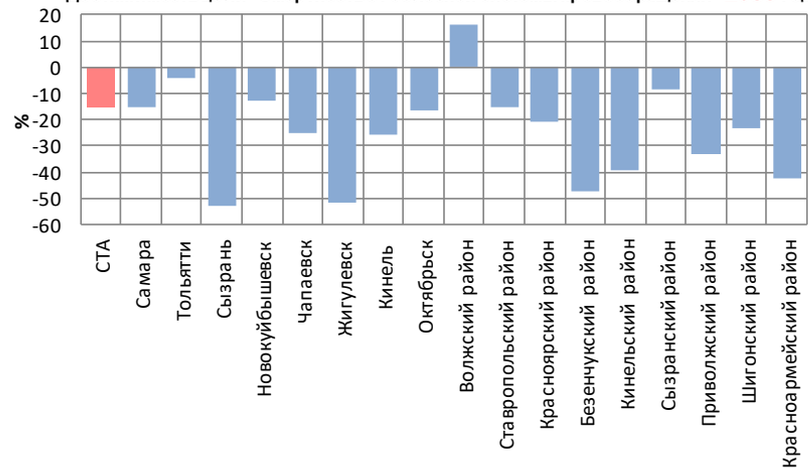
Смертность населения от болезней системы кровообращения



Достижимость цели "Смертность от болезней системы кровообращения" 2024 год

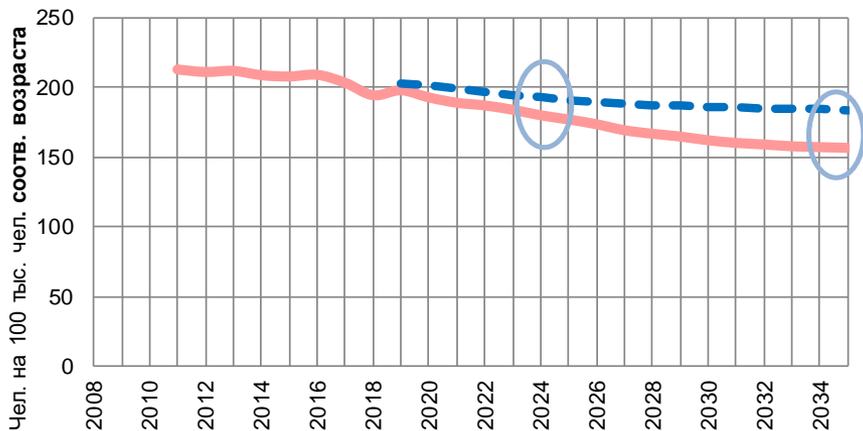


Достижимость цели "Смертность от болезней системы кровообращения" 2035 год



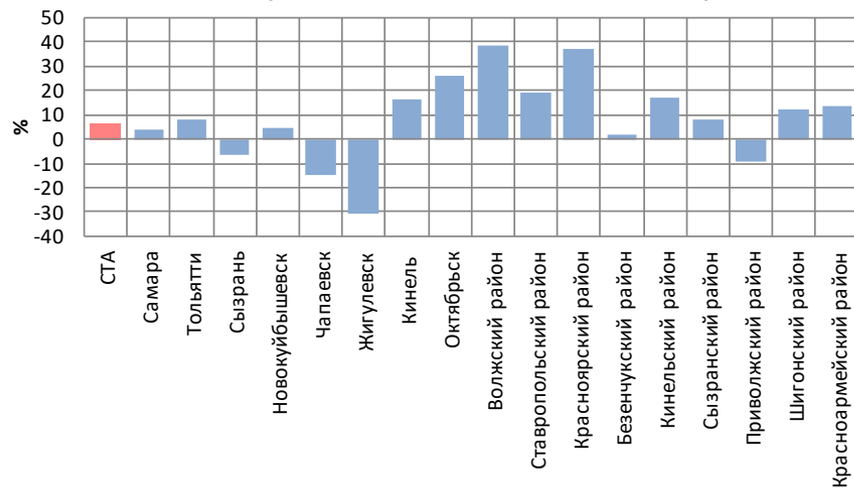
Смертность от злокачественных новообразований

Смертность населения от злокачественных новообразований

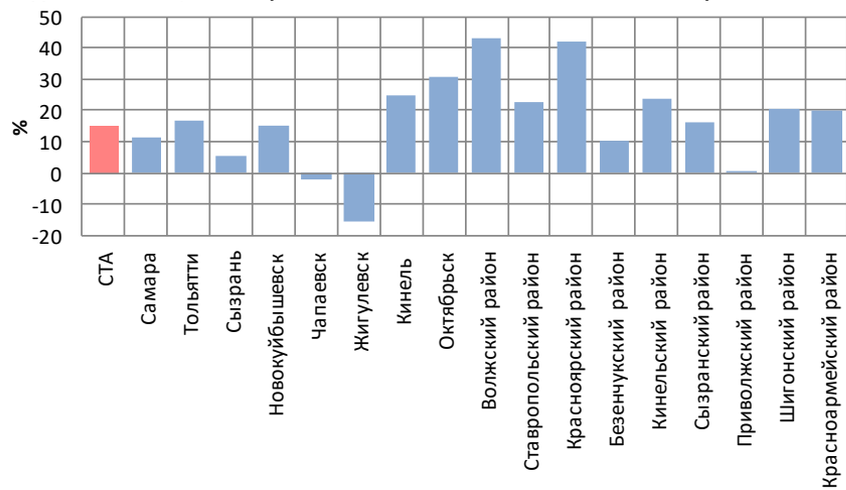


- Снижение смертности от злокачественных новообразований (на 100 тыс.)
- Целевые значения

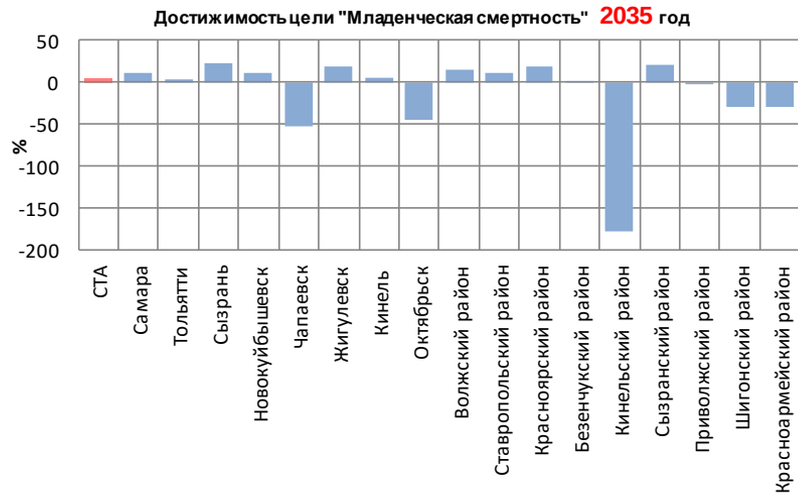
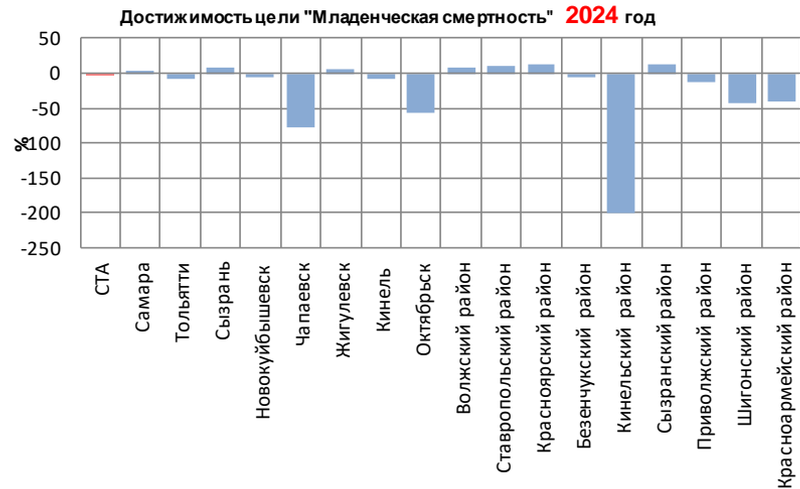
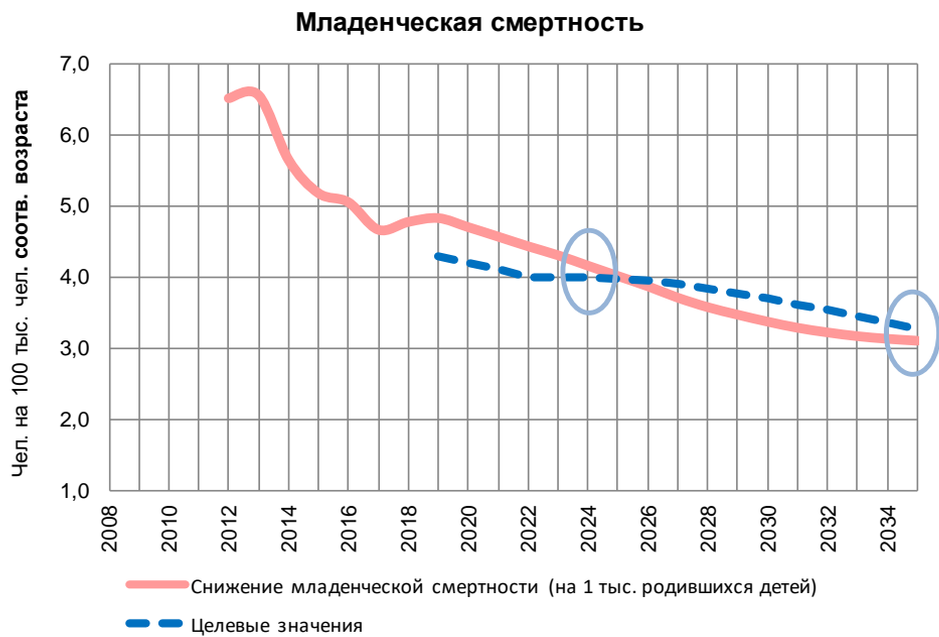
Достижимость цели "Смертность населения от злокачественных новообразований" 2024 год



Достижимость цели "Смертность населения от злокачественных новообразований" 2035 год

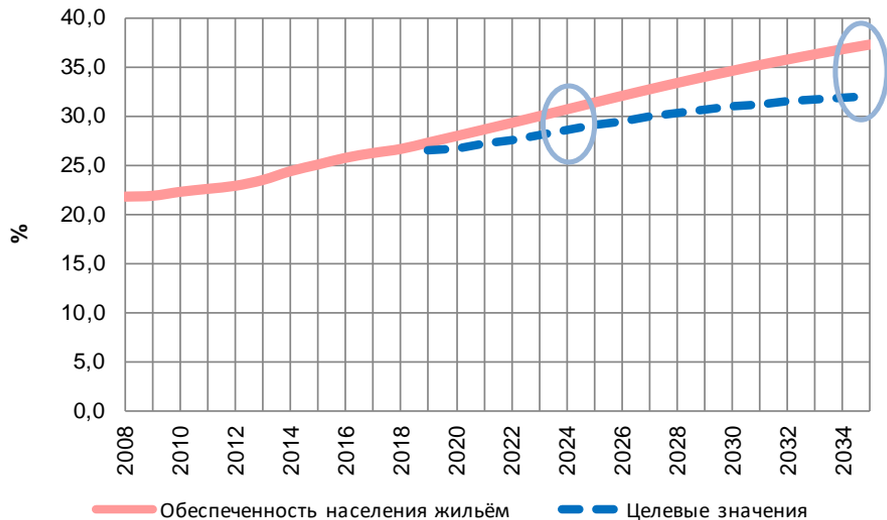


Младенческая смертность

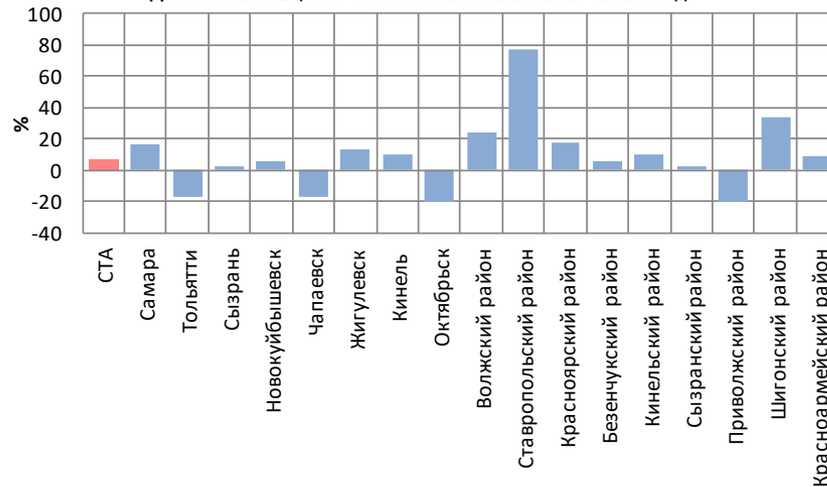


Обеспеченность населения жильём

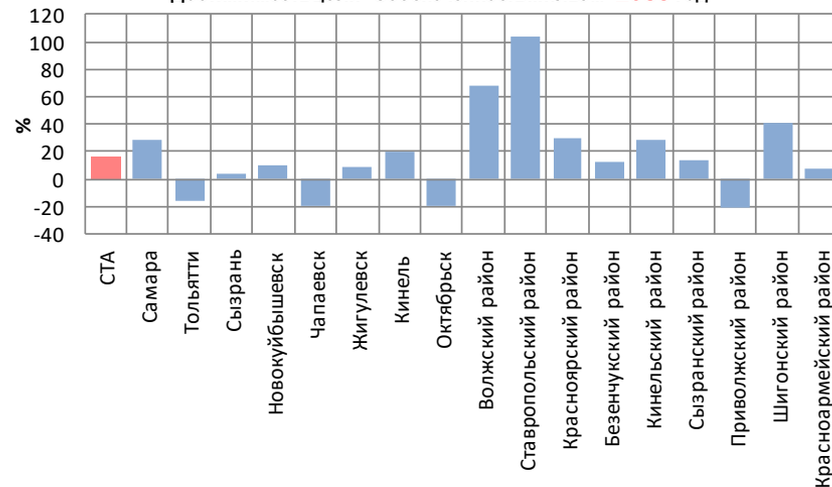
Обеспеченность жильём



Достижимость цели "Обеспеченность жильём" 2024 год



Достижимость цели "Обеспеченность жильём" 2035 год

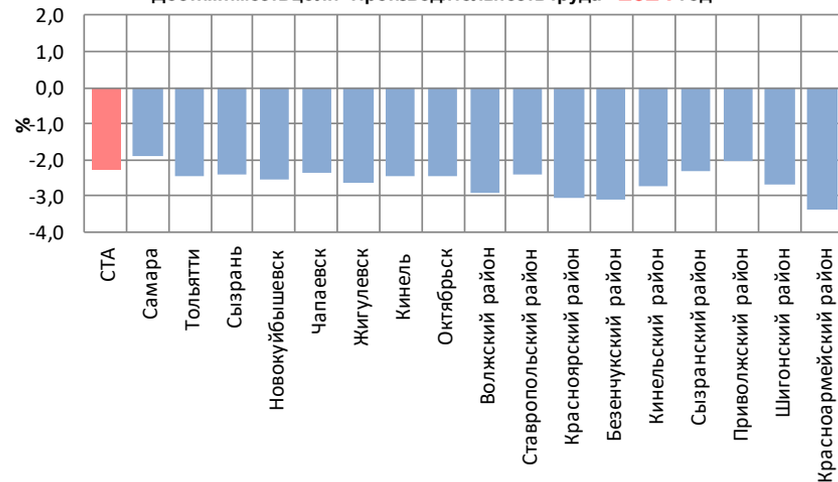


Рост производительности труда

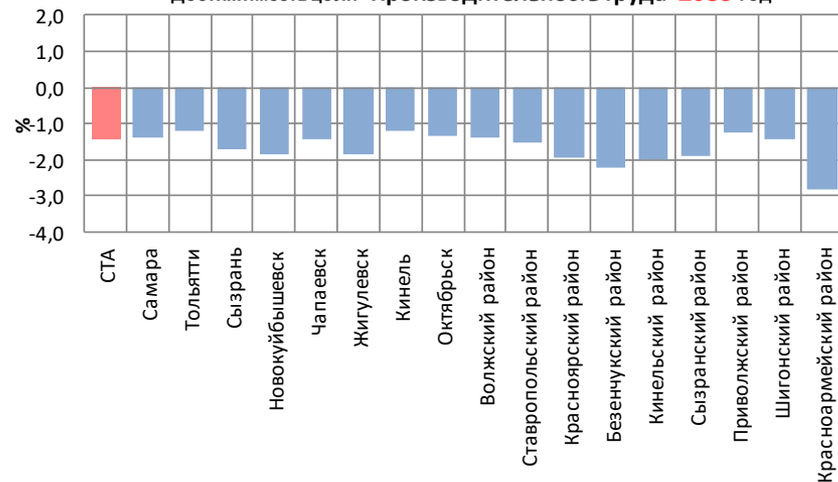
Рост производительности труда



Достижимость цели "Производительность труда" 2024 год

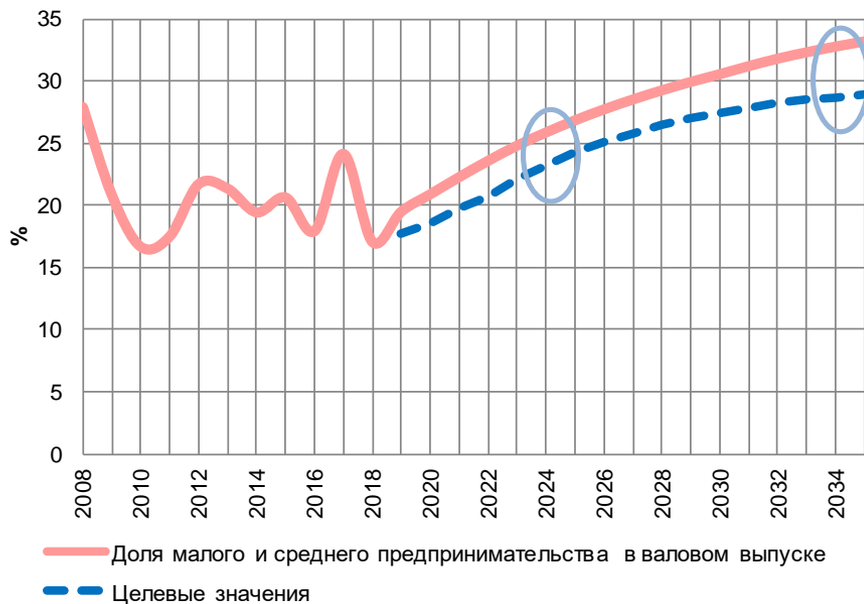


Достижимость цели "Производительность труда" 2035 год

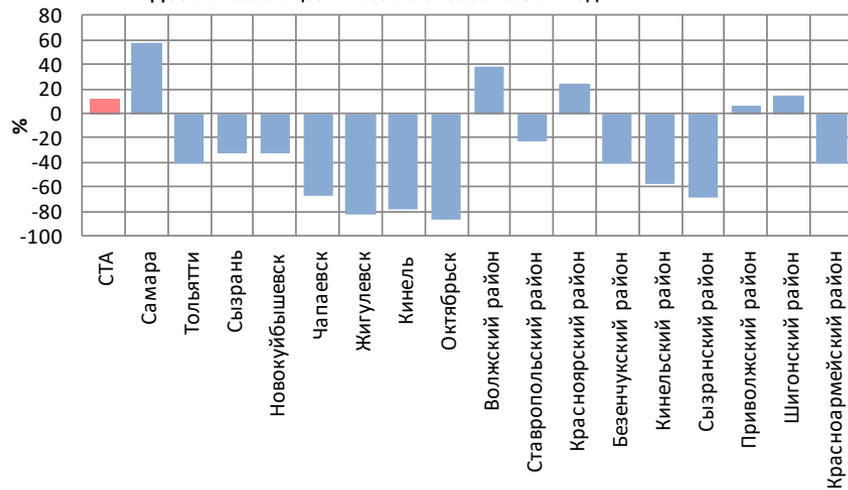


Доля малого предпринимательства

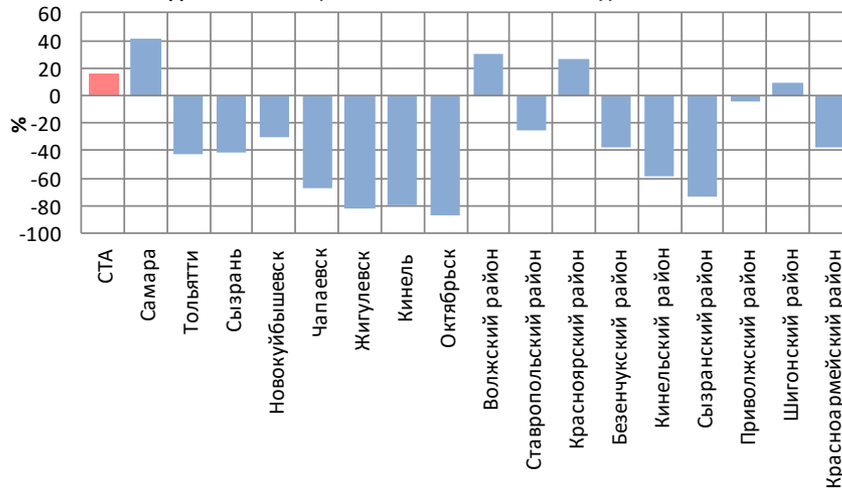
Отношение оборота малого бизнеса к выпуску



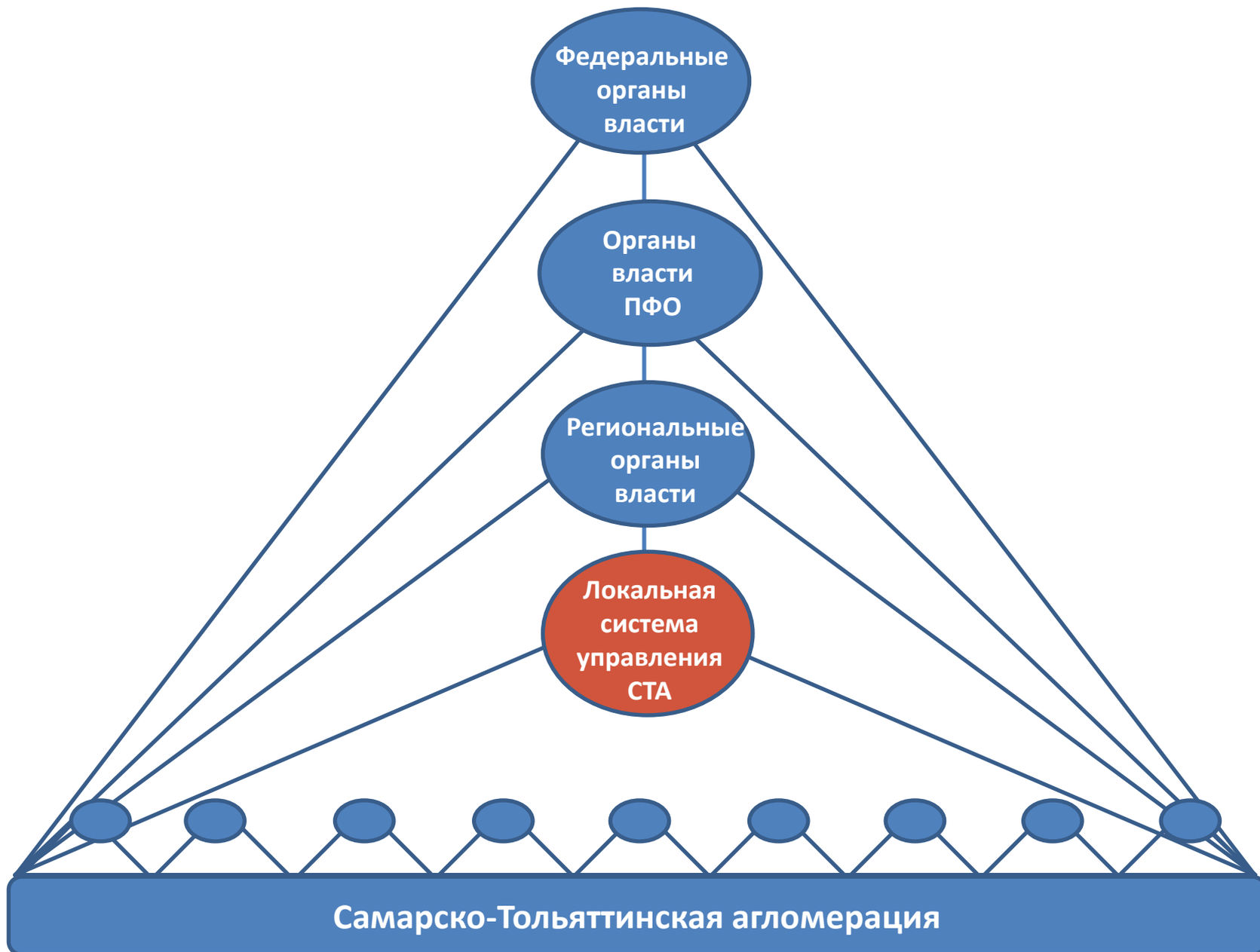
Достижимость цели "Малый бизнес" 2024 год



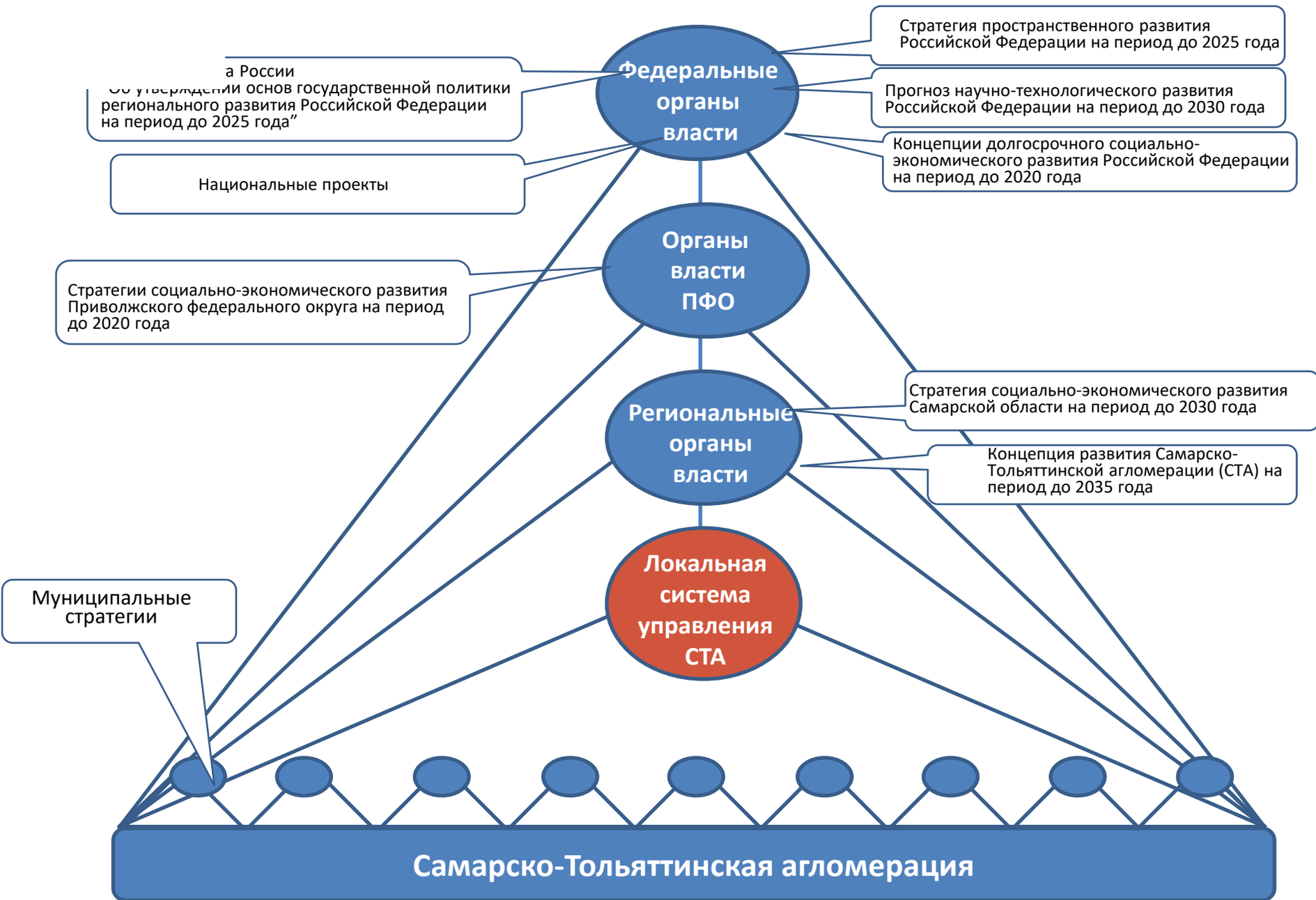
Достижимость цели "Малый бизнес" 2035 год



Система управления СТА



Система управления СТА



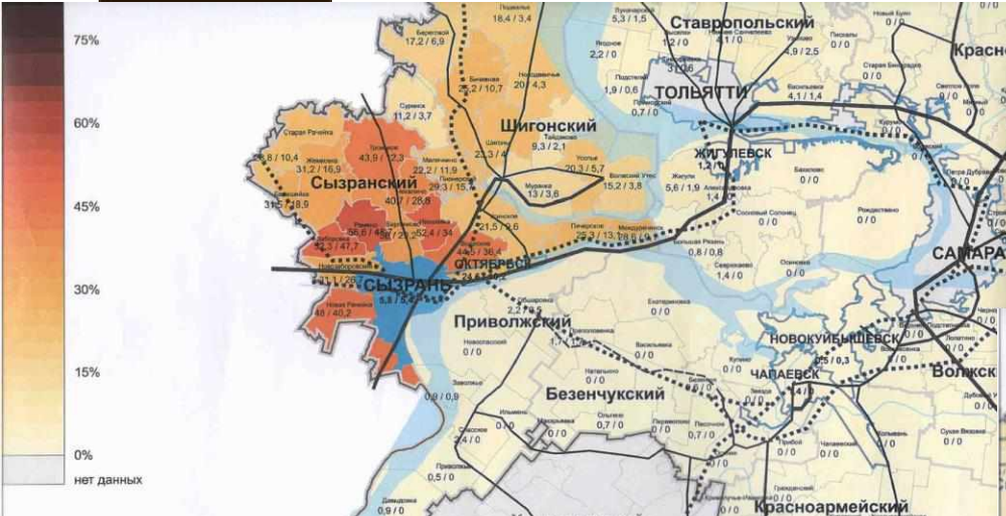
Общая система целей развития СТА

Генеральная цель	Цели 1-уровня	Направления	Целевые показатели (около 100)
<p>Обеспечение условий для формирования комфортной среды обитания, естественного прироста населения, опережающего развития экономики, благоприятных условий создания и внедрения высоких технологий, получения значительного агломерационного эффекта за счёт развития взаимодействия входящих в агломерацию муниципальных образований.</p>	Рост благосостояния населения	Демография	
		Здравоохранение	
		Образование	
		Культура	
		Жилье и городская среда	
		Уровень жизни	
		Экология	
	Экономическое развитие	Наука	
		Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы	
		Цифровая экономика	
		Производительность труда и поддержка занятости	
		Международная кооперация и экспорт	
		Туризм	
	Пространственное развитие	Пространственное развитие производительных сил	
		Безопасные и качественные автомобильные дороги	
Модернизация и расширение магистральной инфраструктуры			

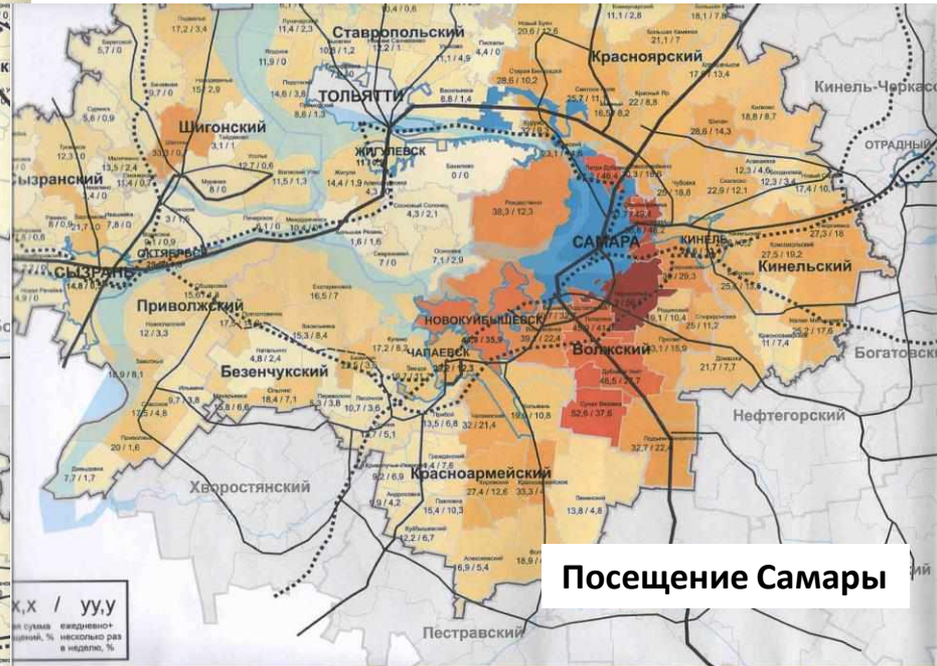
Целевые показатели для локальной системы управления СТА

–ли	Целевые показатели
Увеличение продолжительности жизни (2)	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении - всего Смертность населения старше трудоспособного возраста, на 1000 чел. населения соответствующего возраста
Сбережение населения (7)	Суммарный коэффициент рождаемости на 1 женщину Снижение младенческой смертности (на 1 тыс. родившихся детей) Смертность населения трудоспособного возраста (на 100 тыс.) Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс.) Смертность от злокачественных новообразований (на 100 тыс.) Миграционный прирост, % к численности населения в базовом году
Улучшение инвестиционного климата, технологической культуры и поддержка инноваций (3)	Отношение объема инвестиций за счет собственных средств хозяйствующих субъектов к собственным средствам хозяйствующих субъектов, % Доля занятых в машиностроении в общей численности занятого населения, % Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в отгруженной продукции относительно уровня, % базового года, в % Индекс развития человеческого капитала
Опережающее экономическое развитие (5)	Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики региона, % к предыдущему году Индекс промышленного производства, в % к базовому году Индекс производства продукции сельского хозяйства, в % к базовому году Удельный вес оборота малых и средних предприятий в валовом выпуске, % Доля занятых в малом и среднем бизнесе от среднесписочной численности работников организаций, %
Создание комфортной и безопасной среды проживания (7)	Обеспеченность населения жильём, кв. м на чел. Коэффициент доступности жилья, лет Доля городского населения, % Доля непригодного для проживания жилищного фонда, % Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, % Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, % Доля населения городского округа, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % Социальный риск (число лиц, погибших в дорожно-транспортных происшествиях, на 100000 населения), человек
Развитие межмуниципальных связей (?)	Средняя транспортная доступность агломерационных центров, час Средняя транспортная доступность рабочих мест, час Рост количества межмуниципальных организаций, % к базовому году

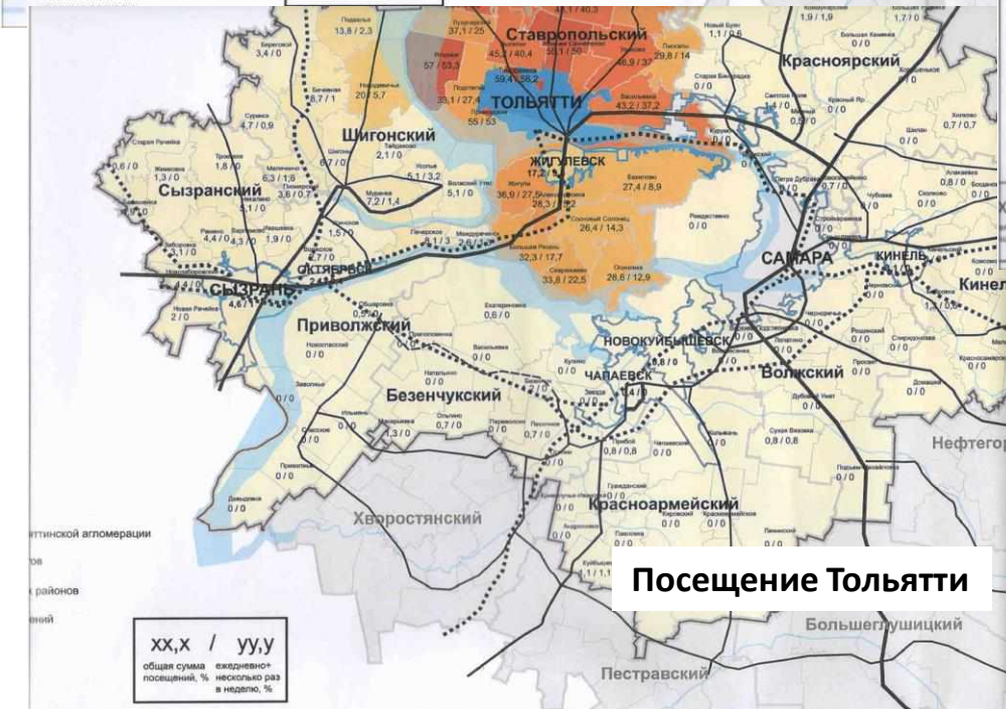
К иллюстрации агломерационных эффектов



Посещение Сызрани



Посещение Самары



Посещение Тольятти