#### ЗАКОН

## КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

### от 21 декабря 2018 года N 3930-K3

# О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года

(с изменениями на 8 июня 2022 года)

(в ред. <u>Законов Краснодарского края от 05.05.2019 N 4034-K3, от 14.10.2020 N 4342-K3, от 09.12.2020 N 4370-K3, от 05.10.2021 N 4531-K3, от 27.12.2021 N 4627-K3, от 08.06.2022 N 4689-K3)</u>

Принят Законодательным Собранием Краснодарского края 11 декабря 2018 года

#### Статья 1

Утвердить Стратегию социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года (прилагается).

#### Статья 2

Признать утратившими силу:

1) Закон Краснодарского края от 29 апреля 2008 года N 1465-КЗ "О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2020 года";

- 2) Закон Краснодарского края от 2 октября 2013 года N 2792-КЗ "О внесении изменений в Закон Краснодарского края "О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2020 года";
- 3) Закон Краснодарского края от 28 ноября 2014 года N 3061-КЗ "О внесении изменений в Закон Краснодарского края "О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2020 года";
- 4) статью 1 Закона Краснодарского края от 4 марта 2015 года N 3124-КЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Краснодарского края";
- 5) Закон Краснодарского края от 29 декабря 2016 года N 3537-КЗ "О внесении изменений в Закон Краснодарского края "О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2020 года";
- 6) статью 4 Закона Краснодарского края от 12 апреля 2018 года N 3771-КЗ "О внесении изменений в некоторые законодательные акты Краснодарского края";
- 7) статью 3 <u>Закона Краснодарского края от 5 июля 2018 года N 3811-КЗ "О внесении</u> изменений в некоторые законодательные акты Краснодарского края".

#### Статья 3

Настоящий Закон вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор) Краснодарского края В.И.КОНДРАТЬЕВ

# Приложение к Закону Краснодарского края "О Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года"

СТРАТЕГИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ДО 2030 ГОДА

(в ред. <u>Законов Краснодарского края от 05.05.2019 N 4034-К3, от 14.10.2020 N 4342-К3, от 09.12.2020 N 4370-К3, от 05.10.2021 N 4531-К3, от 27.12.2021 N 4627-К3, от 08.06.2022 N 4689-К3)</u>

#### 1. Стратегическая диагностика развития Краснодарского края

1.1. "Живая" система управления будущим AV Galaxy - Единая методика разработки Стратегии

Разработка Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года (далее также - Стратегия) осуществляется в рамках единой методики оценки и повышения конкурентоспособности региона - "Живой" системы управления будущим AV Galaxy, разработанной Консорциумом Леонтьевский центр - AV Group на основе развития подходов классиков теории межрегиональной и глобальной конкуренции и территориального развития Ф. Перру, М. Портера, Й. Шумпетера и других и многолетней практики стратегического планирования на федеральном, региональном и муниципальном уровнях (приложение 1 к Стратегии, рисунок 1).

"Живая" система управления будущим AV Galaxy - интегральный методический подход, направленный на оценку и повышение конкурентоспособности региона и его отраслей специализации. Система отражает базовую идею - участие региона в борьбе за позиции в межрегиональной и глобальной конкуренции полюсов роста, в которых развиваются конкурентоспособные экономические комплексы и кластеры, создаются условия для привлечения и удержания капиталов. Система применяется на всех фазах разработки и реализации Стратегии:

диагностика текущего состояния: оценка конкурентоспособности по направлениям конкуренции, в разрезе экономических комплексов и экономических зон;

доктрина развития: определение ценностей, приоритетов и целеполагание (формирование дерева: главная стратегическая цель - стратегические цели (для направлений конкуренции, экономических комплексов и экономических зон) - цели - задачи);

план мероприятий по реализации Стратегии: формирование системы мероприятий и ключевых проектов развития, в т.ч. флагманских проектов.

Таким образом, система совмещает два уровня рассмотрения региона: внешний уровень, отражающий конкурентные позиции рассматриваемого региона относительно других регионов в разрезе семи направлений межрегиональной конкуренции, и внутренний уровень, описывающий структуру базовых экономических комплексов (с выделением в увязке с экономическими комплексами кластеров и флагманских проектов) в разрезе экономических зон, учитывающих формирование городских агломераций.

Семь направлений конкуренции могут быть интерпретированы и применительно к бизнесу (предприятиям, хозяйственным комплексам), и применительно к региону, что делает систему удобным инструментом описания взаимосвязанных процессов: конкуренции регионов и предприятий и повышения конкурентоспособности за счет комплексных шагов по всем направлениям конкуренции единовременно (таблица 1).

Поскольку прямое измерение и сравнение регионов по направлениям межрегиональной конкуренции зачастую затруднены, используются соответствующие показатели деятельности экономических комплексов и субъектов бизнеса, исходя из гипотезы, что достижения бизнеса являются следствием созданных в регионе общих условий.

Внутренняя структура социально-экономического развития региона описывается моделью AV Galaxy и отражается набором показателей следующим образом:

регион в целом;

экономические зоны;

базовые экономические комплексы, которые детализируются на подкомплексы и отрасли;

межотраслевые кластеры;

меры и проекты, обеспечивающие реализацию поставленных экономических и социальных целей.

Таблица 1

#### Цели семи направлений конкуренции регионов/предприятий

Название направления конкуренции (регион/бизнес)		Уровень бизнеса
1	2	3
G1. Рынки (конкуренция за потребителя и рынок)	конкурентоспособность приоритетных региональных экономических комплексов/отраслей (с выделением конкурентоспособных продуктов) специализации на их рынках сбыта. Лучшие условия для продвижения продукции местных предприятий на внешние рынки	объем продаж (экспорта/вывода). Доля рынка
G2. Институты (конкуренция за предпринимателя, конкуренция за административный ресурс власти)	качество частных, государственных и государственно-частных институтов и механизмов управления и развития. Высокий уровень развития предпринимательства (крупного, среднего и малого). Понятный доступ к административным ресурсам	эффективное управление (финансовый результат, стоимость бизнеса). Качество и доступность институтов
G3. Человеческий капитал (конкуренция за человека - трудовой ресурс и личность)	лучшие условия для привлечения, удержания и развития носителей человеческого капитала.	производительность труда. Уровень доходов и заработной платы. Качество и доступность

Высокое качество социальных услуг

социальных инструментов поддержки. Мотивированные, квалифицированные сотрудники

G4. Инновации и информация (конкуренция за Уровень технологического инновации/технологии и за доступ к информации)

лучшая экосистема инноваций. развития экономики. Высокое качество телекоммуникационной инфраструктуры

разработка и приобретение передовых технологий и новых продуктов. Качество и доступность информации

G5. Природные ресурсы и устойчивое развитие (ресурсы относительно неизменяемый фактор развития, связанный с территорией, при этом конкуренция за качество моделей устойчивого развития)

обеспечение лучших условий доступа к природным ресурсам при соблюдении принципов устойчивого развития

доступ к сырью, земельным ресурсам. Качество природной среды. Уровень устойчивости развития

G6. Пространство и реальный капитал (конкуренция за качество пространства, размещение активов/производств; влияющие факторы инфраструктура, сырье)

высокое качество физической инфраструктуры и пространства, эффективное удобные для жизнедеятельности использование основных и ведения бизнеса в регионе

обеспеченность и фондов. Качество и доступность среды (пространства)

G7. Инвестиции и финансовый капитал (конкуренция за финансовые Условия для развития ресурсы, инвестиции)

качество и доступность финансовой системы региона. финансовых институтов. Лучшие инструменты привлечения инвестиций. Эффективное вложение федеральных и региональных инвестиний

обеспеченность и эффективное использование финансовых ресурсов. Качество и доступность финансовой системы региона

1.2. Общая оценка уровня конкурентоспособности Краснодарского края в сравнении с другими регионами

Для анализа глобальной конкурентоспособности региона в рамках модели "Галактика" (AV Galaxy) применяется методика AV Regions Competitiveness Index (AV RCI, Индекс конкурентоспособности регионов) Консорциума Леонтьевский центр - AV Group.

Результаты исследований публично обсуждались/представлялись на различных мероприятиях и активно применяются в научно-исследовательских работах и при разработке стратегий регионов.

Индекс конкурентоспособности регионов - комплексная оценка, характеризующая фактическую способность территорий конкурировать за ресурсы и рынки сбыта.

Методика акцентирует внимание на необходимости приоритезации региональной политики России. Несколько регионов-лидеров по конкурентоспособности формируют вокруг себя полюса роста, которые предопределяют социально-экономическое развитие страны (данный вывод сделан как на основании изучения вклада российских регионов в развитие отечественной экономики, так и на примере ряда зарубежных развитых и развивающихся экономик).

Индекс конкурентоспособности региона отражает фактическую реализацию факторов конкуренции (на основе оценки индикаторов, отражающих результаты межрегиональной конкуренции). Системная оценка конкуренции регионов проводится по семи ключевым направлениям конкуренции.

1.2.1. Индекс конкурентоспособности регионов AV RCI. Полюса роста России. Южный полюс роста и позиция Краснодарского края

В исследовании полюсов роста России в зависимости от полученного рейтинга выделены несколько групп по уровню конкурентоспособности. Краснодарский край входит в группу 1 (регионы-лидеры), которая включает в себя девять регионов. Эти регионы образуют центры полюсов роста, являются ключевыми драйверами развития экономики страны. В число регионов-лидеров входят: Москва, Санкт-Петербург, Московская область, Республика Татарстан, Краснодарский край, Свердловская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Красноярский край, Ростовская область. Данная группа регионов-лидеров формирует "группу сравнения" для оценки конкурентоспособности (регионы, являющиеся ключевыми конкурентами Краснодарского края за ограниченные ресурсы). На долю регионов-лидеров приходится 48 процентов ВРП, 41 процент инвестиций, 33 процента экономически активного населения (приложение 1 к Стратегии, рисунок 2).

Структурирование полюсов роста и дальнейшая диагностика полюсов роста отражает территориальное и экономическое взаимодействие регионов. Синергетическое развитие полюсов роста позволяет таким территориям быть конкурентоспособными на мировом уровне.

Регионы-лидеры и формируемые ими полюса роста оказывают ключевое влияние на социально-экономическое развитие регионов, входящих в такие полюса. Регионы-лидеры обеспечивают возможности для менее конкурентоспособных регионов, входящих в полюс роста.

Одним из ключевых полюсов роста России является Южный полюс роста, в котором лидерами являются Краснодарский край, Ростовская область, Ставропольский край и Волгоградская область и для которого Краснодарский край является "локомотивом" развития.

Уровень конкурентоспособности очень высокий - по Индексу AV RCI Краснодарский край занял пятое место в России (ключевые конкуренты - регионы-лидеры). Краснодарский край постоянно входит в число регионов-лидеров рейтинга. Высокую оценку конкурентоспособности Краснодарский край получил по направлениям "Рынки", "Человеческий капитал", "Природные ресурсы", а ключевой проблемной зоной является низкий уровень конкурентоспособности по направлению "Инновации и информация". По направлениям "Институты" и "Инвестиции и финансовый капитал" Краснодарский край занимает средние относительно группы сравнения позиции (приложение 1 к Стратегии, рисунок 3).

Краснодарский край имеет значительный потенциал роста конкурентных позиций в мировой экономике, однако это требует совместных усилий регионов, входящих в Южный полюс роста. Самостоятельно Краснодарский край, являясь одним из ключевых регионов России, недостаточно конкурентоспособен на мировом уровне, значительно отстает как по ключевым ресурсам (например, по человеческому капиталу), так и по объему экономики (ВРП).

Однако при рассмотрении края как "локомотива" Южного полюса роста, можно ставить задачи конкуренции на уровне мировых полюсов роста развитых стран и стран БРИКС (приложение 1 к Стратегии, рисунки 4 и 5).

1.2.2. Конкурентоспособность Краснодарского края на основе других методик

Краснодарский край последние годы стабильно занимает лидирующие места в большинстве авторитетных межрегиональных рейтингов (таблица 2).

#### Позиции Краснодарского края в рейтингах

Рейтинг	Место Краснодарского края/общее							
			число	мест				
	2012	2013	2014	2015	2016	2017		
	год	год	год	год	год	ГОД		
RCI - индекс конкуренции регионов	4/83	7/83	5/83	5/83	2/83	5/85		
Эксперт РА - рейтинг инвестиционной привлекательности (1A - группа с высшим рейтингом)	1A	1A	1A	1A	1A	-		
Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата	-	-	-	7	7	7		
Оценка эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации	4/83	38/83	-	-	-	-		

#### 1.3. Стратегические вызовы: глобальные тенденции мирового развития

В настоящее время существуют следующие основные глобальные тенденции и факторы развития мировой экономики, которые необходимо учитывать при разработке долгосрочных стратегий развития (для удобства все тенденции сгруппированы по семи направлениям конкуренции) (приложение 1 к Стратегии, рисунок 6).

#### G1. Рынки

Рост спроса: расширение рыночных ниш и возможностей экономического роста. Рост спроса на продовольствие (на 35 процентов), воду (на 40 процентов) и энергию (на 50 процентов) к 2030 году.

Дальнейший рост рынка услуг (лидерами являются развитые страны). Рост рынка медицинских услуг, связанный с глобальным старением населения. Рост рынка образовательных услуг, вызванный увеличением спроса новой экономики на высококвалифицированных специалистов и широким применением в образовании информационно-коммуникационных технологий.

Готовность всего оперативно изменяться в ответ на внутренние потребности и внешние вызовы (изменения): быстро меняющиеся потребности, технологии, условия конкуренции и лидерства.

Удержание позиций лидеров роста развитыми странами, преимущественно входящими в "Группу двадцати" (G20), а также быстро развивающимися странами, входящими в BRICS+11 и Growth Markets: Филиппины, Египет, Нигерия, Турция, Вьетнам, Пакистан, Иран, Бангладеш, Малайзия, Сингапур, Гонконг, Тайвань.

Формирование новых регионов - полюсов роста за счет сочетания усиления глобальной конкуренции и активного развития международной кооперации. Переход лидерства в развитии от отдельных государств к регионам - полюсам роста, формирующимся, как правило, вокруг городских агломераций.

Смещение центра экономической активности в Азию, Африку и новая роль Евразии. Азия во главе с Китаем и Индией становится мировым центром производства и потребления. По прогнозам, к 2030 году Китай будет обладать первой по величине экономикой в мире. Прогнозируется значительный рост экономики в Африке. Большой потенциал Евразийской интеграции.

Глобальный рост среднего класса: увеличение в развивающихся странах численности населения, относимого к среднему классу.

Широкое распространение идеологии общества массового потребления и увеличение среднедушевого уровня потребления ресурсов. При этом, однако, формируется и слой людей устойчивого потребления, сознательно ограничивающих свои потребности.

Существенный рост внутренних рынков развивающихся стран, вызванный ростом благосостояния населения крупных развивающихся экономик.

Увеличение доли женщин и пожилых людей в качестве основных потребителей товаров и услуг.

G2. Институты

Управление: открытость, гибкость и взаимодействие.

Переход от жестких систем управления к "живым", динамично реагирующим на внешние и внутренние воздействия на основе гармоничной институциональной среды. Спрос на новые системы стратегического управления, включающие механизмы повышения конкурентоспособности и инструменты финансово-экономического моделирования развития.

Повышение открытости власти - движение к Открытому правительству.

Институты: стимулирование роста конкурентоспособности по направлениям. Признание значения качества институтов как одного из важнейших факторов конкурентоспособности стран и регионов.

Культура: базис долгосрочного развития "между порядком и хаосом".

Ускорение темпов изменения мира, обуславливающее ускорение процесса "творческого разрушения" - постоянного переосмысления предпринимателями путей развития в соответствии с новыми вызовами и возможностями, ведущего к удалению устаревших и нежизнеспособных элементов и к обновлению экономических структур.

Возникновение глобальной многополярной системы за счет расширения региональных блоков и возрастания относительной власти негосударственных субъектов - транснациональных корпораций, кланов, религиозных организаций и других.

Усиление роли "Группы двадцати" (G20) как ведущего форума международного сотрудничества по наиболее важным политическим, экономическим и финансовым вопросам.

Снижение степени доминирования западных стран в глобальных системах международного сотрудничества, таких как ООН, МВФ и Всемирный банк, а также обновление данных институтов в целях повышения эффективности их деятельности.

Увеличение влияния гражданского общества в связи с ростом среднего класса и сокращением числа людей, живущих за чертой бедности.

Возрастание угрозы расширения международного терроризма за счет сохранения нестабильности на Ближнем Востоке и увеличения количества локальных международных конфликтов, с одной стороны, и широкого распространения современных технологий и научного знания, в том числе увеличения их доступности для террористических организаций, с другой стороны. Широкое использование террористическими группами социальных онлайн-механизмов для пропаганды своих идей и вербовки сторонников. Значительный поток беженцев из стран Ближнего Востока в соседние страны и страны Западной Европы и связанный с ним рост преступности и социально-политической напряженности на их территории.

#### G3. Человеческий капитал

Рост населения Земли: в развивающихся странах и падение доли трудоспособного населения в развитых странах. Существенный рост населения Земли за счет роста населения стран Азии, Африки и Латинской Америки (согласно прогнозам до 10 млрд. человек к 2030 году).

Глобальный рост среднего класса (развитие молодых, миграция, женщины, позднее старение).

Человек развивается и созидает всю жизнь (самосовершенствование, образование, здоровье).

Выход человеческого капитала на первое место среди долгосрочных факторов развития будущей экономики (по сравнению с природно-ресурсным, реальным и финансовым капиталом).

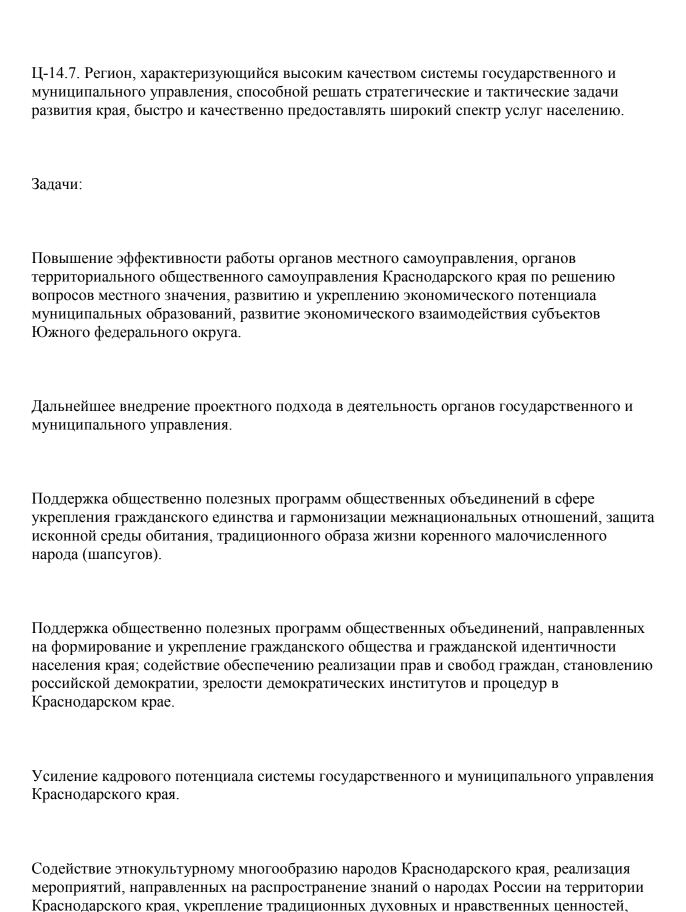
Ускорение темпов роста индивидуальных возможностей. Человек становится субъектом глобального мира, являясь саморазвивающимся, мобильным активом.

Рост числа компаний, функционирующих вокруг таланта конкретного человека. Развитие сферы управления талантами.

Рост производительности труда за счет увеличения его технической вооруженности и развития методов и технологий повышения эффективности. Повышение качества образования, обусловленное изменением условий труда в связи с применением новых технологий и возможностями широкого использования в образовании информационно-коммуникационных технологий. Размывание границ между частной жизнью людей и работой. Снижение роли расстояния в качестве сдерживающего фактора сотрудничества. Возрастание роли религиозных ценностей и институтов. Снижение младенческой смертности. Рост числа людей с избыточным весом. Постепенный перехват женщинами менеджерских функций во власти и бизнесе. Глобальное старение населения (особенно в развитых и быстро развивающихся странах. Фактор "Замедление взросления нового поколения" (синдром "Питера Пена"). Создание условий для работы людей старших возрастов. Возвращение части богатых и образованных граждан развивающихся стран на родину, что будет способствовать повышению конкурентоспособности развивающихся экономик.

Усиление трудовой миграции населения из бедных стран (регионов) в более богатые (в том числе увеличение ежегодного уровня чистой иммиграции в развитых странах, компенсирующее сокращение численности трудоспособного населения). Регионыдоноры: Африка, развивающиеся страны Азии, Латинская Америка и СНГ; регионы-

реципиенты: Северная Америка, Европа, в меньшей степени - Ближний Восток и развитые страны Азии.
G4. Инновации и информация
Данные быстро переходят в продукты: информация - потребность - инновация - производство. Происходит тотальная цифровизация.
Производство будущего - это не "вырезание", а созидание и выращивание (3D-printing из композитов или атомарной пыли) (Apple, Alcoa).
Увеличение значения инноваций и модернизации как базовых инструментов экономического развития при снижении влияния многих традиционных факторов роста (исчерпание потенциала ресурсной модели экономического развития, базирующейся на доиндустриальных отраслях и низкой стоимости производственных факторов: рабочая сила, топливо, электроэнергия).
Дальнейшее закрепление пятого технологического уклада (лидерство информационных технологий) с переходом на развитие шестого (лидерство нано- и биотехнологий), а впоследствии и седьмого технологического уклада (лидерство когнитивных технологий).
Повышение доступности услуг в сфере социального обслуживания с помощью современных телекоммуникационных технологий.
Развитие и оптимизация сети организаций социального обслуживания.
Повышение инвестиционной привлекательности социальной сферы для финансовых институтов и бизнес-структур.
Цель:



Развитие, сопровождение и поддержка информационно-телекоммуникационной инфраструктуры исполнительных органов государственной власти Краснодарского края.

профилактику экстремизма, ксенофобии и нетерпимости.

Создание и сопровождение системы мониторинга состояния межнациональных отношений и раннего предупреждения межнациональных конфликтов.

Информационное обеспечение реализации государственной национальной политики Российской Федерации, реализация комплексной информационной кампании, направленной на укрепление гражданского единства и гармонизацию межнациональных отношений на территории Краснодарского края.

Цели и ключевые индикаторы стратегической цели СЦ-14 представлены в таблице 24.

Таблица 24

#### Цели и ключевые индикаторы стратегической цели СЦ-14

Индикатор	2016	2018	2021	2024	2027	2030
	год	год	год	год	год	год
1	2	3	4	5	6	7
СЦ-14. КСИУ. Российский регион-лидер развития социальных и креативных индустрий на базе умной экономики и культуры - образовательный, медицинский и инновационный центр Южного полюса роста, привлекающий широким спектром услуг и обеспечивающий высокое качество жизни в соответствии с мировыми стандартами						
Темп роста ВДС в сопоставимых ценах (среднегодовой за период)						
Инерционный		100,3	103,5	103,3	102,2	102,0
Базовый		103,8	105,1	105,1	103,5	103,3
Оптимистический		104,3	106,6	107,9	105,4	104,8
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. человек						
Инерционный	727,8	731,3	757,9	799,8	842,8	884,2
Базовый	727,8	754,5	788,1	826,0	864,5	908,6

727.8	747.3	809.0	864.1	915,6	978.1
, = , , \	, . , , , ~	000,0	00.,1	7 10,0	, O, I

538,5 521,0 475,1 439,6 415,8 392,4

#### Оптимистический

Оптимистический

Ц-14.1. Регион-лидер в системе здравоохранения,
обеспечивающей высокое качество профилактики,
диагностики, лечения и реабилитации жителей и
гостей края, защищающей здоровье матери и
ребенка, поддерживающей активное долголетие и
ценности здорового образа жизни

Здравоохранение и социальные услуги. Темп роста ВДС в сопоставимых ценах (среднегодовой за период)

n-pn-ch/						
Инерционный		100,4	107,7	104,5	103,3	102,9
Базовый		104,0	108,9	105,9	104,2	103,7
Оптимистический		104,6	114,5	112,4	108,2	107,1
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет						
Инерционный	72,8	73,5	74,5	75,5	76,5	77,5
Базовый	72,8	73,5	75,3	77,0	78,8	80,5
Оптимистический	72,8	73,5	75,5	77,5	79,5	81,5
Смертность населения трудоспособного возраста (число умерших на 100 тыс. человек соответствующего возраста)						
Инерционный	467,8	435,4	427,4	404,4	381,4	350,4
Базовый	467,8	427,4	381,4	350,4	336,0	320,3
Оптимистический	467,8	420,4	365,4	340,3	326,3	300,3
Смертность населения в трудоспособном возрасте от болезней системы кровообращения (число умерших на 100 тыс. человек соответствующего возраста)						
Инерционный	538,5	532,0	504,2	468,5	458,7	432,4
Базовый	538,5	521,5	484,8	450,5	428,7	400,4

Смертность населения в трудоспособном возрасте от новообразований (число умерших на 100 тыс. человек соответствующего возраста)

Инерционный	195,9	194,5	191,2	188,9	175,0	155,1
Базовый	195,9	192,2	189,3	185,2	171,6	152,1
Оптимистический	195,9	190,3	186,5	182,4	169,0	149,8
Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, использующих технологию ведения электронной истории болезни, процентов						
Инерционный	50,0	55,0	65,0	75,0	85,0	100,0
Базовый	50,0	55,0	70,0	85,0	100,0	100,0
Оптимистический	50,0	55,0	75,0	100,0	100,0	100,0
Обеспеченность врачами (на 10 тысяч населения), человек						
Инерционный	33,2	33,3	33,3	33,6	33,9	34,2
Базовый	33,2	33,3	33,6	33,9	34,2	34,5
Оптимистический	33,2	33,3	33,8	34,1	34,2	35,2
Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений, посещений в смену на 10 тыс. населения						
Инерционный	200,5	199,3	208,1	211,7	217,4	221,2
Базовый	200,5	201,3	216,8	225,2	233,8	245,8
Оптимистический	200,5	207,3	223,3	232,0	240,8	253,2
Младенческая смертность (на 1 тыс. детей, родившихся живыми)						
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.2020	) N 437	<u>(0-K3</u> )				
Инерционный	5,0	4,9	4,2	3,6	3,6	3,6
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.2020	) N 437	<u>(0-K3</u> )				

Базовый	5,0	4,9	4,1	3,5	3,4	3,3
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.202	0 N 437	<u>0-K3</u> )				
Оптимистический	5,0	4,9	4,0	3,4	3,3	3,2
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.202	<u>0 N 437</u>	<u>0-K3</u> )				
Потребление алкоголя в литрах на человека среди взрослого населения						
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.202	<u>0 N 437</u>	<u>0-K3</u> )				
Инерционный	7,4	7,1	9,1	8,0	8,0	8,0
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.202	0 N 437	<u>0-K3</u> )				
Базовый	7,4	7,1	6,9	6,6	6,6	6,6
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.202	0 N 437	<u>0-K3</u> )				
Оптимистический	7,4	7,1	6,0	6,0	5,8	5,8
(введено Законом Краснодарского края от 09.12.202	0 N 437	<u>0-K3</u> )				
Ц-14.2. Образовательный центр, предоставляющий человеку возможность обучаться в течение всей жизни и формирующий поколение молодых талантов и предпринимателей						
Образование. Темп роста ВДС в сопоставимых ценах (среднегодовой за период)						
Инерционный		100,4	103,5	104,6	102,8	102,3
Базовый		104,1	104,6	105,9	103,7	103,1
Оптимистический		104,0	105,6	107,3	104,6	103,9
Численность детей, приходящихся на 100 мест в дошкольных образовательных учреждениях, человениях	К					
Инерционный	122,0	122,0	118,4	114,8	109,2	102,8
Базовый	122,0	120,8	117,2	113,7	108,1	101,8
Оптимистический	122,0	119,6	116,0	112,6	107,0	100,8
Удельный вес численности обучающихся, занимающихся в одну смену, в общей численности						

обучающихся в общеобразовательных организациях,
процентов

Инерционный	77,7	78,4	81,0	89,2	90,0	90,0	
Базовый	77,7	78,5	90,0	99,1	100,0	100,0	
Оптимистический	77,7	78,6	90,5	100,0	100,0	100,0	
Доля обучающихся общеобразовательных организаций, участвующих в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников, процентов							
Инерционный	6,5	6,9	7,9	7,6	7,5	6,0	
Базовый	6,5	7,0	8,8	10,8	12,5	15,0	
Оптимистический	6,5	7,0	10,0	12,0	15,0	18,0	
Численность обучающихся учреждений профессионального образования, приходящихся на одного обучающегося учреждений высшего образования							
Инерционный	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	1,2	
Базовый	0,7	0,8	1,0	1,1	1,5	2,0	
Оптимистический	0,7	0,8	1,0	1,1	1,7	2,1	
Доля детей, охваченных образовательными программами дополнительного образования детей в возрасте от 5 до 18 лет							
Инерционный	54,5	47,3	45,4	46,0	45,6	45,0	
Базовый	54,5	55,0	56,7	65,7	76,0	90,0	
Оптимистический	54,5	55,1	57,0	66,0	76,1	92,7	
Доля обучающихся по программам дополнительного профессионального образования (повышение квалификации) в общей численности занятых в экономике (повышения квалификации), процентов							
Инерционный	0,6	0,7	2,2	5,0	7,0	9,0	
Базовый	0,6	0,7	2,2	6,1	12,3	20,0	
Оптимистический	0,6	0,7	3,0	8,0	15,0	25,0	

Ц-14.3. Регион со сбалансированной системой
обеспечения ведущих экономических комплексов
компетентными и мотивированными кадрами

Уровень безработицы (по методологии М	MOT),
процентов	

Инерционный	5,8	5,9	5,8	5,7	5,6	5,5
Базовый	5,8	5,8	5,6	5,4	5,2	5,0
Оптимистический	5,8	5,7	5,4	5,2	4,9	4,7

Ц-14.4. Регион со сбалансированной экосистемой инноваций, обеспечивающей генерацию, использование и коммерциализацию инноваций и обеспеченной квалифицированными, креативными и проактивными научно-исследовательскими кадрами на основе взаимодействия образования, науки и бизнеса при активном участии региональных властей

Научные исследования и разработки. Темп роста ВДС в сопоставимых ценах (среднегодовой за период)

Инерционный		100,3	109,7	104,8	104,2	104,6
Базовый		104,0	113,9	109,0	108,3	108,8
Оптимистический		104,6	116,9	111,8	110,2	110,5
Доля молодых кадров в научно-исследовательской сфере						
Инерционный	46,0	41,9	43,9	46,6	50,5	54,0
Базовый	46,0	46,5	48,8	51,8	56,1	60,0
Оптимистический	46,0	46,7	49,0	52,1	60,0	65,0
Уровень инновационной активности организаций, процентов						
Инерционный	6,0	6,6	7,2	8,4	9,3	9,9
Базовый	6,0	6,6	8,0	9,3	10,3	11,0
Оптимистический	6,0	6,6	8,0	9,3	10,3	11,2

Ц-14.5. Регион с развитой сферой культуры, характеризующейся разнообразием, доступностью и служащей основой для свободы самовыражения и самореализации креативных людей

Доля библиотек, имеющих доступ в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет", в общем количестве публичных библиотек, процентов

Инерционный	70,8	76,4	86,4	95,0	100,0	100,0
Базовый	70,8	83,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Оптимистический	70,8	86,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Среднее число выставок в расчете на 10 тыс. человек населения						
Инерционный	3,0	3,2	3,2	3,8	4,4	5,0
Базовый	3,0	3,2	3,6	4,2	4,9	5,5
Оптимистический	3,0	3,2	4,0	4,6	5,4	6,1
Среднее число участников клубных формирований в расчете на 1 тыс. человек населения						
Инерционный	52,0	47,3	48,7	50,2	51,7	54,0
Базовый	52,0	52,5	54,1	55,8	57,4	60,0
Оптимистический	52,0	52,6	64,9	67,0	68,9	72,0
Число посещений музеев Минкультуры России (по Краснодарскому краю) на 1 тыс. человек населения						
	Tax	•				

#### (в ред. Закона Краснодарского края от 09.12.2020 N 4370-КЗ)

Инерционный	403,0 420,0 442,0 483,2 512,6 560,0
Базовый	403,0 424,2 491,1 568,5 683,4 800,0
Оптимистический	403,0 445,4 515,7 596,9 717,6 840,0

Доля детских школ искусств Минкультуры России, помещения которых находятся в неудовлетворительном состоянии

Инершионный	12.0	11.0	12.1	133	14.6	16 1	
инсонионный	12.0	11.0	12.1	13.3	14.0	10.1	

Приложение 3 к Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года

# СИСТЕМА СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ДО 2030 ГОДА

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

(в ред. <u>закона краснодарского края от 27.12.2021 (у 4027-ко</u> )
Главная стратегическая цель
Краснодарский край - 2030 - глобальный устойчивый конкурентоспособный регион умных, здоровых и творческих людей, магнит для талантов и предпринимателей, лидер Южного полюса роста России.
Стратегические цели развития по семи направлениям конкуренции
G1. Рынки:
СЦ-1. Ключевые экономические комплексы края конкурентоспособны на российском рынке, лидеры - глобально конкурентоспособны; сформированы сбалансированные кластеры-лидеры развития Южного полюса роста.
Ц-1.1. Ведущий регион-экспортер продукции с высокой долей несырьевого неэнергетического экспорта.
G2. Институты:

СЦ-2. "Край предпринимательства" (на уровне крупного, среднего и малого бизнеса), конкурентоспособных кластеров и эффективного государственного управления на основе сбалансированной системы государственных, частных, государственно-частных и общественных институтов.
Ц-2.1. Краснодарский край - родина национальных предпринимателей-чемпионов.
Ц-2.2. В Краснодарском крае сформирован портфель конкурентоспособных кластеров умной экономики, сфокусированных на развитии национальных чемпионов.
Ц-2.3. Эффективно работает государственное управление третьего поколения (Госуправление 3.0) Краснодарского края: система государственного управления, ориентированного на человека и обеспечивающего устойчивый рост качества жизни населения, сопоставимый со средним уровнем по странам Организации экономического сотрудничества и развития, и реализацию потенциала молодых талантов и предпринимателей.
Ц-2.4. Созданы благоприятные условия для развития гражданского общества как основы устойчивости и конкурентоспособности региона.
Ц-2.5. В Краснодарском крае обеспечен высокий уровень природной, техногенной и общественной безопасности, созданы условия для безопасного проживания населения и развития бизнеса.
G3. Человеческий капитал:
СЦ-3. Регион-лидер в накоплении человеческого капитала как ключевого актива - основы долгосрочной конкурентоспособности; созданы лучшие условия для жителей края - открытых, мотивированных, ценящих здоровье, семью и дружеское общение, наслаждающихся долголетием и умеющих находить баланс консервативного и прогрессивного.
G4. Инновации и информация:

СЦ-4. Территория умной экономики, ориентированной на реализацию потенциала молодых талантов и предпринимателей, обеспечивающих глобальное технологическое лидерство России.
G5. Природные ресурсы и устойчивое развитие:
СЦ-5. Регион, обладающий разнообразными (в том числе уникальными) природными системами, сберегаемыми для будущих поколений, и высоким уровнем экологической безопасности, эффективно использующий природные ресурсы на основе соблюдения принципов устойчивого развития для обеспечения высокого качества жизни населения края и воспроизводства человеческого потенциала России.
G6. Пространство и реальный капитал:
СЦ-6. Лидер Южного полюса роста, территория, обладающая устойчивой системой расселения в парадигме "умных городов и сел", созданных для людей, сохраняющих и развивающих поликультурные традиции и природу Кубани и Азово-Черноморского побережья; рационально и эффективно используемое комфортное пространство жизнедеятельности населения и гостей региона с высоким качеством среды обитания.
G7. Инвестиции и финансовый капитал:
СЦ-7. Краснодарский край является одним из наиболее привлекательных для инвестиций (в том числе иностранных) субъектов Российской Федерации, ключевые субъекты края инвестиционно привлекательны на мировом уровне, создана эффективная инвестиционная среда, консолидированный бюджет Краснодарского края сбалансирован и имеет низкую зависимость от федерального уровня.
Стратегические цели развития семи экономических комплексов
Торгово-транспортно-логистический комплекс:
СЦ-8. Регион-лидер Южного экспортно-импортного хаба - один из ключевых евразийских транспортно-логистических узлов.

Ц-8.1. Регион с развитой системой торговли, сочетающей современные (передовые) и традиционные формы торговли, удовлетворяющей потребности населения в качественных и безопасных товарах по доступным ценам.
Ц-8.2. Регион с устойчиво развивающимся транспортным каркасом, обеспечивающим максимальную проницаемость территории.
Ц-8.3. Регион с развитой транспортно-логистической системой.
Агропромышленный комплекс:
СЦ-9. Один из мировых регионов-лидеров развития умного и экологизированного АПК, обеспечивающего продовольственную безопасность страны, трансформирующегося от сырьевого производства к производству и выводу на российский и глобальные рынки уникальной, безопасной "Кубанской продукции".
Ц-9.1. Регион эффективного, рационального и диверсифицированного сельскохозяйственного производства, основанного на принципах устойчивого развития и использования инновационных технологий, обеспечивающего потребности населения и гостей Краснодарского края, предприятий перерабатывающей промышленности в основных видах сельскохозяйственной продукции.
Ц-9.2. Крупнейший производитель и экспортер конкурентоспособных, брендированных, экологически чистых, высококачественных продуктов питания и продуктов переработки сельскохозяйственной продукции, полностью покрывающий потребности населения и гостей региона в качественных продуктах питания и выступающий основой обеспечения продовольственной безопасности страны.
Ц-9.3. Конкурентоспособный центр развития товарного рыбоводства и рыболовства, обеспеченный современной судовой техникой и мощностями по приему и первичной обработке водных биологических ресурсов, способный производить качественный, высокопродуктивный продукт.
Санаторно-курортный и туристский комплекс:

- СЦ-10. Глобально конкурентоспособный всесезонный инновационный санаторно-курортный и туристский центр, играющий ключевую роль в обеспечении устойчивого воспроизводства человеческого потенциала России, лидер российского туристического рынка.
- Ц-10.1. Глобально конкурентоспособный центр пляжного и морского отдыха, обеспеченный благоустроенными пляжными территориями и современной пляжной инфраструктурой в необходимом объеме, регион-лидер пляжного туризма и детского отдыха в России.
- Ц-10.2. Всесезонный инновационный лечебно-оздоровительный центр, эффективно соединяющий имеющиеся бальнеологические и рекреационные ресурсы, традиционные и ультрасовременные методики и технологии диагностики и оздоровления, обеспечивающий высокий уровень медицинских услуг и сервиса.
- Ц-10.3. Центр культурно-познавательного и развлекательного туризма, крупнейший российский центр круизного туризма на Черном море, обладающий широким кругом уникальных и разнообразных объектов туристского показа, интересных как для жителей России, так и для иностранных граждан, предлагающий качественный экскурсионный продукт.
- Ц-10.4. Один из регионов-лидеров активного туризма в России, предлагающий широкий спектр интересных возможностей для активного (в том числе горнолыжного) отдыха, комплексно и эффективно использующий уникальный рекреационный потенциал территории.
- Ц-10.5. Международный всесезонный центр делового, событийного (в том числе спортивного) и образовательного туризма, регион-лидер МІСЕ-туризма в России.
- Ц-10.6. Крупнейший центр сельского (аграрного) туризма на Юге России, объединяющий сельские территории, привлекательные для жизни и отдыха, устойчиво развивающиеся на основе эффективного использования местным предпринимательским сообществом уникального комплекса природного и историко-культурного ресурса и человеческого потенциала, сохранения и возрождения культурного и природного наследия, национальной самобытности и народных традиций, производства экологически чистых традиционных продуктов питания высокого качества, нацеленные на обеспечение физического оздоровления и духовного возрождения населения России; центр компетенций Южного полюса роста в сфере развития сельского (аграрного) туризма.

Комплекс отраслей промышленности:

СЦ-11. Регион умной экологически чистой промышленности, ориентированной на потребности социума, имеющий высокую конвергенцию с ключевыми экономическими комплексами Южного полюса роста.

Ц-11.1. Один из лидеров российского рынка и крупный игрок на мировом рынке продукции химической промышленности, обеспечивающий высокий уровень конкурентоспособности на основе применения современных эффективных и экологически чистых технологий, удовлетворяющий потребности ключевых отраслей экономики и населения края в качественной конкурентоспособной продукции.

Ц-11.2. Регион с высоким уровнем обеспечения потребностей санаторно-курортного и туристского комплекса в качественной мебели и других изделиях деревопереработки за счет развитого внутреннего производства, продукция которого конкурентоспособна и востребована на российском и зарубежных рынках.

Ц-11.3. Лидер ЮФО по металлообработке, обладающий развитым современным металлургическим и электротехническим производством, а также конкурентоспособным производством тяжелого, сельскохозяйственного, пищевого оборудования и компонентов для электрического транспорта.

Ц-11.4. Регион с высоким уровнем обеспечения потребностей населения и туристов в качественной конкурентоспособной продукции легкой промышленности за счет развитого внутреннего производства.

Топливно-энергетический комплекс:

СЦ-12. Регион, обладающий экологически безопасным и высокоэффективным топливноэнергетическим комплексом, обеспечивающим потребности экономики и человека в доступной и недорогой энергии на основе сочетания инновационного развития традиционной энергетики и активного внедрения технологий "зеленой энергетики".

- Ц-12.1. Регион один из основных разработчиков месторождений нефти, газа и газового конденсата в ЮФО, в том числе существующих и перспективных месторождений на шельфе Черного и Азовского морей, сохраняющий или наращивающий объемы добычи за счет применения прогрессивных технологий и расширения ресурсной базы.
- Ц-12.2. Ключевой нефтеперерабатывающий регион в ЮФО, наращивающий объемы выпуска за счет повышения глубины переработки сырья и качества выпускаемых нефтепродуктов, обеспеченный высокотехнологичными нефтеперерабатывающими мощностями в необходимом объеме.
- Ц-12.3. Регион с высоким уровнем газификации населенных пунктов, обеспечивающий полное удовлетворение потребностей населения и предприятий в природном газе.
- Ц-12.4. Регион, обладающий высокотехнологичной и современной электроэнергетической инфраструктурой и резервами электроэнергетических мощностей, достаточными для обеспечения реализации программ развития экономики края.
- Ц-12.5. Регион, обладающий надежными и энергоэффективными системами теплоснабжения, построенными на основе прогрессивных технологий.

Комплекс строительства и жилищно-коммунального хозяйства:

- СЦ-13. Регион, обладающий единой эффективной системой производства строительных материалов, возведения объектов и их эксплуатации.
- Ц-13.1. Строительная деятельность в Краснодарском крае экономически эффективная, конкурентоспособная и востребованная отрасль.
- Ц-13.2. Производство строительных материалов в Краснодарском крае конкурентоспособная и высокотехнологичная промышленность строительных материалов инновационного типа, удовлетворяющая потребности внутреннего и внешнего рынков в качественной и доступной продукции.

Ц-13.3. Жилищно-коммунальное хозяйство в Краснодарском крае - отрасль, качественно и надежно предоставляющая жилищно-коммунальные услуги, а также создающая благоприятную среду для жизнедеятельности населения.

Комплекс социальных и инновационных услуг:

- СЦ-14. Российский регион-лидер развития социальных и креативных индустрий на базе умной экономики и культуры образовательный, медицинский и инновационный центр Южного полюса роста, привлекающий широким спектром услуг и обеспечивающий высокое качество жизни в соответствии с мировыми стандартами.
- Ц-14.1. Регион-лидер в системе здравоохранения, обеспечивающей высокое качество профилактики, диагностики, лечения и реабилитации жителей и гостей края, защищающей здоровье матери и ребенка, поддерживающей активное долголетие и ценности здорового образа жизни.
- Ц-14.2. Образовательный центр, предоставляющий человеку возможность обучаться в течение всей жизни и формирующий поколение молодых талантов и предпринимателей.
- Ц-14.2а. Дошкольное образование доступная система всестороннего развития детей, формирующая задатки технологических лидеров будущего.
- Ц-14.26. Общее образование качественная, доступная, практикоориентированная система образования, обеспеченная дифференцированной высокотехнологичной сетью образовательных организаций.
- Ц-14.2в. Профессиональное образование конкурентоспособная система образования, отвечающая актуальным потребностям экономики и общества.
- Ц-14.2г. Дополнительное образование доступная, качественная, индивидуализированная система образования, удовлетворяющая потребности жителей и гостей края в непрерывном образовании, развивающая интеллектуальный, творческий и предпринимательский потенциал детей и молодежи как основу конкурентоспособности региона.

- Ц-14.2д. Высшее образование инновационная практикоориентированная система образования, обеспечивающая реализацию приоритетных направлений социально-экономического развития региона.
- Ц-14.3. Регион со сбалансированной системой обеспечения ведущих экономических комплексов компетентными и мотивированными кадрами.
- Ц-14.4. Регион со сбалансированной экосистемой инноваций, обеспечивающей генерацию, использование и коммерциализацию инноваций и обеспеченной квалифицированными, креативными и проактивными научно-исследовательскими кадрами на основе взаимодействия образования, науки и бизнеса при активном участии региональных властей.
- Ц-14.5. Регион с развитой сферой культуры, характеризующейся разнообразием, доступностью и служащей основой для свободы самовыражения и самореализации креативных людей.
- Ц-14.6. Регион с рациональной системой социального обслуживания, характеризующейся адресностью и персонифицированностью услуг в сфере социального обслуживания при активном участии бизнеса и общества.
- Ц-14.7. Регион, характеризующийся высоким качеством системы государственного и муниципального управления, способной решать стратегические и тактические задачи развития края, быстро и качественно предоставлять широкий спектр услуг населению.

Стратегические цели развития семи экономических округов:

(в ред. <u>Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ</u>)

СЦ-15. Северный экономический округ - территория с диверсифицированной экономикой: развитым агропромышленным комплексом с многоступенчатой переработкой сельскохозяйственной продукции в рамках межмуниципальной кооперации со сбытом на внутренний и внешний рынки, эффективно реализуемым торгово-транспортно-логистическим и туристско-рекреационным потенциалом, характеризующаяся трансграничными связями с соседними регионами.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

СЦ-16. Центральный экономический округ - территория высокой транспортной доступности и комфортной среды проживания с развитым агропромышленным комплексом с многоступенчатой переработкой сельскохозяйственной продукции в рамках межмуниципальной кооперации, образующая транспортно-логистическую и экономическую основу "Краснодарского пояса"; активно развивающаяся санаторнокурортная зона Приазовья.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

СЦ-17. Восточный экономический округ - динамично развивающаяся территория с высоким уровнем реализации промышленного, транспортного, инновационного, историко-культурного потенциала, развитым человеческим капиталом и производством конкурентоспособных товаров и услуг.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

СЦ-18. Предгорный экономический округ - территория с многоотраслевой экономикой и развитым туристско-рекреационным комплексом, сформированным на базе уникальных ландшафтов и исторической системы расселения.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

СЦ-19. Краснодарская агломерация - территория с диверсифицированной инновационной экономикой, рациональным размещением мест приложения труда, гармоничной средой населенных пунктов, интегрирующая экологические, социальные, культурные условия для достойной жизни, общероссийский центр делового, событийного (в том числе спортивного) и образовательного туризма.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

СЦ-20. Черноморский экономический округ - всесезонный санаторно-курортный и туристский центр федерального и регионального значения с развитой туристской, транспортно-логистической и инженерной инфраструктурой, обеспечивающий гостям комфортный и разнообразный отдых и оздоровление.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-K3)

СЦ-21. Сочинская агломерация - международный всесезонный курорт-экополис федерального значения с высокой культурой сервиса и досуга, региональный научно-исследовательский центр по исследованию природных явлений.

(в ред. Закона Краснодарского края от 27.12.2021 N 4627-КЗ)

Приложение 4 к Стратегии социально-экономического развития Краснодарского края до 2030 года

#### КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ

В соответствии с базовым сценарием прогноза ключевых индикаторов реализации Стратегии численность занятых в экономике Краснодарского края увеличится на 385 тыс. человек. Наибольший прирост рабочих мест будет в торгово-транспортно-логистическом комплексе (157 тыс. человек), комплексе социальных и инновационных услуг (181 тыс. человек) и комплексе отраслей промышленности (49 тыс. человек). Сокращение числа занятых прогнозируется в агропромышленном комплексе (-4,6 тыс. человек) и санаторно-курортном и туристско-рекреационном комплексе (-9,6 тыс. человек).

#### Рисунок 1.

Изменение структуры занятости обуславливает пересмотр спектра образовательных программ профессионального и высшего образования с учетом сложившихся приоритетов. Так, в системе среднего профессионального образования наиболее перспективными для экономики края являются образовательные программы по укрупненным группам специальностей среднего профессионального образования (таблица 1) <1>. В системе высшего образования, традиционно развитого в регионе, необходимо отдавать предпочтение прикладному бакалавриату. В качестве приоритетных для социально-экономического развития региона обозначаются укрупненные группы направлений подготовки бакалавров (таблица 2) <2>.

<1> Приказ Минобрнауки России от 29 октября 2013 года N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования".

#### Таблица 1

# Перечень востребованных укрупненных групп специальностей среднего профессионального и высшего образования в соответствии с экономическими комплексами

Экономический комплекс	Укрупненные группы специальностей среднего профессионального образования	Укрупненные группы специальностей высшего образования
1	2	3
Комплекс социальных и инновационных услуг	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	02.00.00 Компьютерные и информационные науки
	10.00.00 Информационная безопасность	09.00.00 Информатика и вычислительная техника
	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы	10.00.00 Информационная безопасность
	СВЯЗИ	27.00.00 Управление в
	27.00.00 Управление в технических системах	технических системах
		30.00.00 Фундаментальная
	32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина	медицина
		31.00.00 Клиническая
	39.00.00 Социология и	медицина
	социальная работа	44.00.00 Образование и педагогические науки
		34.00.00 Сестринское дело
		49.00.00 Физическая культура и спорт
Комплекс отраслей промышленности	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы	15.00.00 Машиностроение
промониленности	связи	16.00.00 Физико-технические науки и технологии
	15.00.00 Машиностроение	nagan n teanonoi nn

	22.00.00 Технологии материалов	18.00.00 Химические технологии
	29.00.00 Технологии легкой промышленности	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
		20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
		22.00.00 Технологии материалов
		27.00.00 Управление в технических системах
		28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы
		29.00.00 Технологии легкой промышленности
Комплекс строительства и ЖКХ	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
		20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
		27.00.00 Управление в технических системах
Санаторно-курортный и туристско-рекреационный	34.00.00 Сестринское дело	31.00.00 Клиническая медицина
комплекс	43.00.00 Сервис и туризм	34.00.00 Сестринское дело
Агропромышленный комплекс	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	43.00.00 Сервис и туризм 05.00.00 Науки о земле
ROMINICAC	35.00.00 Сельское, лесное и	06.00.00 Биологические науки
	рыбное хозяйство	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
		20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
		35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Топливно-энергетический комплекс

Торгово-транспортно-

логистический комплекс

23.00.00 Техника и технологии наземного

технических системах 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта транспорта

> 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

36.00.00 Ветеринария и

18.00.00 Химические

27.00.00 Управление в

зоотехния

технологии

27.00.00 Управление в технических системах

Приведенная матрица сформирована на основе плана мероприятий по реализации Стратегии: из каждого экономического комплекса выделен блок, связанный с кадровым обеспечением, - задачи и мероприятия развития кадрового потенциала отдельных экономических комплексов.