

ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)



САХА ӨРӨСПҮҮБҮЛҮКЭТИН  
БЫРАБЫЫТАЛЫСТЫБАТА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

УУРААХ

г. Якутск

Дьокуускай к.

от 15 сентября 2021 г. № 334

### О прогнозе социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2024 годы

В соответствии со статьей 173 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 35 Федерального закона от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», статьей 41 Закона Республики Саха (Якутия) от 5 февраля 2014 г. 1280-3 № 111-V «О бюджетном устройстве и бюджетном процессе в Республике Саха (Якутия)» Правительство Республики Саха (Якутия) постановляет:

1. Одобрить прилагаемый прогноз социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2024 годы.
2. Прогноз социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2024 годы принять за основу для составления проекта государственного бюджета Республики Саха (Якутия) на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.
3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Бычкова К.Е.
4. Опубликовать настоящее постановление в десятидневный срок со дня его одобрения на официальном сайте Правительства Республики Саха (Якутия) в сети Интернет.
5. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель Правительства  
Республики Саха (Якутия)



А. ТАРАСЕНКО



ОДОБРЕН

Постановлением Правительства  
Республики Саха (Якутия)  
от 15 сентября 2021 г. № 334

## **ПРОГНОЗ**

**социально-экономического развития  
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2024 годы**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение .....	3
1. ИСХОДНОЕ СОСТОЯНИЕ И УСЛОВИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ	5
1.1. Внешние условия социально-экономического развития .....	5
1.2. Основные тенденции социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) в январе-июле и оценка до конца 2021 года .....	7
1.3. Варианты прогноза социально-экономического развития .....	10
1.4. Основные параметры государственных программ Республики Саха (Якутия) .....	12
2. ДОСТИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ .....	14
2.1. Развитие человеческого капитала и кадрового потенциала .....	14
2.1.1. Сохранение населения, здоровье и благополучие людей .....	14
Демографическая ситуация .....	14
Рынок труда, доходы населения .....	15
Снижение уровня бедности .....	17
Повышение качества здоровья населения. Здоровый образ жизни .....	18
2.1.2. Создание условий для самореализации и развития талантов .....	19
Повышение качества образования .....	19
Поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи .....	20
Реализация научно-технического потенциала региона .....	22
Развитие культуры .....	24
2.2. Формирование комфортной среды для жизни .....	26
Жилье и городская среда .....	26
Развитие транспортного комплекса. Безопасные качественные дороги .....	28
Жилищно-коммунальное хозяйство и энергетика .....	30
2.3. Экология .....	32
2.4. Ускорение экономического роста .....	34
Повышение конкурентоспособности промышленного производства .....	36
Агропромышленный комплекс .....	40
2.5. Внешнеэкономическая деятельность .....	41
2.6. Повышение инвестиционной активности .....	42
2.7. Налоговая политика, финансовый результат .....	44
2.8. Развитие малого и среднего предпринимательства .....	46
2.9. Цифровая трансформация и технологическое развитие .....	47
Создание и расширение возможностей реализации инновационных и технологических проектов .....	47
3. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ .....	51
Основные итоги социально-экономического развития муниципальных образований в 2020 году, оценка до конца 2021 года .....	51
Основные тенденции социально-экономического развития муниципальных образований до 2024 года .....	53
Эффективное управление территориями .....	57
Приложения .....	60

## Введение

Прогноз социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2024 годы (далее – прогноз) разработан в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», законами Республики Саха (Якутия) от 5 февраля 2014 г. 1280-З № 111-V (ред. от 21.03.2019) «О бюджетном устройстве и бюджетном процессе в Республике Саха (Якутия)» и от 26 октября 2016 г. 1742-З № 1041-V (ред. от 30.01.2019) «О стратегическом планировании в Республике Саха (Якутия)», постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 13 июля 2015 г. № 223 «О Порядке разработки и корректировки прогноза социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на среднесрочный и долгосрочный период».

Оценка социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на 2021 год и прогнозных показателей на 2022 - 2024 годы осуществлена на основе анализа социально-экономической ситуации в секторах экономики, рисков изменения положения в мировой экономике и в экономике Российской Федерации, сценариев реализации инвестиционных проектов и соглашений на территории республики. Прогноз учитывает сценарные условия, основные параметры прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и прогнозируемые изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, осуществляющих регулируемые виды деятельности в инфраструктурном секторе, на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (письмо Минэкономразвития РФ от 08.07.2021 № 21786-СГ/Д14и) и сформирован совместно с министерствами и ведомствами, организациями, муниципальными районами и городскими округами Республики Саха (Якутия).

Основные показатели прогноза базируются на положениях:

Указа Президента Российской Федерации от 26 июня 2020 г. № 427 «О мерах по социально-экономическому развитию Дальнего Востока»;

Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» (далее – Указ № 474);

Указа Президента Российской Федерации от 26 октября 2020 г. № 645 «О Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года»;

Общенационального плана действий, обеспечивающих восстановление занятости и доходов населения, рост экономики и долгосрочные структурные изменения в экономике, одобренного Правительством Российской Федерации

23 сентября 2020 года (Протокол № 36) (далее – Общенациональный план);

Стратегии социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) до 2032 года с целевым видением до 2050 года, принятой Законом Республики Саха (Якутия) от 19 декабря 2018 г. 2077-З № 45-VI;

долгосрочного прогноза социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на период до 2035 года, утвержденного постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 23 ноября 2016 г. № 422;

государственной программы Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 9 августа 2016 г. № 757;

федеральных целевых программ и отраслевых стратегий развития Российской Федерации, государственных программ Российской Федерации и Республики Саха (Якутия), программ социально-экономического развития муниципальных образований на среднесрочную перспективу.

В расчетах учитывались результаты социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) за 2020 год, оценка на 2021 год и видение перспективного развития финансово-хозяйственной деятельности крупных и средних предприятий республики, муниципальных образований Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2024 годы.

## **1. ИСХОДНОЕ СОСТОЯНИЕ И УСЛОВИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ**

### **1.1. Внешние условия социально-экономического развития**

#### **Мировая экономика**

Снижение мирового ВВП по итогам 2020 года составило - 3,8 процента. ВВП США в 2020 г. снизился на - 3,5 процента, Японии – на - 4,8 процента, еврозоны – на - 6,6 процента. Китай оказался единственной крупной страной с положительным темпом роста ВВП в 2020 г. + 2,3 процента.

В 2021 году восстановление мировой экономики после глубокой рецессии, вызванной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) приобретает все более устойчивый характер. Темпы вакцинации и постепенное улучшение эпидемической обстановки позволяют разным странам снимать введенные ранее ограничения на мобильность населения. В совокупности с влиянием масштабных антикризисных мер во всех сферах, обусловлен стремительный характер возвращения деловой и потребительской активности к докризисным уровням в ряде крупных экономик. Вместе с тем, восстановление будет носить неоднородный характер по странам: более активный рост ожидается в США и Китае, в то время как в европейских странах экономическая активность достигнет докризисных показателей не ранее 2022 года.

Быстрое восстановление мировой экономики сопровождается существенным ускорением темпов роста цен. Цены на алюминий, медь, сталь, к июлю текущего года в среднем показывали рост на 50–60 процентов по отношению к уровню 2019 г., на железную руду – на 80 процентов, на уголь – более чем на 100 процентов, на газ – в 3,2 раза. Рост цен на драгоценные металлы за январь-июль текущего года в среднем составлял от 30 процентов (золото, платина) до 80 процентов (палладий) к уровню 2019 года.

На рынке нефти рост цен превысил ожидания. На среднесрочном горизонте ожидается нисходящая динамика цен на нефть.

В результате темпы роста мировой экономики ожидаются на уровне около 2,5 процента - 3,0 процента в среднесрочной перспективе под воздействием накопленных структурных дисбалансов (в том числе по мере сворачивания экстренных мер экономического стимулирования и «охлаждения» финансовых рынков).

#### **Ситуация в российской экономике в первой половине 2021 года и прогноз на 2022-2024 годы**

В первом полугодии 2021 года экономика страны вновь начала набирать обороты на фоне отмены сопутствующих ограничений и смягчения параметров сокращения добычи нефти в рамках соглашения ОПЕК+. По

предварительным оценкам Минэкономразвития РФ в первом полугодии 2021 года ВВП зарегистрировал рост в размере + 4,6 процента (к аналогичному периоду прошлого года) и достиг допандемийного уровня конца 2019 года. В январе-июне рост промышленного производства составил 104,4 процента. Некоторое ослабление ограничений по добыче нефти в рамках соглашения ОПЕК+ способствовало улучшению динамики показателей добычи полезных ископаемых. Рост производства обрабатывающей промышленности ускорился в начале 2021 года, и в марте выпуск превысил уровень, отмечавшийся до начала пандемии. Данные ежемесячной статистики также указывают на возобновление роста в секторе услуг. Рост импорта оборудования и положительные показатели строительной отрасли свидетельствуют о сохранении положительной динамики инвестиционного спроса, рост которого возобновился в четвертом квартале 2020 года. Показатели, относящиеся к потреблению (оборот розничной торговли), также демонстрировали положительную динамику в январе-июне 2021 года (110,2 процента).

При этом на годовые показатели по-прежнему влияет низкая база прошлого года, когда действовали карантинные ограничения на экономическую деятельность.

К концу 2021 года предполагается выход экономики на траекторию устойчивого роста. В рамках базового сценария прогнозируется рост ВВП России в 2021 году на 3,8 процента.

### **Инфляция**

Денежно-кредитная политика Банка России осуществляется в соответствии с режимом таргетирования инфляции на фоне усиления проинфляционных факторов, особенно ускорения продовольственной инфляции. Проинфляционные факторы со стороны спроса и предложения подстегнули рост общего индекса потребительских цен (ИПЦ): в январе-июне текущего года он достиг 5,8 процента.

Высокие темпы роста цен обусловлены как временными, так и устойчивыми факторами. Они связаны с тем, что во многих секторах расширение спроса превышает возможности по наращиванию производства и импорта, что вызывает дополнительный рост цен.

С учетом принятых Правительством Российской Федерации мер по стабилизации цен на социально значимые продовольственные товары ожидается сохранение инфляции в годовом выражении до 5,8 процента г/г на конец текущего года. В среднесрочной перспективе инфляция ожидается на целевом уровне в 4 процента.

### **Рынок труда и доходы населения**

В 2021 году ожидается опережающий рост численности занятых за счет восстановления уровня участия в рабочей силе, снижение уровня безработицы до 0,3 процента в среднем за год.

В условиях восстановления рынка труда ожидается активный компенсационный рост реальных располагаемых денежных доходов населения (+3,0 процента после падения на -3,5 процента в 2020 году), главным образом за счет доходов от предпринимательской деятельности, доходов от собственности и «прочих» доходов, которые продемонстрировали существенный спад в 2020 году.

В среднесрочной перспективе как реальные заработные платы, так и реальные располагаемые доходы продолжат устойчиво расти темпом около 2,5 процента, что соответствует прогнозной динамике производительности труда.

### **Экономическая активность**

Согласно базовому прогнозу рост ВВП в 2022, 2023 и 2024 годах составит 3,2 процента, 3,0 процента и 3,0 процента соответственно. Базовый сценарий предполагает постепенное сокращение числа новых случаев заболевания COVID-19. Оживлению экономики России, опирающемуся на рост потребления домохозяйств и инвестиции, будут способствовать восстановление мировой экономики, повышение цен на нефть и мягкие денежно-кредитные условия на внутреннем рынке в 2021 году. Динамике роста валовых инвестиций в основной капитал будут способствовать повышение предпринимательской уверенности и государственные инвестиционные проекты.

Риски для российской экономики: экономические последствия распространения новой коронавирусной инфекции в России и в мире до конца не преодолены. В связи с этим сохраняется повышенная неопределенность траектории экономического развития.

При этом в сценарных условиях планируется реализация в полном объеме мероприятий, предусмотренных Общенациональным планом действий, обеспечивающих восстановление занятости и доходов населения, рост и долгосрочные структурные изменения в экономике.

## **1.2. Основные тенденции социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) в январе-июле и оценка до конца 2021 года**

Принятые в республике антикризисные меры в 2020 году позволили стабилизировать ситуацию в экономике и социальной сфере, выйти на позитивную динамику макроэкономических показателей за январь-июль текущего года. Так, ВРП оценочно вырос на 14,4 процента в сопоставимых

ценах к январю-июлю 2020 года (за январь-июль 2020 года – 88,2 процента), что выше, чем в среднем по России (104,6 процента за январь-июнь).

Начиная с апреля 2021 года, на годовую динамику основных макроэкономических показателей оказывает влияние низкая база соответствующих месяцев прошлого года.

Индекс физического объема **ВРП** на 2021 год оценивается на уровне 110,1 процента к 2020 году, что превышает российское значение (оценка) – 103,8 процента. В первую очередь, рост обусловлен вкладом промышленности – прирост составит 14,9 процента (в РФ – 2,0 процента). Вклад в увеличение ожидается и от инвестиций в основной капитал и оборота розничной торговли – на 18,7 процента и 6 процентов в сопоставимых ценах, соответственно.

**Индекс промышленного производства (ИПП)** в январе-июле 2021 года составил – 126,3 процента (за январь-июль 2020 года – 89,3 процента). На 2021 год индекс промышленного производства составит 114,9 процента.

**Добыча алмазов** в январе-июле 2021 года увеличилась в 2,3 раза в сравнении с соответствующим периодом 2020 года.

Сохраняется рост темпов добычи **нефти** за январь-июль 2021 г. – 106,7 процента (9 805,6 тыс. тонн) за счет ООО «Таас-Юрях Нефтегазодобыча» и ПАО «Сургутнефтегаз».

Отмечается рост добычи **угля каменного и бурого** – 169,0 процента к январю-июлю 2020 года (13 855,3 тыс. тонн) за счет ООО «Эльгауголь» согласно заключенным договорам на поставку продукции, снижение добычи обогащенного угля – 96,9 процента (5 284,4 тыс. тонн) за счет АО ХК «Якутуголь».

Увеличилась добыча **газа горючего природного** в 2,2 раза к январю-июлю 2020 года (7 578,7 млн куб. м.), **конденсата газового нестабильного** – 117,4 процента. (209,5 тыс. тонн) за счет ПАО «Газпром».

К концу 2021 года ожидается восстановление объемов добычи золота (100,9 процента) при фактическом снижении за январь-июль 2021 год – 98,9 процента за счет изменения рыночной конъюнктуры.

Объем **инвестиций в основной капитал** в январе - июле 2021 года сложился в сумме 155,0 млрд руб., что выше на 37,2 процента уровня января - июля 2020 года в сопоставимых ценах, за счет вложений крупных предприятий (ООО «Газпром Инвест», ПАО «Сургутнефтегаз», АО ГОК «Инаглинский», АО ГОК «Денисовский», АО «Южно-Верхоянская горнодобывающая компания» и др.).

Объем инвестиций в основной капитал на 2021 год оценивается в 292,0 млрд руб., что в сопоставимых ценах к 2020 году составляет 126,9 процента.

Общий объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в Инвестиционной программе Республики Саха (Якутия) на 2021 год – 44,0 млрд руб., что составляет 162,9 процента к уровню 2020 года.

В 2021 году за счет всех источников планируется ввести 51 объект социального значения, в том числе 13 школ на 1 660 мест, 16 детских садов на 2 480 мест, 9 объектов культуры, 6 объектов здравоохранения, 5 объектов физической культуры и спорта, 1 объект дополнительного образования и 1 объект социального обеспечения.

В январе-июле 2021 года введено 113,8 тыс. кв. метров жилья (с учетом жилых домов на участках для ведения садоводства) или 64,8 процента к январю-июлю 2020 года. Индивидуальными застройщиками построено 61,2 тыс. кв. метров жилья или 63,2 процента к январю-июлю 2020 г. На 2021 год планируется ввести 570 тыс. кв. метров жилья с ростом на 7,5 процента к 2020 году.

Валовая продукция **сельского хозяйства** за январь – июль 2021 года составила 6,9 млрд руб. со снижением на 1,3 процента в сопоставимых ценах к уровню прошлого года. На 2021 год валовая продукция сельского хозяйства оценивается с ростом на 0,5 процента к 2020 году за счет сохранения поголовья коров в связи с вводом новых механизмов в сельском хозяйстве с 2021 года и увеличения производства продукции животноводства.

В связи восстановлением грузоперевозок и пассажироперевозок наблюдается рост показателей по всем видам **транспорта**. В январе-июле 2021 года перевезено грузов (14,4 млн тонн) на 21,1 процента больше, чем в аналогичном периоде 2020 года, пассажиров (38,4 млн человек) – на 35,4 процента больше. Объем перевозок грузов по оценке 2021 года увеличится на 4,3 процента к прошлому году, грузооборота - на 3,8 процента. Рост перевозок пассажиров оценивается в 3,6 процента к 2020 году.

**Индекс потребительских цен** в январе - июле 2021 года составил 105,2 процента к январю - июлю 2020 года (103,2 процента в январе – июле 2020 г.). ИПЦ на продовольственные товары за июль 2021 г. к декабрю 2020г. составил 104,0 процента (102,3 процента за июль 2020 г. к декабрю 2019 г.), непродовольственные товары – 102,9 процента (101,3 процента) и услуги – 105,0 процента (100,9 процента). В 2021 году инфляция оценивается в 5,1 процента к 2020 году. Рост цен практически на все товары отражает сохранение тенденции к заметному росту цен, начавшемуся в середине 2020 года. В первую очередь наблюдается рост цен на продукты питания, больше всего подорожали завозимые извне республики продукты питания и овощи.

**Сальдированный финансовый результат** организаций республики за январь – июнь 2021 года составил 149,7 млрд руб. и увеличился в 2 раза к

соответствующему периоду 2020 года. В 2021 году сальдированный финансовый результат оценивается в 208,8 млрд руб. со снижением на 7 процентов к 2020 году.

Номинальная начисленная **заработная плата** за январь - июль 2021 года выросла на 7,8 процента и составила 80 305,9 руб., реальная – на 2,5 процента. В 2021 году реальная заработная плата увеличится на 2,1 процента к уровню 2020 года. Реальные располагаемые денежные доходы населения повысятся на 3,5 процента.

**Численность занятых в экономике** за январь - июль 2021 года составила 466,4 тыс. человек и увеличилась на 0,8 процента по сравнению с аналогичным периодом 2020 года. Среднегодовая численность занятых в экономике оценивается на 2021 год на уровне 496,9 тыс. человек против 492,4 тыс. человек в 2020 году (100,9 процента).

**Уровень общей безработицы** за январь - июль 2021 года составил 6,9 процента (январь-июль 2020 года – 7,4 процента). Снижение уровня обусловлено ростом численности занятых в возрасте 15 лет и старше в январе-июле 2021 г. по сравнению с соответствующим периодом 2020 г. на 0,8 процента (на 3,9 тыс. человек) и снижением числа безработных на 5,7 процента (на 2,1 тыс. человек).

Уровень безработицы по оценке на 2021 год составит 6,9 процента рабочей силы (в 2020 году – 7,4 процента).

### **1.3. Варианты прогноза социально-экономического развития**

Социально-экономическое развитие Республики Саха (Якутия) в прогнозном периоде направлено на формирование конкурентоспособной экономики, ориентированной на реализацию человеческого потенциала.

Прогноз сценарных условий и основных макроэкономических параметров разработан в составе двух вариантов – базовый сценарий (вариант 1) и консервативный сценарий (вариант 2).

**Базовый сценарий (вариант 1)** предполагает наиболее вероятный сценарий развития российской экономики с учетом ожидаемых внешних условий и принимаемых мер экономической политики, включая реализацию Общенационального плана действий, обеспечивающих восстановление занятости и доходов населения, рост экономики и долгосрочные структурные изменения в экономике. В 2022 году предполагается формирование среднегодовой цены на нефть Urals на уровне 64,8\$ при умеренно низких темпах роста мировой экономики. Курс доллара в среднем составит 73,2 рубля.

Инфляция на период 2022 - 2024 годов составит 103,0-103,6 процента.

Среднегодовые темпы роста ВРП по данному сценарию будут определяться динамикой производства в добывающих отраслях и прогнозируются на уровне 105,3-106,8 процента на 2022 - 2024 годы.

Индекс цен на алмазы на мировом рынке с начала года вернулся к допандемийным показателям, спрос на сырье стабильно высокий. Если средняя контрактная цена в 2020 году снизилась до 112 долл./кар., то на период 2021 - 2024 годов прогнозируемая цена на алмазы составит в пределах 133-141 долл./кар.

Стоимость золота упала в первом полугодии 2021 года на 7 процентов, при этом за июнь металл потерял в стоимости 7,3 процента. Прогнозы относительно мировых цен на золото до конца 2021 года – 1771 долл. США за тройскую унцию. На период 2022 - 2024 годов цена на золото прогнозируется в пределах 1525-1600 долл. США за тройскую унцию.

В среднесрочной перспективе цены на энергетический уголь будут удерживаться на приемлемых уровнях (\$76-80 за тонну). До 2024 года консенсус-прогнозы сходятся в диапазоне \$70-80 за тонну.

**Консервативный сценарий (вариант 2)** основан на предпосылке о более затяжном восстановлении мировой экономики, структурном замедлении темпов ее роста в среднесрочной перспективе из-за последствий распространения новой коронавирусной инфекции.

Инфляция на период 2022 - 2024 годов составит 104,0 процента.

Таблица 1

**Исходные условия прогноза  
социально-экономического развития Республики Саха (Якутия)**

	Вариант	2020 факт	2021 оценка	2022 прогноз	2023 прогноз	2024 прогноз
Курс доллара (среднегодовой), руб. за 1 доллар США	1	71,9	73,3	73,2	74,6	76,1
	2			70,2	71,0	72,8
Инфляция (ИПЦ) в среднем за год, проценты	1	103,2	105,1	103,6	103,0	103,0
	2			104,0	104,0	104,0

#### **1.4. Основные параметры государственных программ Республики Саха (Якутия)**

Государственные программы Республики Саха (Якутия) - это инструмент стратегического планирования для достижения целей и стратегических задач, направленных на обеспечение лидерства Республики Саха (Якутия) среди регионов Российской Федерации по экономическому развитию и конкурентоспособности человеческого капитала.

Государственные программы распределены по блокам, соответствующим стратегическим целям Стратегии социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на период до 2032 года с целевым видением до 2050 года.

Блок **«Высокий уровень жизни человека»** направлен на исполнение социальных обязательств государства и учитывает реализацию следующих государственных программ: «Развитие культуры», «Сохранение и развитие государственных и официальных языков», «Реализация молодежной политики, патриотического воспитания граждан и развитие гражданского общества», «Укрепление общероссийской гражданской идентичности и этнокультурное развитие народов», «Профилактика правонарушений», «Социальная поддержка граждан», «Развитие здравоохранения», «Развитие физической культуры и спорта», «Развитие образования», «Содействие занятости населения».

Основными стратегическими целями блока являются:

рост ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 73,8 года в 2024 году;

снижение общей безработицы в 2024 году до уровня не более 6 процентов рабочей силы;

повышение уровня образования к 2024 году до 76,6 процента.

Второй блок направлен на достижение стратегической цели **«Эффективное управление территориями»** и учитывает реализацию следующих государственных программ: «Развитие транспортного комплекса», «Развитие энергетики», «Формирование современной городской среды», «Обеспечение качественным жильем и повышение качества жилищно-коммунальных услуг», «Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», «Комплексное развитие сельских территорий».

Ожидаемые результаты реализации государственных программ:

увеличение доли автомобильных дорог регионального значения,

соответствующих нормативным требованиям, до 41,7 процента в 2024 году;  
рост качества городской среды в 2024 году до 30 процентов;  
количество семей, улучшивших жилищные условия за 2022-2024 годы,  
до 107 тыс. семей.

Планируется увеличение на 13,2 процента доли площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда Республики Саха (Якутия) до 50,6-55 процентов.

Третий стратегический блок **«Глобально конкурентоспособные базовые отрасли экономики»** включает государственную программу «Развитие промышленности и воспроизводство минерально-сырьевой базы», целью которой является рациональное природопользование и высокая социальная ответственность предприятий промышленности.

Ожидаемыми результатами являются:

рост индекса промышленного производства Республики Саха (Якутия) к 2024 году до 129,1 процента к 2021 году;

увеличение количества трудоустроенных в промышленном секторе из числа местного населения до 27 тыс. человек в 2024 году.

Стратегический блок, направленный на **«Развитие несырьевой экспортно-ориентированной экономики»** сформирован следующими государственными программами: «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», «Развитие предпринимательства и туризма», «Инновационное и цифровое развитие», «Научно-технологическое развитие».

Ожидаемым результатом является рост:

численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей к 2024 году до 107 тыс. человек;

доли домохозяйств, имеющих возможность широкополосного доступа к сети Интернет со скоростью не менее 100 Мбит/с, до 85 процентов к 2024 году.

Стратегический блок **«Сохранение природы для будущих поколений и всего мира»** включает государственную программу «Обеспечение экологической безопасности, рационального природопользования и развитие лесного хозяйства».

Ожидаемыми результатами являются:

увеличение охвата территории республики экологическим мониторингом до 65 процентов в 2024 году;

увеличение доли направленных на обработку твердых коммунальных отходов до 60 процентов в 2024 году.

С учетом климатических вызовов государственная программа должна быть дополнена мерами и индикаторами, обеспечивающими профилактику и

предупреждение чрезвычайных ситуаций, вызванных природными и техногенными явлениями.

Шестой блок направлен на «Эффективную реализацию Стратегии» и состоит из следующих государственных программ: «Управление государственными финансами и государственным долгом», «Управление собственностью», «Экономическое развитие», «Развитие информационного общества», «Развитие Арктической зоны».

В качестве целевых индикаторов которых определены:

рост производительности труда на крупных и средних предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики к 2024 году до 122,5 процента к уровню 2017 года;

вхождение Республики Саха (Якутия) в десятку лидеров Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации к 2024 году.

## **2. ДОСТИЖЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**

### **2.1. Развитие человеческого капитала и кадрового потенциала**

#### **2.1.1. Сохранение населения, здоровье и благополучие людей**

##### **Демографическая ситуация**

Демографическая политика Республики Саха (Якутия) в среднесрочной перспективе будет направлена на достижение национальных целей по обеспечению устойчивого роста численности населения и повышению ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 73,8 года в 2024 году.

Основным инструментом для достижения целевых ориентиров будет являться реализация национальных проектов «Демография» и «Здравоохранение». На повышение рождаемости также будут направлены меры, предусматривающие повышение доступности дошкольного образования, увеличение сети образовательных организаций, реализующих образовательные программы дошкольного образования; удовлетворение актуального спроса населения в дошкольном образовании и присмотре и уходе за детьми, создание потенциальной возможности для выхода на работу экономически активных родителей (законных представителей), имеющих детей в возрасте до 3 лет, предоставление Республикой Саха (Якутия) и органами местного самоуправления земельных участков гражданам, имеющим трех и более детей и сохранение позитивных тенденций роста рождаемости за счет повышения социальной стабильности.

Для снижения смертности населения будет реализован национальный

проект «Здравоохранение», в рамках которого предусмотрены меры по снижению младенческой смертности, смертности населения трудоспособного возраста, смертности населения от сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний.

Продолжающееся сокращение численности женщин фертильного возраста, а также откладывание рождения первого ребенка на более поздний период до 2023 года будут сдерживать рост рождаемости, в результате чего возможности роста суммарного коэффициента рождаемости будут ограничены.

Мероприятия по сокращению уровня смертности, прежде всего населения трудоспособного возраста, будут способствовать снижению возрастных коэффициентов смертности, что повлияет на увеличение естественного прироста населения.

В 2020 году на фоне продолжающегося сокращения численности женщин фертильного возраста показатель рождаемости в Республике Саха (Якутия) по сравнению с 2018 годом снизился на 2,2 процента - с 13,7 до 13,4 на 1000 населения.

При базовом сценарии показатель к 2024 году увеличится до 13,5 случаев на 1000 населения, при консервативном сохранится на уровне 13,4.

Коэффициент смертности в Республике Саха (Якутия) за 2020 год составил 9,3 случая на 1000 населения. Оценка коэффициента смертности на 2021 г. составляет 9,8 случая на 1000 населения, к 2024 году при базовом сценарии прогнозируется сохранение показателя на уровне 2020 года до 9,3 случая на 1000 населения.

Показатель естественного прироста возрастет к 2024 году до 4,2 на 1000 населения, при консервативном - до 3,9.

В 2021 году среднегодовая численность населения за счет сохранения естественного воспроизводства населения увеличится до 986,0 тыс. человек. В 2024 году население республики по консервативному варианту развития увеличится до 996,8 тыс. человек, по базовому варианту превысит 1000 тыс. человек с ростом на 3,1 процента к 2020 году.

### **Рынок труда, доходы населения**

Развитие рынка труда в среднесрочной перспективе будет ограничено демографическим факторами и в значительной степени будет определяться общей ситуацией в экономике.

К 2024 году ожидается снижение уровня общей безработицы, по базовому варианту до 6,0 процента, по консервативному варианту до 6,7 процента.

В прогнозируемый период продолжится реализация Комплекса мер по развитию рынка труда и занятости населения Республики Саха (Якутия) до 2024 года, а также реализация крупных инвестиционных проектов, таких как «Развитие Эльгинского угольного комплекса» (ООО УК «Эльга Уголь»), «Строительство горно-обогатительных комплексов «Инаглинский» и «Денисовский» (АО «ГОК «Инаглинский», АО «ГОК «Денисовский», ООО «УК «КОЛМАР»), «Строительство автомобильного мостового перехода через р. Лена в районе г. Якутска» и др., которые будут способствовать увеличению численности работников путем создания новых рабочих мест.

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в среднем по республике в 2021 году оценивается в 82 838 руб. и увеличится к 2024 году по базовому варианту до 96 732 руб., или на 16,8 процента к 2021 году, по консервативному варианту до 92 807 руб. с ростом на 12,0 процента.

С учетом реализации мер, проводимых в целях решения задач, поставленных Указом № 204 и направленных на обеспечение роста производительности труда в экономике, будет обеспечен рост заработной платы.

В соответствии с Концепцией совершенствования системы оплаты труда в учреждениях бюджетной сферы Республики Саха (Якутия) на 2019 - 2024 годы, утвержденной Указом Главы Республики Саха (Якутия) от 29 декабря 2018 г. № 310, в части оплаты труда в бюджетном секторе в среднесрочной перспективе для отдельных категорий работников (врачи, средний медицинский персонал, педагогические работники образовательных учреждений дошкольного образования, общего образования, дополнительного образования детей и оказывающие социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, преподаватели и мастера производственного обучения среднего профессионального образования, преподаватели вузов, работники науки и культуры и социальные работники) предполагается сохранение достигнутых соотношений их средней заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности. В отношении прочих категорий работников бюджетной сферы предполагается ежегодная индексация в соответствии с уровнем инфляции по базовому варианту с 1 января и соблюдение минимальных государственных гарантий в сфере оплаты труда в части обеспечения минимального размера оплаты труда.

В результате оценка роста реальной заработной платы в 2021 году составит 102,1 процента. В 2024 году реальная заработная плата по базовому варианту увеличится на 8,5 процента к 2020 г., по консервативному – на 1,7 процента.

На формирование доходов населения, по-прежнему, будет

существенным влияние заработной платы и мер социальной поддержки населения (пенсии, пособия, стипендии и другие меры помощи).

В результате постепенного снижения давления на динамику реальных располагаемых денежных доходов населения со стороны долговой нагрузки населения, а также роста доходных компонентов за счет реализации мер социально-экономической политики реальные располагаемые денежные доходы населения в 2024 году увеличатся на 9,6 процента к 2020 году, по консервативному - на 3,2 процента.

### **Снижение уровня бедности**

По предварительным данным Росстата в 2020 году доля бедного населения в республике снизилась на 0,4 процентных пункта по сравнению с 2019 годом и составила 17,4 процента (с 172,3 тыс. чел. сократилась до 169,2 тыс. человек).

Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума прогнозируется со снижением до 14,0 процента к 2024 году.

Достижению данной цели будут способствовать:

меры социальной поддержки, в том числе дополнительные меры поддержки семей с детьми, индексация социальных выплат;

обеспечение минимального размера оплаты труда в соответствии с законодательством Российской Федерации в размере величины прожиточного минимума трудоспособного населения;

поддержание достигнутых уровней заработной платы отдельных категорий работников, определенных указами Президента Российской Федерации, а также проведение ежегодной индексации заработной платы работников организаций бюджетной сферы;

эффективная политика в области содействия занятости населения;

создание новых рабочих мест и трудоустройство в промышленные предприятия, предприятия несырьевого сектора экономики;

содействие повышению доходов, работающих в малом и среднем предпринимательстве.

Будет продолжена реализация региональной программы снижения доли населения с доходами ниже прожиточного минимума в Республике Саха (Якутия) на 2020-2030 годы с планом мероприятий по 4 направлениям:

достижение высоких показателей экономического роста в регионе и повышение уровня жизни населения (планируется создание 161 тыс. новых рабочих мест до 2030 года с учетом самозанятых);

совершенствование системы мер социальной поддержки населения, в том числе в малоимущих семьях, имеющих детей, учитывающих выявленную

структуру и глубину бедности в субъекте Российской Федерации;  
модернизация системы оказания государственной социальной помощи  
через расширение практики социальных контрактов;  
социальная адаптация малоимущих граждан.

### **Повышение качества здоровья населения. Здоровый образ жизни**

На достижение базового сценария по показателям отрасли «Здравоохранение» будут направлены принимаемые проекты национальной программы Дальнего Востока, программы модернизации первичного звена здравоохранения и реализация действующих региональных проектов в рамках национального проекта «Здравоохранение» и «Демография», ведомственных целевых программ.

Также существенное влияние на отрасль оказывают увеличение численности и старение населения, распространение хронических заболеваний, объемы инвестиций в инфраструктуру, технологические достижения в отрасли, развитие новых моделей здравоохранения, рост затрат на оплату труда в условиях нехватки квалифицированных кадров.

При развитии менее благоприятной санитарно-эпидемиологической ситуации, затяжном восстановлении мировой экономики и структурном замедлении темпов ее роста в среднесрочной перспективе из-за последствий распространения новой коронавирусной инфекции возможен и консервативный сценарий достижения показателей отрасли. На фоне ухудшения эпидемиологической обстановки и введения ограничительных мер отрасль здравоохранения наиболее подвержена рискам. В этом варианте отрасль регионального здравоохранения характеризуется сохранением текущего уровня показателей естественного движения населения. Также при консервативном сценарии в целом удельные показатели рождаемости и смертности могут ухудшаться за счет уменьшения численности населения в репродуктивном возрасте и увеличения численности населения в возрасте старше трудоспособного.

Ввод в эксплуатацию в декабре 2021 года объекта «Республиканский кардиологический диспансер в г. Якутске (II очередь - Кардиососудистый центр на 150 коек)», ввод в 2023 году объекта «Якутский республиканский онкологический диспансер на 210 коек в г. Якутске с радиологическим отделением и хозблоком (2-ая очередь первого пускового комплекса: Онкологический центр с поликлиникой на 210 посещений в смену, стационаром на 180 коек и хозблоком)» повлияют на снижение смертности населения от болезней системы кровообращения и новообразований, эффект от которых прогнозируется начиная с 2025 года.

## **2.1.2. Создание условий для самореализации и развития талантов**

### **Повышение качества образования**

Повышение качества образования является одной из национальных целей развития Российской Федерации на долгосрочную перспективу до 2030 года. Определены приоритетные цели развития образования до 2024 года, направленные на совершенствование всех уровней образования, формирование эффективной системы выявления, поддержки и раскрытия способностей и талантов детей и молодежи, создание условий для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей, исторических и национально-культурных традиций, сохранения и развития самобытной многонациональной культуры, языков, многообразия жизненного уклада народов, проживающих на территории республики.

В составе национального проекта "Образование" реализуются 9 региональных проектов: "Современная школа", "Успех каждого ребенка", "Цифровая образовательная среда", "Учитель будущего", "Поддержка семей, имеющих детей", "Молодые профессионалы", "Новые возможности для каждого", "Экспорт образования" и "Социальные лифты для каждого".

Современные условия для развития детей раннего возраста создаются за счет строительства, приобретения и реконструкции объектов, создания дополнительных мест в частных дошкольных организациях, эффективного использования площадей муниципальных дошкольных организаций.

Охват детей в возрасте до 3 лет дошкольным образованием составляет 80 процентов. К 2024 году будет обеспечена 100%-ная доступность дошкольного образования для детей в возрасте до 3 лет.

В сфере общего образования реализуются мероприятия, которые должны обеспечить вхождение Якутии в 15 лучших субъектов Российской Федерации в сфере образования.

К 2024 году будет открыт республиканский специализированный ИТ-лицей в г. Якутске, будет создано не менее 17 центров цифрового образования детей в республике, в том числе в с. Чурапча Чурапчинского района, с. Ытык-Кюель Таттинского района, г. Мирном Мирнинского района, п. Нижний-Бестях Мегино-Кангаласского района, г. Покровске Хангаласского района, а также в других муниципальных образованиях на основании конкурсного отбора заявок.

В рамках регионального проекта "Современная школа" будет создано в 2022 году 494 центра цифрового и естественно-научного профилей, в 14

школах для детей с ограниченными возможностями здоровья будет укреплена материально-техническая база.

По региональному проекту "Цифровая образовательная среда" будет создано 3 центра цифрового образования, которые должны охватить не менее 1200 детей.

Будет продолжена традиция проведения международных мероприятий для талантливых детей, включая Международные интеллектуальные игры, международные предметные олимпиады и научные конференции.

К 2024 году все образовательные организации будут обеспечены доступом к сети Интернет с высокой скоростью соединения.

В рамках федерального проекта "Современная школа" национального проекта "Образование" создаются центры образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" в 2021 году - 75 и в 2022 году - 116, обновляется материально-техническая база школ для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей.

К 2024 году в каждом муниципальном районе должны быть созданы муниципальные опорные центры дополнительного образования, ответственные за реализацию дополнительных общеобразовательных программ. Сейчас работу ведут 24 опорных центра.

Увеличению охвата детей также способствует реализация национального проекта республиканских проектов "Музыка для всех", "Рисуем все".

Таким образом, через создание инновационных образовательных центров планируется ежегодное увеличение количества и разнообразия дополнительных образовательных программ и доли детей возрасте от 5 до 18 лет, обучающихся по дополнительным образовательным программам.

### **Поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи**

С целью модернизации системы среднего профессионального образования республики планируется создание многофункционального образовательно-производственного комплекса в формате студенческого кампуса в мкр Кангалассы (пригород г. Якутска) в непосредственной близости от промышленных объектов ТОР "Якутия" путем слияния 10 учреждений среднего профессионального образования, расположенных в настоящее время в г. Якутске, с инфраструктурой и материально-технической базой, соответствующей международным стандартам и передовым технологиям.

Комплекс станет центром для:

профориентационной подготовки будущих квалифицированных кадров и профессионалов со школьного возраста. Может быть достигнуто и переформатирование общего среднего образования в части дисциплин по технологии через сетевые формы;

подготовки по востребованным рабочим профессиям и специальностям; профессиональной подготовки и переподготовки взрослого населения "Навыки для жизни".

В рамках регионального проекта "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)" к 2024 году будет создано 50 мастерских, оснащенных современной материально-технической базой по одной из компетенций.

В рамках совершенствования механизма вовлечения работодателей в подготовку кадров будут организованы малые инновационные площадки, ориентированные на обеспечение потребности ведущих региональных территориально-производственных отраслей по направлениям: искусство, дизайн и сфера услуг; информационно-коммуникационные технологии; промышленные и инженерные технологии; сельское хозяйство; транспорт и логистика. Планируется внедрение информационно-аналитической системы "Анализ рынка труда", предназначенной для осуществления оперативного мониторинга изменения ключевых тенденций на рынке труда посредством сбора информации из различных источников и определения перспективной необходимости реализуемых образовательных программ и выработки рекомендаций по введению в профессиональных образовательных организациях новых специальностей и профессий в соответствии с кадровой потребностью предприятий.

Доля профессиональных образовательных организаций, в которых осуществляется подготовка по наиболее востребованным, перспективным и новым профессиям и специальностям среднего профессионального образования (ТОП-50) к 2024 году достигнет 60 процентов.

Развитие перспективных и приоритетных групп компетенций, формирование совершенно новых компетенций, соответствующих приоритетам развития экономики Республики Саха (Якутия) планируется осуществлять посредством разработки и реализации программ подготовки (короткие программы до 6 месяцев), переподготовки и повышения квалификаций граждан по наиболее востребованным профессиям, а также обеспечения доступности современной материально-технической базы (оснащения мастерских), формирования и развития экспертных сообществ по новым компетенциям, повышения квалификации педагогов и мастеров

производственного обучения, реализации сетевого взаимодействия с другими региональными центрами.

В целях совершенствования механизмов содействия и мониторинга трудоустройства выпускников среднего профессионального образования в 2020 году создана сеть центров трудоустройства выпускников на базе профессиональных образовательных организаций республики, деятельность которых направлена на оказание адресной поддержки выпускникам среднего профессионального образования, включая организацию горячей линии, информационное сопровождение поиска и подбора работы, создание базы вакансий для выпускников, а также взаимодействие с представителями профессиональных сообществ, работодателей, включая предприятия малого и среднего бизнеса, общественных организаций, центров занятости населения.

Планируется внедрить механизмы вовлечения студентов выпускных курсов и новых сотрудников в "социальную жизнь" предприятий, системы наставничества как формы корпоративного обучения и мотивации сотрудников организаций, разработки образовательных модулей для наставников по основам педагогической деятельности и педагогической стажировки в профессиональных образовательных организациях. К 2024 году различными формами наставничества будет охвачено не менее 70 процентов обучающихся организаций среднего профессионального образования.

### **Реализация научно-технического потенциала региона**

В Республике Саха (Якутия) утверждена государственная программа Республики Саха (Якутия) «Научно-технологическое развитие Республики Саха (Якутия) на 2021-2024 годы». Категория «Научно-технический потенциал» в глобальном смысле считается основой поступательного социально-экономического развития региона, решения стратегических задач в государственном управлении в целом. Здесь ключевую роль играют научные и образовательные учреждения, так называемые научно-образовательные центры, сконцентрированные в регионе.

Основными задачами государственной программы научно-технологического развития являются:

закрепление региона как центра конкурентоспособных исследований мирового уровня в области климата, рационального природопользования, жизнедеятельности и жизнеобеспечения в условиях Севера;

создание эффективной региональной системы координации и проведения прикладных исследований, направленных на развитие производительных сил и социальной сферы Республики Саха (Якутия);

формирование единого комплекса «Образование-Наука-Технологии-Инновации», обеспечивающего разработку, передачу, привлечение, адаптацию и вовлечение в хозяйственный оборот перспективных коммерческих технологий.

Сегодня Республика Саха (Якутия) является крупным научным центром на Северо-Востоке страны, сформированным на основе комплексного подхода по всем актуальным направлениям фундаментальной и прикладной науки. Значительный интеллектуальный потенциал региональной науки сосредоточен в академическом секторе, представленном подведомственными учреждениями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирского отделения Российской академии наук.

В настоящее время научно-образовательная система республики насчитывает 21 научную школу мирового уровня, консолидирующую порядка 1500 ученых.

По данным Федеральной службы по интеллектуальной собственности в 2020 году коэффициент изобретательской активности по количеству поданных заявок на выдачу патентов на изобретения и полезные модели в Якутии достиг показателя 0,99 (в 2017 году – 0,95, в 2018 году – 1,12, 2019 г. – 0,83).

Созданный в 2019 году научно-образовательный центр «Север: территория устойчивого развития» в целях ускорения трансфера технологий, знаний и кадров в различные отрасли экономики северных регионов, как совместный проект Республики Саха (Якутия), Чукотского автономного округа, Камчатского края, Магаданской и Сахалинской областей, стал победителем конкурса Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по отбору научно-образовательных центров мирового уровня в 2021 году.

Программа центра нацелена на качественное расширение научно-технологического пространства России. В целом, в рамках НОЦ «Север» решается целый комплекс глобальных вопросов: демографические проблемы в Арктике и Субарктике; проблема устойчивости легко ранимых северных экосистем; изменение климата, деградация вечной мерзлоты, замедление темпов воспроизводства минерально-сырьевой базы; социально-экономические инфраструктурные проблемы. Участниками центра стали 11 научных институтов, пять высших учебных заведений и 21 научная школа, которые будут реализовывать свои проекты совместно с предприятиями реального сектора экономики.

В настоящее время осуществляется переход на проектный и кластерный подход к реализации технологических проектов, который позволит

эффективно создать точки роста социально-экономического развития страны в целом.

НОЦ «Север: территория устойчивого развития» представлена направлениями технологического развития, отвечающими приоритетам научно-технологического развития, в рамках которых будут созданы научно-промышленные кластеры:

кластер энергообеспечения и новых энергоносителей;

кластер рационального природопользования в криолитозоне;

кластер технологий хозяйственной деятельности в криолитозоне и новых материалов;

кластер биотехнологий, медицины и здравоохранения в Арктике;

кластер технологий обеспечения социальной стабильности на Северо-Востоке России.

В 2021 году утверждена программа комплексных научных исследований в Республике Саха (Якутия), направленных на развитие ее производительных сил и социальной сферы на 2021-2024 годы (II этап), которая станет основной платформой для реализации программы деятельности научно-образовательного центра «Север: территория устойчивого развития».

### **Развитие культуры**

Государственная политика республики в сфере культуры направлена на сохранение культурного наследия и развитие единого культурного пространства.

В составе национального проекта «Культура» реализуются 3 региональных проекта: «Культурная среда», «Творческие люди», «Цифровая культура».

Региональный проект «Культурная среда» направлен на повышение качества жизни граждан путем модернизации инфраструктуры культуры и реновации учреждений от национальных, имеющих мировое значение до сельских организаций культуры. Все эти объекты формируют культурное пространство республики.

Доля зданий учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве зданий данных учреждений к 2024 году должна быть доведена до 80,3 процента.

В рамках реализации национального проекта «Культура» за период с 2022-2024 годы запланировано создание (реконструкция) 14 культурно-досуговых учреждений в сельской местности. Число посещений культурных мероприятий в 2024 году по сравнению с 2019 годом возрастет в 1,4 раза и достигнет 16 662 тысяч посещений.

В рамках подготовки к 100-летию ЯАССР начата реставрация объектов культурного наследия «Дом казначейства» в г. Якутске, «Церковь Николаевская» в с. Кердем Хангаласского улуса.

В Национальном художественном музее откроется экспозиция Третьяковской галереи к столетию образования ЯАССР. В 2022 году жители и гости столицы Якутии на протяжении трех месяцев смогут воочию увидеть картины великих русских художников — Валентина Серова, Ивана Айвазовского, Алексея Саврасова и других.

К 2024 г. планируется открытие уникального многофункционального социокультурного комплекса – Арктического центра эпосов и искусств. Центр станет площадкой активного гуманитарного сотрудничества евразийских народов в сфере сохранения и развития эпического наследия через новые театральные технологии и цифровые медиа средства.

Центр будет обеспечен новейшим оборудованием мирового уровня. В центр будут интегрированы действующие государственные учреждения культуры – Саха академический театр им. П.А. Ойунского, Театр Олонхо, Государственная филармония Республики Саха (Якутия) им. Г.М. Кривошапко, выставочные залы Музея музыки и фольклора народов Якутии, Музея и Центра хомуса народов мира.

Реализация потенциала культуры как духовно-нравственной основы развития личности и общества направлена на сохранение, изучение и распространение эпического наследия народов Республики Саха (Якутия). Ежегодно проводятся республиканские национальные праздники «Ысыах Олонхо» в улусах республики.

Для развития киноиндустрии в республике запланированы мероприятия по расширению кинопроката и государственной поддержке национальной киноиндустрии в Республике Саха (Якутия), в том числе создание авторского, дебютного, анимационного, детского кино, экранизация произведений якутской литературы, совместное кинопроизводство с российскими и иностранными кинокомпаниями и его продвижение на российские и международные фестивали, кинорынки, поддержка творческих работников кино.

Ожидаемым результатом государственной поддержки киноиндустрии при полном финансировании мероприятий подпрограммы должно явиться вхождение автономного учреждения Республики Саха (Якутия) «Государственная национальная кинокомпания «Сахафильм» в пятерку лучших кинокомпаний-мэйджоров России и СНГ (по рейтингу, по качеству фильмов, техническому оснащению, прокату) и продвижение не менее двух фильмов якутского кино ежегодно в прокат в России и в мировой прокат.

## 2.2. Формирование комфортной среды для жизни

### Жилье и городская среда

В рамках достижения национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни» предусматривается обеспечение граждан доступным жильем и увеличение объема жилищного строительства не менее чем до 759 тыс. кв. м к 2024 году.

В целях стимулирования жилищного строительства с государственной поддержкой, реализуются программы льготного ипотечного кредитования населения, в том числе запущены программы «Дальневосточная ипотека» и «Сельская ипотека», в рамках которых государство субсидирует процентную ставку по ипотечным жилищным кредитам до уровня 2 процентов годовых.

Региональный проект «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда» предусматривает ликвидацию в 2019-2025 годах всего аварийного жилищного фонда Республики Саха (Якутия), признанного таковым до 1 января 2017 года.

Планируется ликвидировать 1 156,6 тыс. кв. м аварийного жилья, или 3 630 жилых домов, в которых проживают 61 820 граждан.

Будут реализованы проекты «Комплексная застройка квартала «Воинская часть» городского округа «город Якутск» (квартал «Звездный») и «Комплексная застройка квартала «Р» в г. Нерюнгри Нерюнгринского района».

За счет инфраструктурного бюджетного кредита планируется в квартале «Воинская часть» городского округа «город Якутск» (квартал «Звездный») подведение магистральных сетей водоснабжения и водоотведения, реконструкция электроподстанции с подведением сетей электроснабжения и строительство квартальной котельной на 141 МВт с квартальными сетями теплоснабжения, а также строительство детского сада на 315 мест. Проектом предусмотрено обеспечение ввода 264,8 тыс. кв. м жилья, в которых будут проживать 11 тыс. жителей. Строительство магистральных сетей также позволит развить прилегающие территории с дополнительным градостроительным потенциалом до 510,6 тыс. кв. м.

В проект комплексная застройка квартала «Р» в г. Нерюнгри Нерюнгринского района входит подведение магистральных сетей водоснабжения и водоотведения, электроснабжения и теплоснабжения с реконструкцией существующих сетей на общую сумму 1 232,4 млн руб. До 2024 года будет обеспечен ввод 59,0 тыс. кв. м, после 2024 года - ввод 66,6 тыс. кв. м.

Строительство социальных объектов данных жилых кварталов планируется обеспечить за счет инфраструктурных облигаций АО «ДОМ. РФ».

В целях увеличения объема жилищного строительства и улучшения жилищных условий:

в муниципальных образованиях в категорию «быстровозводимых» жилых домов включены многоквартирные дома, строящиеся с применением быстровозводимых конструкций из МХМ-панелей (полносорные деревянные панели);

ведется разработка и приведение в соответствие нормативно-правовых актов, по завершении которых планируется комплексное развитие территорий перспективных жилых кварталов г. Якутска;

прорабатываются механизмы по финансированию строительства объектов инфраструктуры с использованием инфраструктурных облигаций.

В соответствии с государственной программой Республики Саха (Якутия) «Формирование современной городской среды на территории Республики Саха (Якутия)», предоставление субсидии на общественные территории осуществляется в соответствии с конкурсным отбором проектов благоустройства общественных территорий.

Общее количество проектов по формированию современной городской среды в 2020 году составило 55 единиц с ростом на 12,2 процента к 2019 году.

В 2022 году планируется благоустроить 11 объектов на общую сумму более 200 млн руб.: набережную о. Куорамыкы с. Верхневиллюйск Верхневиллюйского района, парк культуры и отдыха с. Кобяй Кобяйского района, сквер в с. Нюя Ленского района, Комсомольскую площадь в с. Майя Мегино-Кангаласского района; строительство парка «Здоровье» в п. Айхал Мирнинского района, набережной Аммосова в с. Намцы Намского района, набережной озера Мавра в с. Аппаны Намского района, набережной реки Виллой в г. Нюрба Нюрбинского района (1 этап), сквера имени Александра Степановича Иванова в с. Оленёк Оленекского эвенкийского национального района, центральной площади в с. Сунтар Сунтарского района, площади «Славы» в с. Усть-Мая Усть-Майского района.

Состояние городской среды в городах Республики Саха (Якутия) отражает индекс качества городской среды. Благоустройство общественных территорий оказывает непосредственное влияние на индекс качества городской среды. Городами с благоприятной городской средой являются города, значение индекса качества городской среды которых достигло 181 балла. В Республике Саха (Якутия) такими городами являются г. Якутск и г. Нерюнгри.

К 2024 году будет реализовано 616 мероприятий по благоустройству общественных территорий, предусмотренных региональным проектом Республики Саха (Якутия) «Формирование комфортной городской среды»: улучшены условия жизни граждан на территории муниципальных образований, созданы новые возможности для развития предпринимательства и туризма. Планируется благоустроить 184 дворовые территории. Благодаря этим мероприятиям, к 2024 году 8 городов Якутии должны стать городами с благоприятной средой.

### **Развитие транспортного комплекса. Безопасные качественные дороги**

Развитие грузовых перевозок в значительной степени связано с освоением месторождений полезных ископаемых в Западной и Восточной Якутии, реализацией инвестиционных проектов Южной Якутии.

Объем перевозок грузов по оценке на 2021 год составит 32,7 млн тонн с ростом на 4,3 процента к 2020 году. С 2022 года прогнозируется планомерное увеличение объема транспортных грузовых перевозок автомобильным транспортом. К 2024 году объем перевозок грузов составит 43,6 млн тонн с увеличением на 33,4 процента к уровню 2021 года.

Грузооборот в 2021 году составит 7 586,9 млн тонн-км с увеличением на 3,8 процента к уровню 2020 года. К 2024 году прогнозируется рост грузооборота до 8 750,8 млн тонн-км, что на 15,3 процента выше уровня 2021 года.

Рост объема грузоперевозок железнодорожного транспорта связан с освоением угольных месторождений Южной Якутии, увеличением провозной способности железнодорожной линии «Эльга-Улак» и расширением объектов железнодорожной инфраструктуры.

Прогноз показателей воздушного транспорта составлен в условиях влияния на деятельность авиаперевозчиков пандемии коронавирусной инфекции, реконструкции ИВПШ-2 аэропорта г. Якутска, запасного аэропорта п. Чульман, 16 аэропортовых комплексов республики, а также создания единой Дальневосточной авиакомпании, привлечения субсидии из федерального бюджета на осуществление межрегиональных авиаперевозок между субъектами Дальневосточного федерального округа.

Отсутствие круглогодичной транспортной доступности с сетью автомобильных дорог Российской Федерации является одним из основных сдерживающих факторов развития экономики республики. В транспортной схеме Республики Саха (Якутия) единственной круглогодичной наземной линией является автомобильная дорога «Лена». На территории Республики

Саха (Якутия) проводится масштабное развитие автомобильных дорог федерального значения – на автомобильной дороге «Виллой» планируется обеспечить круглогодичное транспортное сообщение от г. Якутска до г. Мирного за счет строительства четырех крупных мостовых переходов, на автомобильной дороге «Колыма» рассматривается вопрос строительства мостового перехода через р. Алдан и на автомобильной дороге «Лена» планируется обеспечить асфальтобетонное покрытие на всем протяжении.

В 2021 году начато строительство мостового перехода через реку Лену в районе г. Якутска, который свяжет три федеральные и пять региональных автодорог, Амуро-Якутскую железнодорожную магистраль, речной порт и международный аэропорт с круглогодичной транспортной сетью Российской Федерации. Реализация проекта позволит повысить уровень транспортной доступности населения с 21 до 70 процентов.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального значения на 1 января 2021 года составляет 13 637,7 км, в том числе с твердым покрытием - 3 642,7 км. В прогнозном периоде протяженность автомобильных дорог общего пользования федерального значения сохранится на уровне 2020 года, дорожные работы ведутся на дорогах с твердым покрытием в целях приведения в нормативное состояние.

В 2020 году введено 535 км дорожной сети и 12 мостовых переходов протяженностью 1075,4 пог. м – это самый высокий результат за всю историю Якутии. В 2021 году планируется ввод 449,2 км дорог и 217,9 пог. м мостовых сооружений, в том числе федерального значения - 159,8 км дорог и 178,9 пог. м мостовых сооружений, регионального значения – 216,1 км дорог. Всего до конца 2024 года будет введено 1063 км дорог.

До 2023 года на региональной дороге «Амга» планируется реконструировать мостовой переход через р. Аллах-Юнь автомобильной дороги «Амга» в Усть-Майском районе, мостовой переход через р. Менкюле автомобильной дороги «Яна» в Томпонском районе, мостовой переход через р. Нюя на автодороге «Виллой»- Ленск» «г. Ленск – 1242-й км а/д «Виллой».

К 2024 году планируется увеличение доли автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, до 41,7 процента (или 5 267,1 км), доведение доли автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям в городской агломерации «город Якутск» до 85,0 процента (или 323,80 км).

## **Жилищно-коммунальное хозяйство и энергетика**

Важнейшей задачей развития жилищно-коммунального хозяйства является обеспечение населения Республики Саха (Якутия) доступными и качественными жилищно-коммунальными услугами.

В целях достижения поставленной задачи на период до 2024 года будут реализованы мероприятия:

обеспечение безопасности, комфортности проживания граждан в жилищном фонде путем капитального ремонта, реновации жилищного фонда, в том числе повышения благоустройства жилья в сельской местности;

повышение качества и надежности предоставления потребителям услуг теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения путем развития и модернизации систем коммунальной инфраструктуры с применением современных и энергоэффективных технологий;

создание и развитие инфраструктуры экологически безопасной обработки, утилизации и размещения отходов производства и потребления.

В рамках реализации регионального проекта «Чистая вода» в соответствии с паспортом федерального проекта к 2024 году в республике должно быть построено и реконструировано 37 объектов водоснабжения с обеспечением 70,0 процента населения качественной питьевой водой из системы централизованного водоснабжения.

В 2021 году ведется строительство 5 объектов в г. Покровске Хангаласского района, с. Бердигестях Горного района, с. Верхневиллойск и с. Андреевское Верхневиллойского района, г. Олекминске Олекминского района. В 2022 году начнется строительство 3 объектов – в с. Бестях Хангаласского района, с. Сунтар Сунтарского района и с. Амга Амгинского района.

Продолжается обеспечение качественной питьевой водой населенных пунктов вилюйской группы улусов в рамках реализации программы «Развитие систем водоснабжения вилюйской группы улусов на 2019-2024 годы» за счет ежегодных отчислений АК «АЛРОСА» (ПАО). К 2024 году 29 населенных пунктов будут обеспечены качественной питьевой водой.

В 2021 году за счет средств государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства реализуются 3 проекта модернизации: строительство канализационно-очистных сооружений в п. Жатай, в с. Верхневиллойск Верхневиллойского района, также строительство механизированной котельной Восток-1 с. Борогонцы Усть-Алданского района.

В целях расширения южной части г. Якутска будет построен водоузел № 5 и канализационный коллектор № 3.

В 2021 году начато строительство полигона по размещению твердых коммунальных отходов (ТКО) в г. Якутске с вводом в эксплуатацию в 2022 году. На основе концессионного соглашения в г. Якутске запланировано строительство мусороперегрузочной станции с элементами сортировки мощностью до 150 тыс тонн с вводом в 2023 году. Планируется строительство станций комплексной обработки ТКО практически во всех районных центрах, в том числе наиболее крупных, в п. Нижний Бестях, г. Вилюйске, г. Нюрбе, г. Алдане, г. Мирном, г. Нерюнгри. Для арктических районов планируется использование оборудования по утилизации ТКО. В перспективе к 2030 году доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов составит 100 процентов.

К 2024 году ожидается увеличение производства электроэнергии на 4,9 процента (или 10 538,4 млн кВтч) к 2020 году, положительная динамика прогнозируется с учетом подключения новых потребителей и реализации инвестиционных проектов.

В федеральный перечень тепловых электростанций, подлежащих модернизации или строительству в неценовых зонах оптового рынка электроэнергии и мощности, включен объект «Якутская ГРЭС-2 (вторая очередь)» с началом строительства объекта в 2022 году и началом поставки мощности не позднее 2025 года.

В зоне децентрализованного энергоснабжения планируется строительство новых эффективных источников генерации с увеличением доли использования альтернативных источников генерации энергии в 2 раза к 2024 году к уровню 2018 года в соответствии с планом модернизации неэффективной дизельной (мазутной, угольной) генерации в изолированных и труднодоступных территориях.

С изменением законодательства энергосервисные компании получили возможность внедрять энергосервисные договоры в жилищном фонде, что в свою очередь повлияет на снижение бюджетных расходов на возмещение недополученных доходов организаций коммунального комплекса в связи с государственным регулированием тарифов.

В настоящее время формируется список потенциальных инвесторов по внедрению энергосервисного контракта в многоквартирных жилых домах и список потенциальных домов, которые будут предложены в качестве пилотных проектов энергосервисным компаниям.

В рамках реализации Послания Президента Российской Федерации по доведению газа до границ участка домовладения в республике сформирован региональный штаб по газификации населенных пунктов, разработан план

мероприятий («дорожная карта») социальной догазификации на период с 2021 по 2022 годы. Будут газифицированы 4637 жилых домов в двенадцати муниципальных образованиях.

### 2.3. Экология

Основные цели и задачи экологической повестки Республики Саха (Якутия) определены стратегическими Указами Президента Российской Федерации и Главы Республики Саха (Якутия).

Определены ключевые задачи в области экологии на десятилетнюю перспективу: здоровье, благополучие людей, комфортная и безопасная среда для жизни, обеспечение которых невозможно представить без экологической составляющей.

В республике реализуется национальный проект «Экология», федеральные проекты: «Чистая страна», «Сохранение лесов», «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», «Сохранение уникальных водных объектов» и «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма».

В рамках национального проекта «Экология» в Арктической зоне Республики Саха (Якутия) создан второй Национальный парк «Кыталык». В 2020 году создан третий государственный природный заповедник «Медвежьего острова». В плане до 2024 года создание государственного природного заказника федерального значения «Лаптевоморский» и заповедника «Большое Токко».

Реализация федеральных проектов «Формирование комфортной городской среды», «Чистая вода» национального проекта «Жилье и городская среда» также направлены на охрану окружающей среды.

В национальную программу «Цифровая экономика Российской Федерации» включен ряд проектов по цифровой трансформации природоохранной отрасли:

- прикладное программное обеспечение «Моя вода» ГИС ЦП Вода;
- система по управлению особо охраняемыми природными территориями;
- развитие единой государственной автоматизированной информационной системы учета древесины и сделок с ней (ЛесЕГАИС);
- создание отраслевой цифровой платформы в сфере гидрометеорологии и смежных с ней областях.

Будут реализованы основные мероприятия Указа Главы Республики Саха (Якутия) от 27 сентября 2018 г. № 2 «Об экологическом благополучии Республики Саха (Якутия)», в том числе:

увеличение к 2024 году доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ по стационарным источникам с 62 процентов до 70 процентов (с 62,7 до 70 процентов);

сокращение к 2024 году доли твердых коммунальных отходов (ТКО), направляемых на захоронение с 96 процентов до 64 процентов, на обработку будет направляться 60 процентов отходов, на утилизацию - 36 процентов. Также запланированы работы по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде и рекультивации нарушенных земель;

сохранение качества водных объектов и обеспечение населения чистой питьевой водой путем строительства и реконструкции канализационно-очистных сооружений, объектов водозабора и водоочистки. Доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения вырастет с 59 процентов до 75 процентов. Доля населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой, увеличится с 10 до 55 процентов;

сохранение доли ООПТ от общей площади территории в размере 37 процентов;

100%-ное компенсационное лесовосстановление по вырубленным и погибшим лесным насаждениям, реализован ряд проектов по редким и исчезающим видам.

В целях профилактики лесных пожаров проводятся следующие мероприятия:

прокладка просек, противопожарных разрывов, прочистка просек, уход за противопожарными разрывами;

устройство противопожарных минерализованных полос, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление;

проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов.

Создано Батагайское авиационное отделение государственного бюджетного учреждения Республики Саха (Якутия) «Якутская база авиационной охраны лесов» с дислокацией в п. Батагай муниципального района «Верхоянский район» Республики Саха (Якутия) со штатной численностью 30 человек.

Будут вноситься изменения в методику распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального бюджета для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации, что позволит увеличивать

численность государственного автономного учреждения Республики Саха (Якутия) «Якутлесресурс» и государственного бюджетного учреждения государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) «Якутская база авиационной охраны лесов».

Для оперативного реагирования в рамках национального проекта «Экология» регионального проекта «Сохранение лесов» проводится обновление лесопожарной техники (45 ед. лесопожарной техники, 45 ед. лесопожарного оборудования, 2 ед. лесохозяйственной техники, 6 ед. лесохозяйственного оборудования), за счет «Единой субсидии» (23 ед. лесопожарной техники) и Росрезерва (20 ед. лесопожарной техники и 9 ед. компрессора передвижного).

Борьба с изменениями климата и минимизация его последствий – одна из целей устойчивого развития мирового сообщества. Планируется принятие планов адаптации к изменениям климата. Россия участвует в реализации международных проектов в целях решения экологических проблем Арктики. В 2021 году Россия приняла у Исландии председательство в Арктическом совете, на площадке которого главным образом решаются вопросы, связанные с проблемами устойчивого развития и защиты окружающей среды в Арктике. Якутия открыта для диалога и конструктивного международного сотрудничества в сфере экологии.

#### **2.4. Ускорение экономического роста**

За счет реализации крупных промышленных и инфраструктурных инвестиционных проектов, индекс промышленного производства прогнозируется на уровне 7,6-10,1 процента и увеличение экспорта несырьевых неэнергетических товаров к 2024 году до 504 млн долларов США.

Ускорение темпов роста ВРП выше среднероссийских (ежегодный рост на 5,3-6,8 процента) нацелено на достижение четвертой национальной цели – «Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство».

В структуре экономики республики на долю предприятий промышленности приходится на предприятия промышленности – 55,0 процента, транспортировки и хранения – 6,8 процента, торговли – 6,4 процента, строительства – 6,2 процента, на долю государственного управления – 4,9 процента, здравоохранения – 5,0 процента, образования – 4,5 процента, сельского хозяйства – 1,5 процента.

ВРП по оценке на 2021 год составит 1 280,2 млрд руб. при индексе физического объема 110,1 процента, что связано с увеличением добычи и реализации основных экспортных товаров – угля, газа, а также низкой базой прошлого года в добыче полезных ископаемых.

В перспективе до 2024 года имеющийся потенциал развития республики позволяет прогнозировать увеличение ВРП с темпами выше среднероссийских и мировых (5,3-6,8 процента).

Индекс физического объема ВРП составит по базовому варианту прогноза – 106,8 процента в 2022 году, 106,5 процента в 2023 году, 105,3 процента в 2024 году и по консервативному – 101,3 процента в 2022 году, 101,9 процента в 2023 году, 102,5 процента в 2024 году. В 2024 году ВРП вырастет на 19,8 процента в сопоставимых ценах к 2021 году по базовому варианту и на 5,8 процента по консервативному варианту.

При целевом варианте предполагаются более высокие темпы роста ВРП – 7-8 процентов ежегодно.

В среднесрочной перспективе структура ВРП изменится незначительно. К 2024 году несырьевой сектор республики будет обеспечиваться преимущественно за счет отраслей традиционной специализации, пищевой промышленности, развития лесопереработки, IT-сектора, сельского хозяйства, транспорта и других. Доля несырьевых отраслей в структуре ВРП увеличится с 25,9 процента в 2021 году до 27,2 процента в 2024 году.

В целях повышения производительности труда в республике с 2020 года реализуется национальный проект «Производительность труда», который направлен на формирование культуры высокой производительности и эффективности за счёт обучения сотрудников предприятий - участников национального проекта инструментам повышения производительности труда.

Индекс производительности труда в 2020 году оценочно составил 97,9 процента, в 2021 году на уровне 103,2 процента, к 2024 году - 104,2 процента.

Республика Саха (Якутия) стала первым субъектом Российской Федерации, где в 2019 году на региональном уровне принят стратегический документ по развитию креативной экономики - Концепция развития креативной экономики Республики Саха (Якутия) до 2025 года, которая позволит увеличить численность занятых к креативной экономике с 41,6 тыс. чел. в 2020 году до 50,4 тыс. чел. в 2024 году (92,7 тыс. чел. в 2035 году). Доля креативных индустрий в ВРП должна вырасти с 2,4 процента в 2020 году до 2,9 процента в 2024 году (4,4 процента в 2035 году)

В регионе уже существует несколько достаточно успешных кейсов развития несырьевой экономики. С 2012 года создана единая инновационная экосистема, необходимая для успешного развития стартапов и IT-проектов. Это можно увидеть в росте числа сотрудников компаний и в росте экспорта IT-услуг. Республика Саха (Якутия) стала лидером по экспорту IT-услуг на Дальнем Востоке и заняла 11 место среди экспортеров IT-услуг Российской Федерации, объем которого составил 35,9 млн долл. США. Данный показатель в 2024 году планируется увеличить до 40,0 млн долл. США.

Одним из основных проектов развития креативной экономики на сегодня является проект «Квартал труда» в г. Якутске – первый на Дальнем Востоке креативный кластер, где будут сконцентрированы представители креативных индустрий, в том числе в сфере дизайна, информационных технологий, аудио- и видеоконтента, искусства и организации развлечений, издательства и др. К 2025 году в кластере будет 150 резидентов, а количество созданных ими рабочих мест достигнет 1250.

### **Повышение конкурентоспособности промышленного производства**

Всего по Республике Саха (Якутия) по состоянию на 1 января 2021 года учитывается 3127 месторождений полезных ископаемых по 59 видам минерального и углеводородного сырья.

Ежегодное финансирование геологоразведочных работ на территории республики планируется на уровне 22 млрд руб., в том числе средства федерального бюджета составляют 9 процентов, государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 0,4-0,7 процента. Остальная часть будет обеспечена собственными средствами недропользователей.

Все известные месторождения нефти и газа сосредоточены на западе Республики Саха (Якутия) к Лено-Тунгусской и Хатанго-Вилойской нефтегазоносным провинциям. В пользовании находится 76 участков недр для геологического изучения и добычи нефти и газа.

Перспективы развития сырьевой базы углеводородов связываются с долгосрочными планами и программами геологоразведочных работ на лицензионных участках ПАО «Сургутнефтегаз», ПАО «Газпром», ПАО «НК «Роснефть» и расширением географии поисковых работ на территории Арктической зоны (Анабарский, Булунский и Оленекский улусы и их акватория).

Основные балансовые запасы алмазов сосредоточены на территории Западной Якутии в коренных месторождениях (91 процент) и только незначительная часть их – в россыпях (9 процентов), преимущественно в северо-западных арктических улусах. В настоящее время осваивается 96 процентов всех учитываемых запасов. Поисковые работы будут сосредоточены в алмазоносных районах в Западной Якутии, а также в новом алмазоносном районе в Центральной Якутии (Мегино-Кангаласский улус).

Запасы угля в Республике Саха (Якутии) составляют 47 процентов промышленных запасов Дальневосточного федерального округа. Предприятиями угледобывающей промышленности осваивается около 29 процентов промышленных запасов угля. Значительные прогнозные ресурсы

востребованных коксующихся марок углей (Южно-Якутский, Ленский, Зырянский угольные бассейны) требуют геологического доизучения.

Сырьевая база и прогнозные ресурсы благородных металлов (золото и серебро) практически полностью сосредоточены в двух основных металлогенических провинциях - Верхояно-Колымской и Южно-Якутской. Основной объем геологоразведочных работ планируется в золотоносных районах республики. Основные работы проводятся в Алданском, Нерюнгринском, Оймяконском, Томпонском и Кобяйском улусах.

В Южной Якутии на основе детально разведанных запасов железных руд Таежного, Дёсовского и Тарыннахского месторождений подготовлена к освоению крупнейшая железорудная база. Передано в пользование 5 месторождений железных руд и 1 участок на геологическое изучение.

В республике выделяется ряд оловоносных районов, расположенных в Верхояно-Колымской металлогенической зоне: Североянский, Яно-Адычанский, Верхнеиндигирский, Улахан-Тасский и Южноверхоянский.

В Республике Саха (Якутия) учтены 1098 месторождений общераспространенных полезных ископаемых, в том числе 752 месторождения в распределенном фонде на балансе 185 недропользователей.

В 2021 году **индекс промышленного производства** оценивается в 114,9 процента к 2020 году. Увеличение темпов роста промышленного производства связано с наращиванием добычи угля (в 1,9 раза), природного газа (в 1,9 раза), алмазов (108,3 процента), нефти (105,5 процента) и золота (100,9 процента).

В 2024 году индекс промышленного производства составит 129,1 процента к уровню 2021 года по базовому варианту и 112,2 процента по консервативному варианту.

По объему добычи угля Республика Саха (Якутия) занимает второе место среди регионов Дальнего Востока, на долю которого приходится 25 процентов добываемого угля в ДФО.

К 2024 году добыча угля (с учётом потерь) достигнет 59,1 млн тонн, что в 1,9 раза больше уровня 2021 года. Рост будет обеспечен в основном за счёт Эльгинского угольного комплекса, ввода новых производственных мощностей ГОК «Инаглинский» и ГОК «Денисовский», новых участников рынка угледобычи – АО «Разрез «Право-Кабактинский» и ООО «Долгучан» с привлечением нового инвестора.

В связи со значительным ростом экспорта угольной продукции из республики в страны Азиатско-Тихоокеанского региона и проблем дефицита провозной способности планируется с ОАО «РЖД» расширение Байкало-Амурской магистрали (БАМ), обеспечивающей вывоз угольной продукции из Якутии по новой железнодорожной линии Эльга-Чумикан.

В целом в период 2021-2024 годы рост добычи **нефти и газа** обусловлен реализацией крупных проектов по транспортировке углеводородов - магистрального нефтепровода «Восточная Сибирь - Тихий океан» и магистрального газопровода «Сила Сибири».

По оценке на 2021 год добыча **нефти** составит 16,9 млн тонн, к 2024 году с увеличением до 18,5 млн тонн или с ростом на 9,8 процента к 2021 году, что связано с запуском системы транспортировки нефти и освоением участков недр, включая месторождения ПАО «Сургутнефтегаз», ООО «Таас-Юрях Нефтегазодобыча» и АО «Роснефтегаз».

ПАО «Газпром» планируется наращивание объемов добычи сырой нефти до 2,8 млн тонн в год.

Объём добычи **природного газа** в 2021 году оценивается в 12,7 млрд куб. м, с ростом в 1,9 раза к 2020 году и к 2024 году с увеличением в 2,2 раза к 2021 году до 28,5 млрд куб. м.

Значительное увеличение объемов добычи природного газа прогнозируется за счет производств на Чаяндинском НГКМ и увеличения объемов экспорта через МГ «Сила Сибири». Выход на проектную мощность по добыче природного газа с Чаяндинского НГКМ прогнозируется с 2024 года (25 млрд куб. м в год). Также ожидается увеличение объема добычи ПАО «ЯТЭК» в связи с вводом перерабатывающих мощностей, модернизацией и строительством новых объектов на лицензионных участках, обновлением инфраструктуры на промышленных площадках компании.

Переработка **газового конденсата** и производство продукции из него в прогнозируемый период будет наращиваться с 337,8 тыс. тонн в 2021 году до 633,8 тыс. тонн в 2024 году (в 1,9 раза), что связано с добычей природного газа на Чаяндинском НГКМ, а также модернизацией Якутского газоперерабатывающего завода АО «Сахатранснефтегаз» и увеличением производства сжиженного углеводородного газа ПАО «ЯТЭК».

В 2021 году добыча **алмазов** оценивается на уровне 2020 года в объеме 29,5 млн карат. Восстановление спроса при одновременном падении производства создало условия для существенного повышения цен.

Для удовлетворения возросшего спроса на алмазы возобновлена работа на трубке «Заря» со второго полугодия 2021 года, ведется максимизация добычи и обогащения руды с рудника «Айхал» и трубки «Юбилейная».

В период до 2024 года прогнозируется увеличение добычи алмазов до 30,2 млн карат (на 2,4 процента выше уровня 2021 года), что связано с началом отработки сверхглубоких горизонтов рудника «Интернациональный» с 2022 года, техническим перевооружением и заменой изношенного оборудования.

Объемы добычи **золота** в 2021 году оцениваются на уровне прошлого

года - 40,3 тонн (100,6 процента) и с ростом к 2024 году до 56 тонн (138 процентов к 2021 году). Увеличение ожидается за счет разработки Нежданинского месторождения в Томпонском районе и наращиванием добычи из рудных месторождений в Алданском, Олекминском и Оймяконском районах.

Добыча **серебра** в 2021 году оценивается в 93,6 тонн с ростом на 19,7 процента к 2020 году (АО «Прогноз» – 58,6 тонн, ООО «ГеоПроМайнинг Верхне-Менкече» - 35,0 тонн). К 2024 году планируется добыть до 242 тонн серебра (рост в 2,6 раза к уровню 2021 года) за счёт выхода на плановую мощность месторождения «Верхне-Менкече».

Месторождения «Сарылах» и «Сентачан» являются единственными месторождениями **сурьмы** в России, где ведётся добыча и переработка золотосурьмяной руды АО «Сарылах-Сурьма» и АО «Звезда» (группа компаний «ГеоПроМайнинг»). Перспективы развития сурьмяной отрасли связаны с вовлечением в эксплуатацию новых месторождений, расположенных в пределах Кимовского и Киняского рудных полей на территории Оймяконского района.

Производство сурьмяного концентрата в 2021 году составит 20 тыс. тонн, к 2024 году планируется увеличение добычи до 33,2 тыс. тонн (рост в 1,7 раза к 2021 году).

АО «Янолово» (первый резидент Арктической зоны РФ в Якутии) в 2021 году приступило к освоению месторождения россыпного олова «Тирехтях» в Усть-Янском районе. Начиная с 2021 года предполагается добыть 300 тонн олова, в 2024 году прогнозируется рост добычи оловянных концентратов до 2000 тонн (рост в 7 раз к 2021 году).

В 2021 году возобновляет освоение **железорудных месторождений** в Нерюнгринском районе ЗАО ГМК «Тимир» (компания из группы «ЕВРАЗ холдинг») со строительством металлургического комбината. Проект предполагает начало отработки с Таежного месторождения в силу выгодных горно-геологических условий, высокого содержания железа в руде и близости к существующей инфраструктуре.

Прогнозные показатели по **лесоматериалам** составлены на 2022 - 2024 годы с учетом привлечения нового инвестора ООО ЛПК «АЛМАС», на базе которого планируется построить высокотехнологичное деревообрабатывающее производство.

В 2021 году заготовка лесоматериалов необработанных составит 460,2 тыс. куб. м (рост в 1,6 раза к уровню 2020 года), производство лесоматериалов - 188,5 тыс. куб. м (рост в 2,3 раза к уровню 2020 года). К 2024 году заготовка лесоматериалов необработанных увеличится до 689,3 тыс. куб. м (рост в 1,5

раза к 2021 году), производство лесоматериалов - до 344,8 тыс. куб. м (рост в 1,8 раза к уровню 2021 года).

### **Развитие агропромышленного комплекса**

На 2022 - 2024 годы развитие сельского хозяйства будет связано с реализацией плана основных мероприятий Указа Главы Республики Саха (Якутия) № 232 «О стратегических направлениях развития сельского хозяйства Республики Саха (Якутия)» с максимальной ориентацией на модернизацию и техническое перевооружение сельскохозяйственного и перерабатывающего производства, совершенствование технологических процессов производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Приоритетной целью развития отрасли до 2024 года является рост уровня обеспеченности населения качественными продовольственными товарами местного производства.

На 2021 год валовая продукция сельского хозяйства оценивается на уровне 26,8 млрд руб. с ростом на 0,5 процента к 2020 году, к 2024 году составит 31,4 млрд руб. со среднегодовым индексом физического объема 101,5 процента.

К 2024 году прогнозируется увеличение объемов производства молока на 2,7 процента, мяса скота и птицы – на 4,3 процента, яиц – на 6,3 процента к 2021 году.

Планируется увеличение численности сельскохозяйственных животных к 2024 году, в том числе крупного рогатого скота на 2,5 процента, коров на 3,6 процента, лошадей – на 2,7 процента, свиней – на 5,2 процента, птиц – на 1,8 процента. поголовье оленей планируется довести до 172 726 голов с ростом на 8,5 процента к 2021 году.

Сохранению поголовья сельскохозяйственных животных, с учетом ожидаемых сложных условий заготовки кормов в 2021 году, будет способствовать внедрение новых механизмов поддержки сельского хозяйства с 1 января 2021 года, в том числе субсидирование по ставке 35 тысяч руб. на маточное поголовье личных подсобных хозяйств населения республики, увеличение ставки субсидии на молоко с 35 до 50 руб. за литр. Планируется дальнейшее внедрение новых механизмов государственной поддержки по наращиванию производства товарной сельскохозяйственной продукции.

Прогнозируется увеличение посевных площадей до 51 232 га. Соответственно планируется увеличить производство зерна на 9,6 процента, картофеля – на 6,4 процента, овощей – на 11,3 процента.

Планируется обеспечение максимального роста объема производства продовольственных товаров по республике. К 2024 году уровень

самообеспечения основной сельскохозяйственной продукцией, при реализации всех мероприятий, прогнозируется на уровне:

мясом, мясопродуктами собственного производства - 27,7 процента;

молочной продукцией - 58,2 процента;

яйцами - 63 процента;

картофелем - 61,2 процента;

овощами - 45,3 процента.

Прогнозируется увеличение объемов производства продукции животноводства за счет повышения показателей продуктивности и воспроизводства сельскохозяйственных животных, организации племенной работы, укрепления кормовой базы, совершенствования технологии содержания и кормления скота и птицы, строительства новых и реконструкции существующих объектов животноводства.

## **2.5. Внешнеэкономическая деятельность**

По итогам 2020 года Республика Саха (Якутия) занимает 22 место в рейтинге регионов по объему экспорта в России и 63 место по экспорту несырьевых неэнергетических товаров.

Внешнеторговый оборот республики в 2020 году составил 3 525,1 млн долл. США, при этом экспорт составил 3 427,8 млн долл. США, импорт – 97,3 млн долл. США.

В товарной структуре экспорта наибольший удельный вес традиционно занимают драгоценные камни, металлы и изделия из них (79,7 процента), уголь каменный (18,6 процента).

Наибольший объем экспорта товаров из республики был направлен в Бельгию (31,0 процента от общего объема экспорта), Объединенные Арабские Эмираты (21,8 процента), Республику Индия (19,7 процента), Китайскую Народную Республику (11,2 процента).

Несырьевой неэнергетический экспорт (5 процентов) в основном представлен бриллиантами и ювелирными изделиями (99,7 процента).

В товарной структуре импорта основное место занимают машины, оборудование и механизмы (74,1 процента), продукция химической промышленности (9,9 процента), продовольственные товары и сырье (7,4 процента).

Экспорт услуг по итогам 2020 года составил 61,9 млн долл. США. Половину экспортированных услуг составили телекоммуникационные, компьютерные, информационные услуги (57 процентов), транспортные услуги – 17 процентов и поездки – 14 процентов.

Увеличение несырьевого неэнергетического экспорта планируется за счет:

финансовой поддержки корпоративных программ повышения конкурентоспособности промышленных предприятий (льготное кредитование);

финансовой поддержки соглашений о повышении конкурентоспособности предприятий агропромышленного комплекса и реализации модельных проектов агропромышленного комплекса;

экспорта продукции резидентов ювелирно-гранильного кластера при ТОР "Якутия";

реализации акселерационных механизмов Центра поддержки экспорта;

реализации экспортных контрактов, заключенных по итогам сотрудничества предприятий с Центром поддержки экспорта;

внедрения регионального экспортного стандарта 2.0.

В среднесрочной перспективе до 2024 года экспорт товаров сложится с ростом на 10,4 процента к уровню 2021 года и составит 4 743,7 млн долл. США по базовому варианту, 4 421,8 млн долл. США (на 2,9 процента к уровню 2020 года) по консервативному варианту.

## **2.6. Повышение инвестиционной активности**

Объем инвестиций в основной капитал на 2021 год оценивается в 273,3 млрд руб., что в сопоставимых ценах к 2020 году составляет 118,7 процента.

В 2022-2024 годы, кроме нефтегазовых проектов, продолжится реализация и освоение месторождений цветных металлов, строительство сети газозаправочных станций для реализации СПГ, модернизация и реконструкция аэропортовой и автодорожной сети, начало строительства мостового перехода через реку Лена, строительство ГОК «Нежданинское» и строительство высокотехнологичной Жатайской судовой верфи.

Прогнозный объем инвестиций в основной капитал на 2022-2024 годы по базовому варианту составляет суммарно 941,6 млрд руб., из них:

в 2022 году – 308,2 млрд руб., темп увеличения по сравнению с 2021 годом в сопоставимых ценах по базовому варианту – 109,2 процента; в 2023 году – 320,3 млрд руб., (109,7 процента к 2021 году); в 2024 году – 332,2 млрд руб. (110,1 процента).

В республике на двух ТОРах ведут свою деятельность 43 резидента, в том числе с начала 2021 года 5 новых резидентов. Суммарный объем инвестиций по всем проектам превышает 124,5 млрд руб., фактически проинвестировано свыше 66,2 млрд руб. Реализация проектов рассчитана на

создание более 10256 рабочих мест, на данный момент создано уже более 7785 рабочих мест.

В июне текущего года постановлением Правительства Российской Федерации № 886 расширена граница ТОР «Якутия» на территорию реализации проекта создания оптово-распределительного центра в п. Нижний Бестях. Оптово-распределительный центр будет представлять собой многофункциональную организацию для производства, приемки, хранения и переработки продукции местной продукции и продовольствия.

Объем инвестиций в основной капитал за счет бюджетных источников всех уровней на 2021-2024 годы суммарно составит 151,6 млрд руб. с учетом завершения ранее начатых объектов Инвестиционной программы Республики Саха (Якутия) в 2021 году и на плановый период 2022-2024 годов, мероприятий на реализацию национального проекта «Жилье и городская среда», строительство новых школ, ликвидацию второй смены в общеобразовательных организациях, направленных заявок по объектам «Комплексная застройка квартала «Воинская часть» городского округа «город Якутск», «Комплексная застройка квартала «Р» в г. Нерюнгри Нерюнгринского района», «Республиканская инфекционная клиническая больница на 245 коек в г. Якутске», завершение строительства двух объектов здравоохранения «Республиканский кардиологический диспансер в г. Якутске» и «Якутский республиканский онкологический диспансер на 210 коек в г. Якутске». К 2024 году по модели концессионных соглашений и прямого финансирования с софинансированием из федерального бюджета совместного проекта Министерства просвещения России и государственной корпорации развития «ВЭБ.РФ» в рамках национального проекта «Образование» планируется строительство 19 школ на 12,5 тысяч мест.

В 2021 году рамках «инфраструктурного меню» Республика Саха (Якутия) привлекла инфраструктурный бюджетный кредит на общую сумму 4,2 млрд руб., который позволит обеспечить 3 масштабных инвестиционных проекта необходимой инфраструктурой, в том числе коммунальной, социальной и некоммерческим жильем:

- 1) «Комплексная застройка квартала «Воинская часть» городского округа «город Якутск» (квартал «Звездный»);
- 2) «Комплексная застройка квартала «Р» в г. Нерюнгри;
- 3) «Модернизация и развитие российских мощностей по созданию современного речного флота для внутренних водных путей» в п. Жатай.

Реализация проектов позволит обеспечить ввод в эксплуатацию 371 тыс. кв. м жилья за период 2021-2028 годов и развить прилегающие территории с дополнительным градостроительным потенциалом до

510 тыс. кв. м.

Комплексные проекты включают в себя создание 13 социальных объектов, в том числе 2 поликлиники на 300 и 600 посещений в смену, 2 школы на 990 мест и 1 школу на 450 мест, 2 детских сада на 315 мест с дополнительными группами по 240 мест, 1 детский сад на 250 мест и 1 крытый хоккейный корт с универсальным спортивным залом.

Дополнительный механизм в виде инфраструктурных облигаций позволит обеспечить финансирование строительства социальных объектов на сумму не менее 3 млрд руб.

В 2021 году Республика Саха (Якутия) вошла в ТОП-20 в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, заняв 10 место в группе с Тамбовской, Ленинградской и Белгородской областями (в 2020 году – 20 место, в 2019 году – 22 место, в 2018 году – 52 место). Улучшение позиций республики достигнуто в результате высокой оценки бизнеса по качеству и доступности мер финансовой поддержки, также эффективности процедур по выдаче разрешений на строительство и эффективности процедур постановки земельного участка на кадастровый учет и качества территориального планирования. До 2024 поставлена задача войти в ТОП-10 регионов с наилучшими условиями для ведения бизнеса в Российской Федерации.

С 2020 года в республике проводится оценка инвестиционного климата муниципальных районов и городских округов и формируется рейтинг состояния инвестиционного климата муниципальных районов и городских округов Республики Саха (Якутия). На основе результатов рейтинга будут приняты своевременные решения органами местного самоуправления в целях улучшения инвестиционного климата.

## **2.7. Налоговая политика, финансовый результат**

На 2022 год с учетом сохранения нестабильности в экономике, обусловленной неопределенностью ситуации в результате распространения новой коронавирусной инфекции, в качестве мер поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства планируется снизить налоговые ставки по упрощенной системе налогообложения для отдельных категорий налогоплательщиков, в том числе сохранить пониженные налоговые ставки, установленные для организаций и индивидуальных предпринимателей, применявших отмененный с 2021 года единый налог на вмененный доход.

По патентной системе налогообложения на 2022 год планируется сохранить установленные на 2021 год размеры потенциально возможного к получению индивидуальным предпринимателем годового дохода с

изменением подхода к определению потенциального дохода для такого вида деятельности как сдача в аренду (наем) собственных или арендованных жилых помещений.

Начата работа по определению перечня объектов недвижимости, в отношении которых в соответствии со статьей 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации налог на имущество организаций исчисляется исходя из кадастровой стоимости, с учетом нижеследующего:

на первом этапе (2022 год) особый порядок исчисления налога исходя из кадастровой стоимости предлагается ввести в отношении торговых центров (комплексов) и помещений в них, расположенных на территории муниципальных образований с численностью населения свыше 20 тыс. человек, то есть на территориях городов Якутск, Мирный, Нерюнгри, Алдан и Ленск;

на втором этапе (2023 год) - в отношении административно-деловых центров и помещений в них в населенных пунктах, указанных в абзаце втором настоящего пункта;

на третьем этапе (2024 год) - в отношении всех объектов коммерческой недвижимости, подлежащих к включению в перечень, и на всей территории Республики Саха (Якутия).

Подобный поэтапный подход особого порядка исчисления налога на имущество организаций с кадастровой стоимости будет распространен и в отношении жилых помещений, гаражей, машино-мест, объектов незавершенного строительства, а также жилых строений, садовых домов, хозяйственных строений или сооружений: с 2022 года - на территориях городов Якутск, Мирный, Нерюнгри, Алдан и Ленск, с 2023 года планируется распространить на всю территорию Республики Саха (Якутия).

**Финансовый результат.** В 2022 году сальдированный финансовый результат отраслей экономики республики по базовому варианту прогнозируется в 224,8 млрд руб. с ростом на 7,7 процента к 2021 году за счет предприятий топливно-энергетического комплекса (рост на 5,5 процента). Прибыль рентабельных предприятий в 2022 году прогнозируется в размере 228,5 млрд руб. с ростом на 2,7 процента к 2021 году.

В 2024 году сальдированный финансовый результат по базовому варианту прогноза составляет 224,0 млрд руб. с ростом на 7,3 процента к 2021 году, прибыль рентабельных предприятий составит 233,5 млрд руб. (рост на 4,9 процента к 2021 году). Основной удельный вес занимают предприятия по добыче полезных ископаемых (96,7 процента):

добыча алмазов (удельный вес – 38,9 процента). Прибыль прогнозируется со снижением на 6,5 процента к уровню 2021 года;

добыча нефти и газа (удельный вес – 10,1 процента) со снижением на 30 процента к уровню 2021 года;

добыча угля (удельный вес – 16,6 процента) с ростом на 16,4 процента к уровню 2021 года;

добыча золота (удельный вес – 31,1 процента) с ростом в 1,4 раза к уровню 2021 года.

## **2.8. Развитие малого и среднего предпринимательства**

Роль и вклад малого и среднего предпринимательства в социально-экономическое развитие республики важен. Этот сектор экономики создает необходимую атмосферу конкуренции, способен быстро реагировать на любые изменения рыночной конъюнктуры, заполнять образующиеся ниши в потребительской сфере, создает дополнительные рабочие места.

В 2021 году прогнозируется увеличение числа субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – субъекты МСП) на 1,3 процента к 2020 году до 44 140 единиц. Оборот субъектов МСП оценочно составит 335,9 млрд руб., что соответствует объему оборота 2020 года.

Предполагается субсидирование части расходов субъектов малого и среднего предпринимательства, занятых производством местной продукции и социального предпринимательства, в сфере придорожного сервиса, субсидии на строительство гостевых домов, возмещение налога на профессиональный доход.

В рамках реализации национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» планируется увеличить количество субъектов МСП до 58 489 единиц и численности занятых в сфере МСП, включая индивидуальных предпринимателей, до 107 тысяч человек с ростом на 22,7 процента к 2020 году. К 2024 году прогнозируется рост оборота субъектов МСП до 437,1 млрд руб. с ростом на 30 процентов к 2021 году.

В среднесрочной перспективе продолжатся мероприятия по улучшению благоприятного климата и развитию конкурентных рынков для стимулирования местного производства.

В целях развития внутреннего и въездного туризма в Республике Саха (Якутия) утверждена Концепция развития туризма до 2024 года, Стратегия развития туризма в Республике Саха (Якутия) на период до 2025 года, созданы туристско-рекреационные кластеры «Северная Мозаика», «Лена», субсидировались затраты предпринимателей на приобретение снаряжения и благоустройства туристической базы. Также реализуются субсидии на

проекты, направленные на создание объектов размещения круглогодичного использования с наличием системы отопления и санитарного узла.

**На потребительском рынке** республики в 2021 году продолжится восстановление потребительского спроса и частичная реализация отложенного спроса. В сравнении с 2020 годом ожидается рост розничного товарооборота на 6,0 процента и платных услуг населению на 111,5 процента.

В среднесрочный период на 2022-2024 годы в результате повышения потребительского спроса населения будет наблюдаться рост оборота розничной торговли, который в 2022 году по базовому варианту составит 297,8 млрд руб. (105,3 процента в сопоставимых ценах к предыдущему году), к 2024 году – 345,3 млрд руб. с ростом на 12,9 процента к 2021 году.

В 2021 году ожидаемый объем платных услуг населению составит 90,0 млрд руб., или 111,5 процента в сопоставимых ценах к 2020 году. Наибольший рост объемов в текущем году отмечен по следующим видам услуг: бытовым услугам, транспортным услугам, услугам учреждений культуры, туристических агентств и санаторно-курортных организаций, услуг физической культуры и спорта, деятельность которых в связи с ограничительными мерами из-за угрозы распространения коронавируса в 2020 году была приостановлена.

В 2024 году объем оказанных платных услуг населению составит 117,7 млрд руб. с ростом на 15 процентов к 2021 году.

## **2.9. Цифровая трансформация и технологическое развитие**

### **Создание и расширение возможностей реализации инновационных и технологических проектов**

В республике функционирует единая инновационная экосистема, в которую входят местные высокотехнологичные компании и образовательные учреждения: ГАУ "Технопарк "Якутия", ИТ-парк, АО "Венчурная компания "Якутия".

Технопарк включает 158 резидентов, за время работы технопарка создано 1372 рабочих места (из них за 2020 год создано 201 рабочее место), выручка по итогам 2020 года составила 1,3 млрд руб., на первое полугодие 2021 г. – 729 млн руб.

По итогам 2020 года Республика Саха (Якутия) является лидером по экспорту ИТ-услуг на Дальнем Востоке (доля до 85 процентов). У действующего ИТ-парка за 2020 год выручка резидентов составила 444,1 млн руб., что на 63 процента выше, чем в 2019 году. В 2021 году количество резидентов ИТ-парка увеличилось до 107 и создано 294 рабочих места.

Выручка резидентов ИТ-парка за первое полугодие 2021 года составляет 340 млн руб.

В Республике Саха (Якутия) на базе ИТ-парка с 2019 года реализуется акселерационная программа инновационных проектов "В8", предназначенная для ускоренного развития проектов путем предоставления финансовой, менторской, инфраструктурной и образовательной поддержки.

Пятый поток первого акселератора на Дальнем Востоке «Б8» стартовал в марте 2021 г. в онлайн-формате и завершился 25 июня. Из 50 заявок по всей России было отобрано 12 проектов. Также 19 июля 2021 года начался прием заявок на шестой поток первого акселератора на Дальнем Востоке «Б8». Приоритетным направлением являются информационные технологии.

В целях обеспечения ускоренного роста в области цифрового развития до 2024 года планируется создание четырех лабораторий по изучению и внедрению сквозных цифровых технологий, указанных в программе "Цифровая экономика Российской Федерации".

В настоящее время в Республике Саха (Якутия) функционируют 14 ИТ-центров в Сунтарском, Мегино-Кангаласском, Намском, Среднеколымском, Нюрбинском, Усть-Алданском, Хангаласском, Мирнинском, Кобяйском и Чурапчинском, Горном, Таттинском, Верхоянском и Оленекском районах Республики Саха (Якутия). ИТ-центры предназначены для выявления технологических потребностей местных предприятий для дальнейшего поиска наиболее востребованных технологических решений, содействия масштабированию существующих ИТ-проектов в республике. До 2024 года планируется охватить ИТ-центрами 17 районов республики.

Приоритетной задачей операторов сотовой связи является улучшение качества - внедрение стандартов 4G/LTE (в населенных пунктах с волоконно-оптическими линиями связи). По итогам 2020 года количество населенных пунктов со стандартом 4G (LTE) выросло с 45 до 132. Сотовой связью стандарта 4G (LTE) охвачены 80 процентов населения.

Доступ к сети Интернет организован в 512 населенных пунктах Республики Саха (Якутия), в которых проживает 99,3 процента населения.

В Республике Саха (Якутия) ведутся работы по строительству волоконно-оптических линий связи (далее - ВОЛС). За первое полугодие 2020 года на территории Республики Саха (Якутия) построено дополнительно более 800 км ВОЛС, подключены порядка 30 населенных пунктов.

Всего на территории Республики Саха (Якутия) построено свыше 10600 км ВОЛС, подключены 292 населенных пункта, в которых проживает 88 процентов населения республики.

Реализованы крупные инфраструктурные проекты по строительству ВОЛС по направлениям:

Мирный – Сунтар – Нюрба – Верхневилуйск – Виллойск («Виллойский экспресс»);

Улахан-Ан – Тит-Ары – Тумул – Синск – Едей – Кытыл-Дюра – Исит;

Якутск – Ергелех - Хонгор-Бие – Новая Кальвица – Сангар («Кобяйский экспресс»), также подключено с. Кобяй.

Подключены все населенные пункты Нюрбинского района, Усть-Майский район.

Реализованы проекты в рамках муниципально-частного партнерства по подключению к ВОЛС малочисленных населенных пунктов на территории Верхневилуйского, Виллойского, Ленского, Хангаласского, Чурапчинского районов.

Первым районом на территории Арктической зоны, подключенным к ВОЛС стал Оленекский эвенкийский национальный район. Одним из крупных проектов в рамках муниципально-частного партнерства является конкурс, разыгранный в 2019 году Администрацией МР «Оленекский эвенкийский национальный район», согласно которому в течение 2020 года оператор ПАО «Ростелеком» завершил работы по строительству более 450 км ВОЛС по маршруту «Удачный – Оленек». К ВОЛС подключены с. Оленек и с. Харыялах.

Четыре района полностью подключены к ВОЛС - Мирнинский, Нерюнгринский, Нюрбинский, Чурапчинский.

В 2021 году утверждена **Стратегия в области цифровой трансформации** отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Республики Саха (Якутия), основной целью которой является повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Саха (Якутия) для ускорения экономического роста и улучшения качества жизни населения.

Основным результатом Стратегии является достижение 32 процентов уровня "цифровой зрелости" ключевых отраслей экономики и социальной сферы, в том числе здравоохранения и образования, а также государственного управления к 2024 году.

Для достижения поставленного результата планируется реализация 79 проектов, направленных на формирование новой технологической основы цифровой экономики и цифрового государственного управления.

**Цифровая трансформация системы государственных и муниципальных услуг**, снижение административного давления на бизнес являются приоритетным направлением государственного регулирования в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

В условиях пандемии в ускоренном режиме за январь - июль 2021 года переведены в электронную форму 25 государственных услуг и 14 муниципальных услуг, по итогам 1 полугодия 2021 года на региональном портале государственных и муниципальных услуг (функций) e-yakutia.ru доступно в электронном виде 137 государственных и 97 муниципальных услуг.

За январь - июнь 2021 года через региональный портал государственных и муниципальных услуг подали заявление 40 тыс. заявителей, что на 5 тысяч больше, чем за первое полугодие 2020 года.

По оценке на 2021 год уровень удовлетворенности качеством государственных и муниципальных услуг составит 90 процентов, при среднем времени ожидания в очереди при получении услуг – 15 минут, достигнув целевых показателей.

В целях цифровой трансформации органов регионального государственного контроля (надзора) внедрен информационный ресурс государственной информационной системы «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности» в субъектах Российской Федерации, позволяющий вести учет подконтрольных субъектов по присвоенным категориям риска и классам опасности, планирование мероприятий по осуществлению государственного контроля (надзора) в автоматизированном режиме, использовать проверочные листы, осуществлять межведомственное информационное взаимодействие, и интегрированный с федеральными государственными информационными системами единый реестр проверок, жилищно-коммунального хозяйства и др.

Одним из основных мероприятий, способствующих достижению целевого показателя «Увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов», установленного в рамках национальной цели «Цифровая трансформация», является перевод массовых социально значимых услуг в электронный формат. В целях перевода массовых социально значимых услуг в электронный формат сформирован перечень массовых социально значимых услуг Республики Саха (Якутия), в который вошли 93 государственные и муниципальные услуги. По всему региональному перечню услуг назначены ответственные органы государственной власти Республики Саха (Якутия) за перевод услуг в электронный вид по курируемой отрасли, в том числе за муниципальные услуги.

Планируется сократить количество очного взаимодействия между гражданами и государством в связи с предоставлением услуг в проактивном режиме. До конца 2021 в цифровую форму (в проактивной форме, с

применением реестровой модели) будут переведены 93 государственные и муниципальные услуги.

К 2024 году планируется достижение 90 процентов доли граждан, удовлетворенных качеством предоставляемых государственных и муниципальных услуг при использовании механизмов получения услуг в электронной форме 85 процентами населения, и достижение 90 процентов доли государственных услуг, переведенных в электронную форму.

### **3. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ**

Территориальный аспект определяет текущее состояние, а также параметры развития городских округов и муниципальных районов с входящими в их состав поселениями и населенными пунктами.

Расчет показателей произведен на основе сложившейся ситуации социально-экономического развития в муниципальных образованиях в 2020 году, оценки 2021 года и развития ситуации на 2022-2024 годы с учетом сформировавшихся тенденций и опережающих темпов развития по отдельным направлениям.

#### **Основные итоги социально-экономического развития муниципальных образований в 2020 году, оценка до конца 2021 года**

Снижение деловой активности в республике в 2020 году, в первую очередь, отразилось на уровне реальных располагаемых денежных доходов населения (97,7 процента) в районах республики. Вместе с тем, на территории республики не было допущено прекращения деятельности промышленных и жизнеобеспечивающих предприятий, массового увольнения занятых во всех сферах экономики, а также значительного снижения доходов населения.

Снижение индекса промышленного производства (95,3 процента к 2019 году) не изменил структуру вклада районов в ВРП, значительная доля которой формируется за счет городского округа «город Якутск» и 9 промышленных районов: Мирнинского, Нерюнгринского, Алданского, Ленского, Вилуйского, Нюрбинского, Томпонского, Оймяконского, Усть-Майского районов.

Введены крупнейшие объекты угледобычи: шахта и обогатительная фабрика «Инаглинская» в Нерюнгринском районе, терминал в порту Ванино в Хабаровском крае. В текущем году наблюдается восстановительный рост базовых отраслей экономики: добычи алмазов в Мирнинском, Анабарском, Нюрбинском и Оленекском районах, угля в Нерюнгринском, нефти и газа в Мирнинском и Ленском районах, золота в Алданском, Оймяконском,

Томпонском, Усть-Майском районах. Ожидаемый рост индекса промышленного производства к концу 2021 года составит 114,9 процента.

Для стимулирования производства активно используются механизмы территорий опережающего развития. Общий объем заявленных инвестиций резидентов ТОР «Якутия», действующих на территории г. Якутска и Мегино-Кангаласского района, и «Южная Якутия», действующей на территории Нерюнгринского района, более 124 млрд руб., из которых порядка 50 процентов уже освоено. По всей территории Якутии реализуются 16 региональных инвестиционных проектов. В Арктической зоне Республики Саха (Якутия) начали осуществлять свою деятельность первые арктические резиденты.

Валовая продукция сельского хозяйства сложилась в сумме 26,2 млрд руб. с реальным ростом 100,6 процента к 2019 году. На 1 января 2021 года по сравнению с предыдущим годом увеличилось поголовье крупного рогатого скота на 1,4 процента, оленей – на 3,5 процента, птиц – на 2,2 процента. Более быстрыми темпами растет поголовье всех видов скота и птиц в крестьянских хозяйствах и в личных подсобных хозяйствах населения.

Наибольший рост поголовья крупного рогатого скота обеспечен в Эвено-Бытантайском (256,3 процента от уровня 2019 года), Аллаиховском (188,1 процента), Хангаласском (166,8 процента), Верхоянском (156,7 процента), Усть-Майском (148,3 процента), Вилуйском (148,6 процента) районах; оленей - в Томпонском (105 процента), Кобяйском (104,9 процента), Усть-Янском (104 процента), Нижнеколымском (103,5 процента) районах.

Общая сумма средств, направленных на реализацию национальных проектов, составила 28,5 млрд руб., что на 28 процентов выше уровня 2019 года, в том числе за счет средств федерального бюджета - 17,4 млрд руб. (в 1,3 раза больше прошлого года). Введены 14 фельдшерско-акушерских пунктов и 3 врачебные амбулатории в 17 районах республики и в пригороде г. Якутска, в том числе в 5 труднодоступных населенных пунктах: с. Баханай Жиганского, с. Урицкое Олекминского, с. Березовка Среднеколымского, с. Охотский-Перевоз Томпонского и с. Юкагир Усть-Янского районов. Построена больница с поликлиникой на 180 посещений в пос. Батагай Верхоянского улуса. Построен офис врача общей практики в с. Кердем Хангаласского улуса, его открытие состоялось 26 марта 2021 года.

В столице республики продолжается строительство двух крупных проектов здравоохранения: «Республиканский кардиологический диспансер в г. Якутске (II-ая очередь – Кардиососудистый центр на 150 коек)» и 2-я очередь Онкологического диспансера - Онкоклинического центра с поликлиникой на 210 посещений в смену, со стационаром на 180 коек.

Строительство объектов в разы увеличит раннее выявление заболеваний и позволит снизить смертность населения от новообразований, в том числе злокачественных с 135,7 до 132,3 случаев на 100 тыс. населения.

В рамках республиканской адресной программы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда на 2019 - 2025 годы» по всей республике расселено 6,3 тыс. чел. (103 процента к плану) из аварийного жилья площадью 117 тыс. кв. м (107 процентов к плану). В рамках нацпроекта «Жилье и городская среда» на 2021 год плановое значение ввода жилья для республики установлено в объеме 570 тыс. кв. м, из них по состоянию на 1 августа 2021 года введено 113,8 тыс. кв. м.

В рамках подготовки к 100-летию ЯАССР планируется ввести 100 социально значимых объектов. К 2022 году будет построено 46 объектов в г. Якутске, в среднем по 2-3 объекта в каждом районе республики.

Численность занятых в экономике в 2020 году уменьшилась на 2,4 тыс. человек и составила 464,6 тыс. человек. Вместе с тем, в отдельных районах (Булуновском, Оймяконском, Оленекском, Томпонском, Усть-Майском) обеспечен прирост занятых в организациях. Создано порядка 900 новых рабочих мест, в основном в наиболее развитых территориях – г. Якутске, в Нерюнгринском и Ленском районах. Более 30 новых постоянных рабочих мест создано в Абыйском, Верхнеколымском и Усть-Алданском районах, из которых половина – по рабочим специальностям.

Наибольшее количество безработных было зарегистрировано органами занятости в г. Якутске (рост к уровню 2019 года в 9 раз), Алданском (351,4 процента), Вилюйском (в 5 раз), Мирнинском (304,9 процента), Нерюнгринском (473,3 процента), Нюрбинском (301,4 процента), Сунтарском (399,4 процента), Усть-Алданском (343,3 процента) районах.

Среднемесячная заработная плата в целом по республике к концу года составила 77 178 руб. с ростом к уровню 2019 года на 105,1 процента, в том числе в городской местности - 80856,5 руб. с ростом 105,1 процента, в сельской – 62279,5 руб. с ростом 102,7 процента.

### **Основные тенденции социально-экономического развития муниципальных образований до 2024 года**

В Республике Саха (Якутия) условно выделяется 5 экономических зон – Южная, Центральная, Западная, Восточная и Арктическая.

По факторам эндогенного развития районы республики группируются на промышленные, сельскохозяйственные, арктические и городские округа «город Якутск» и «Жатай».

Государственная поддержка социально-экономического развития муниципальных образований в 2022-2024 годах будет осуществляться по блокам, соответствующим стратегическим целям Стратегии социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на период до 2032 года с целевым видением до 2050 года.

Для развивающихся территорий (точек роста), к которым относятся промышленные районы Южной, Восточной и Западной экономических зон, г. Якутск и п. Жатай, государственная политика будет направлена на создание условий, стимулирующих рост. Для наиболее перспективных районов и населенных пунктов будут приняты указы Главы Республики Саха (Якутия) по комплексному социально-экономическому развитию г. Якутска и Нерюнгринского района, распоряжения Правительства Республики Саха (Якутия) по социально-экономическому развитию поселков Нижний Бестях Мегино-Кангаласского района и Кысыл-Сыр Вилюйского района, а также г. Удачный Мирнинского района. Под пристальным вниманием руководства республики находятся вопросы социально-экономического развития Ленского, Мирнинского и Алданского районов.

Основными инструментами стимулирования развивающихся территорий станут средства Инвестиционной программы, частные инвестиции, возможности «Единой субсидии» и «инфраструктурного меню».

За счет частных инвестиций в настоящее время на территории Якутии реализуется 46 соглашений, в том числе 22 соглашения в социальной сфере, 23 соглашения в сфере жилищно-коммунального хозяйства и одно соглашение в транспорте. Реализуется 11 мероприятий в рамках «Единой субсидии». В этом году будет введен Кардиологический диспансер, школа-сад в мкр Кангалассы г. Якутска, годом ранее модернизированы Нерюнгринский водоканал и детская поликлиника в г. Нерюнгри, построен спорткомплекс в одном из арктических районов, построена школа в г. Якутске.

Якутия одна из первых среди регионов страны прошла отбор на получение инфраструктурного бюджетного кредита. В рамках соглашения с АО «ДОМ.РФ» планируется построить 371 тыс. кв. м. жилья с градостроительным потенциалом до 510,6 тыс. кв. м. Также жилищные проекты включают в себя создание 13 социальных объектов, в том числе 2 поликлиник на 300 и 600 посещений в смену, 2 школ на 990 мест и 1 школу на 450 мест, 2 детских садов на 315 мест с 4 дополнительными группами по 240 мест, 1 детского сада на 250 мест и 1 крытого хоккейного корта с универсальным спортивным залом.

Для развивающихся территорий (точек роста), обладающих большими потенциалами и концентрацией населения необходимо развивать

агломерации: «Нижний Бестях», охватывающую территории близлежащих сельских поселений с ядром в п. Нижний Бестях, «Якутская агломерация», распространяющаяся на территории Городского округа «Жатай» и прилегающих территорий Намского, Хангаласского районов с ядром в г. Якутске, «Нерюнгри», охватывающую территории городов Чульман, Беркакит и п. Серебряный Бор с ядром в г. Нерюнгри.

Для территорий с рисками в развитии, которую формируют сельскохозяйственные районы, входящие в Центральную экономическую зону и частично в Западную экономическую зону, необходимо решить проблемы развития и преодоления стагнации. Государственные инвестиции, в основном, будут вложены в развитие инфраструктуры и поддержку сельскохозяйственного производства.

Основными инструментами стимулирования территорий с рисками развития станут Инвестиционная программа, государственные программы Республики Саха (Якутия), в том числе развития сельского хозяйства и комплексного развития сельских территорий.

До 2025 года государственная поддержка сельского хозяйства будет направлена на опережающее развитие животноводства за счет повышения показателей продуктивности и воспроизводства сельскохозяйственных животных, организации племенной работы, укрепления кормовой базы, совершенствования технологии содержания и кормления скота и птицы, строительства новых и реконструкции существующих объектов животноводства.

Сохранится грантовая поддержка сельхозтоваропроизводителей, усилена материально-техническая база племенного хозяйства на территории республики. С учетом климатических условий необходимо качественно улучшить проведение комплекса работ по улучшению земель сельскохозяйственного назначения. В целях укрепления кормовой базы прогнозируется расширить посевные площади кормовых культур и производство зерна. Так, к 2024 году в Амгинском улусе планируется произвести 4,4 тысяч тонн зерна.

В пространственном отношении необходимо развивать все населенные пункты, вместе с тем, требуется их типологизация с учетом потенциала развития для дифференциации государственной поддержки.

Для проблемных (депрессивных) территорий, арктических районов будет оказана помощь в форме проектов развития для активации имеющегося потенциала (при наличии) территории. Основными инструментами развития станут программа развития поселка Тикси, меры государственной поддержки предпринимательской деятельности в Арктической зоне Республики Саха

(Якутия), новый механизм завоза жизнеобеспечивающих грузов, в том числе за счет строительства торгово-логистических центров.

Пространственное развитие территории данной группы районов предлагается синхронизировать с учетом влияния таяния вечной мерзлоты и изменения климата на состояние населенных пунктов.

В целом в среднесрочной перспективе на всей территории республики будет продолжено формирование благоприятного климата для развития предпринимательской инициативы, формирование положительного образа предпринимателя, конкурентных рынков для стимулирования местного производства.

Для развития внутреннего и въездного туризма в Республике Саха (Якутия) до 2024 года будет создан туристско-рекреационный кластер «Северная Мозаика» (г. Якутск), сформированы туристические кластеры «Лена» (Хангаласский и Мегино-Кангаласский улус), «Оймякон Полюс Холода» (Оймяконский улус), «Российский Север Арктики» (Булунский улус), «Амга-твое место силы» (Амгинский улус).

Значимым для поддержки развития небольших населенных пунктов остается проект «Родные города и села», направленный на улучшение качества жизни населения, поддержку созидательных инициатив граждан, их вовлечение в решение проблем местного значения. Вместе с тем, необходимо реализовывать не отдельные проекты, а связывать их с комплексным развитием территорий, отдавая приоритет проектам, реализуемым на территориях, где строятся социальные и производственные объекты.

Основными инструментами для достижения целевых ориентиров демографической политики являются национальные проекты «Демография» и «Здравоохранение».

В рамках программы модернизации здравоохранения Республики Саха (Якутия) до 2025 года планируется строительство по всей республике 73 объектов (58 017 м<sup>2</sup>) и капитальный ремонт 78 объектов учреждений здравоохранения (поликлиник, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, 81 881 м<sup>2</sup>). Будет осуществлена замена и дооснащение объектов здравоохранения во всех районах республики медицинским оборудованием в количестве 385 единиц и 248 единицами медицинского транспорта. Эти мероприятия позволят обеспечить доступность первичной медицинской помощи во всех населенных пунктах республики.

Для увеличения доли систематически занимающихся физической культурой и массовым спортом до 2025 года будут строиться объекты спорта, формироваться места для занятия физической культурой. Будут построены 7 объектов спорта, а также спортивные площадки в населенных пунктах

республики. Уровень систематически занимающихся физической культурой к 2024 году по республике возрастет с 43,5 процента до 55 процентов. В разрезе муниципальных образований уровень систематически занимающихся спортом наиболее возрастет в Абыйском (133,3 процента), Верхневиллойском (124,6 процента), Горном (121,4 процента), Намском (126,7 процента), Нерюнгринском (166,7 процента), Нежнеколымском (128,6 процента), Нюрбинском (116,1 процента), Олекминском (146,7 процента), Томпонском (115,7 процента), Хангаласском (140,8 процента), г. Якутске (116,4 процента).

В сфере общего образования к 2024 году будет открыт республиканский специализированный ИТ-лицей в г. Якутске, создано не менее 17 центров цифрового образования детей, 3 центра цифрового образования. В каждом муниципальном районе должны быть созданы муниципальные опорные центры дополнительного образования, ответственные за реализацию дополнительных общеобразовательных программ.

Значительную поддержку получают мероприятия, направленные на формирование комфортной городской среды, а также на благоустройство общественных пространств в сельских населенных пунктах. Ежегодно будут проводиться конкурсы в рамках проекта «Родные города и села», а также республика ежегодно будет принимать участие в конкурсах Министерства жилищно-коммунального хозяйства и строительства Российской Федерации.

В результате реализованных мероприятий ожидаемая численность населения республики к 2024 году превысит 1 млн человек. Прирост населения ожидается по всем муниципальным районам, за исключением Алданского района. Наибольший прирост населения ожидается в Булунском (105 процентов), Горном (105,6 процента), Оленекском (106,3 процента) районах и г. Якутске (104,5 процента).

### **Эффективное управление территориями**

В республике реализуется самая масштабная среди регионов России программа по переселению граждан из аварийного жилья, на 2021-2024 годы подлежат расселению 1156,6 тыс. кв. м. аварийного жилья.

Для стимулирования строительства жилья, в том числе индивидуального в сельской местности, будут реализованы программы льготного ипотечного кредитования населения, в том числе запущены программы «Дальневосточная ипотека» и «Сельская ипотека», в рамках которой государство субсидирует процентную ставку по ипотечным жилищным кредитам до уровня 2 процентов годовых.

В 2020 году в 4 населенных пунктах, возрожденных по проекту «Дальневосточный гектар» (с. Булун Амгинского улуса, с. Петровка Мегино-

Кангаласского улуса, с. Партизан Намского улуса, с. Антоновка Нюрбинского улуса) завершены работы по обеспечению инфраструктурой, которые были проведены в рамках плана социального развития центров экономического роста Республики Саха (Якутия). Сохраняется потребность в обеспечении инфраструктурой территорий еще 12 вновь создаваемых населенных пунктов.

До 2023 года будет осуществлена социальная газификация в 12 газифицированных муниципальных образованиях Якутии: Верхневиллюйском, Виллюйском, Горном, Кобяйском, Ленском, Мегино-Кангаласском, Мирнинском, Намском, Хангаласском, Чурапчинском и г. Якутске с пригородами. Завершится газификация п. Удачный Мирнинского района. Будет реализована программа Газпрома по газификации населенных пунктов Олекминского, Ленского, Алданского и Нерюнгринского районов, прилегающих к газовой магистрали «Сила Сибири».

В рамках государственной программы Республики Саха (Якутия) «Комплексное развитие сельских территорий» будет продолжено строительство социальных объектов, обеспечение инженерной, энергетической и транспортной инфраструктурой сельских территорий.

Для обеспечения рационального использования территорий муниципальных образований в рамках государственной программы «Управление собственностью» будут проведены работы по созданию топографических планов, направления и границы развития территорий городских и сельских поселений, зонирование территорий, развитие инженерной, транспортной, социальной инфраструктур, которые увеличат инвестиционную привлекательность муниципальных образований. В 2022 году планируется проведение топографических работ на территории 14 населенных пунктов, в 2023 году – 22, в 2024 году – 14, что позволит довести долю населенных пунктов, обеспеченных картографическими материалами высокого разрешения (масштаба не мельче 1:5000) до 57,6 процента к 2024 году.

До 2024 года запланирована реконструкция 16 аэропортовых комплексов, в настоящее время строятся и реконструируются 11 аэропортовых комплексов (Нерюнгри, Олекминск, Жиганск, Нюрба, Хандыга, Белая Гора, Виллюйск Депутатский, Сангар, Якутск, Мирный).

Всего на территории Республики Саха (Якутия) для обеспечения высокоскоростного Интернета построено свыше 10600 км ВОЛС, подключены 292 населенных пункта, в которых проживает 88 процентов населения республики.

Для обеспечения высокоскоростным доступом к сети Интернет в населенных пунктах Колымо-Индибирской группы районов прорабатывается

возможность реализации за счет федеральных средств проекта по строительству ВОЛС на участках «Усть-Нера – Хонуу – Зырянка – Среднеколымск – Черский». Также имеется предложение ПАО «Ростелеком» по строительству ВОЛС на участке «Хандыга – Батагай» с общей протяженностью 969 км.

Обеспечение стабильного энергоснабжения населенных пунктов связано с проектами реконструкции линий электропередач, протяженностью более 30 тысяч км. Планируется строительство одноцепной ВЛ 110 кВ «Сунтар – Нюрба» (151 км), ВЛ 110 кВ «Сулгачи-Амга» (92 км).

В зоне децентрализованного энергоснабжения будут построены новые эффективные источники генерации, что увеличит долю альтернативных источников генерации энергии в 2 раза к 2024 году.

В целях замещения выбывающих мощностей существующей Якутской ГРЭС и обеспечения надежного электро- и теплоснабжения Центрального энергорайона планируется строительство второй очереди Якутской ГРЭС-2.

Прорабатывается проект строительства до 2024 года атомной станции малой мощности (АСММ) в районе п. Усть-Куйга Усть-Янского района.

Все эти мероприятия позволят увеличить к 2024 году производство электроэнергии на 4,9 процента (или 10 538,4 млн кВтч) от уровня 2020 года.

В рамках реализации программы «Развитие систем водоснабжения вилюйской группы улусов на 2019-2024 годы» к 2024 году 29 населенных пунктов будут обеспечены качественной питьевой водой.

Завершится реконструкция сооружений по очистке канализационных сточных вод на территории городского округа «Жатай» и в с. Верхневилуйск Верхневилуйского района. В г. Якутске строится водоузел № 5 и канализационный коллектор № 3.

В целях решения комплексности задач экологической безопасности населения в 2021 году начато строительство полигона по размещению ТКО в г. Якутске с вводом в эксплуатацию в 2022 году, также запланировано строительство мусороперегрузочной станции с элементами сортировки мощностью до 150 тыс. тонн с вводом в 2023 году. Планируется строительство станций комплексной обработки ТКО практически во всех районных центрах, в том числе наиболее крупные: в п. Нижний Бестях, г. Вилуйске, г. Нюрбе, г. Алдане, г. Мирном, г. Нерюнгри. Для арктических районов планируется использование оборудования по утилизации ТКО. В перспективе доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов составит 100 процентов.

## Приложения

Таблица № 1. Основные показатели прогноза социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) на 2022-2024 годы

Таблица № 2. Целевые макроэкономические показатели и оценка эффективности деятельности высших должностных лиц

Таблица № 3. Основные показатели развития отраслей социальной сферы

Таблица № 4. Индекс промышленного производства

Таблица № 5. Производство важнейших видов промышленной продукции

Таблица № 6. Основные показатели сельского хозяйства

Таблица № 7. Уровень самообеспечения основной сельскохозяйственной продукцией

Таблица № 8. Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования

Таблица № 9. Показатели обеспечения населения доступным и комфортным жильем

Таблица № 10. Основные показатели развития жилищно-коммунального хозяйства

Таблица № 11. Основные показатели развития транспорта

Таблица № 12. Основные показатели инновационной деятельности

Таблица № 13. Внешнеэкономическая деятельность

Таблица № 14. Основные финансовые показатели по видам деятельности (по крупным и средним предприятиям)

Таблица № 15. Основные финансовые показатели по видам деятельности (по крупным и средним предприятиям). Прибыль рентабельных предприятий

Таблица № 16. Основные показатели развития малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей

Таблица № 17. Среднемесячная заработная плата работников предприятий и организаций

Таблица № 18. Фонд оплаты труда работников предприятий и организаций

Таблица № 19. Баланс трудовых ресурсов

Таблица № 20. Потребность в привлечении иностранных работников

Таблица № 21. Денежные доходы и расходы населения

Таблица № 22. Показатели качества предоставления государственных и муниципальных услуг

Таблица № 23. Отчет социально-экономического	развития
муниципальных районов (городских округов) за 2020 год	
Таблица № 24. Оценка социально-экономического	развития
муниципальных районов (городских округов) на 2021 год	
Таблица № 25. Прогноз социально-экономического	развития
муниципальных районов (городских округов) на 2022 год	
Таблица № 26. Прогноз социально-экономического	развития
муниципальных районов (городских округов) на 2023 год	
Таблица № 27. Прогноз социально-экономического	развития
муниципальных районов (городских округов) на 2024 год	

---

Таблица № 1

**Основные показатели прогноза социально-экономического развития  
Республики Саха (Якутия) на 2022-2024 годы**

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Среднегодовой обменный курс, руб. за долл. США в % к предыдущему году	71,9	73,3	73,2	70,2	74,6	71,0	76,1	72,8
Индекс потребительских цен на товары и услуги декабрь в % к декабрю предыдущего года	111,1	101,9	99,9	95,8	101,9	101,1	102,0	102,5
Индекс потребительских цен на товары и услуги декабрь в % к декабрю предыдущего года	104,0	104,9	103,4	103,7	103,0	104,0	102,4	104,0
Индекс потребительских цен на товары и услуги среднегодовой, в % к предыдущему году	103,2	105,1	103,6	104,0	103,0	104,0	103,0	104,0
<b>Валовой региональный продукт</b>								
<i>всего, млн руб.</i>	1 135 398,5	1 298 069,2	1 407 751,0	1 331 994,0	1 556 935,7	1 403 378,2	1 699 640,0	1 486 190,2
Индекс физического объема ВРП в % к предыдущему году	90,5	110,1	106,8	101,3	106,5	101,9	105,3	102,5
<b>Промышленное производство</b>								
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами (по чистым видам деятельности), млн руб.	937 161,9	1 330 902,3	1 446 358,1	1 395 327,3	1 588 296,5	1 424 628,1	1 762 246,7	1 512 795,5
Индекс промышленного производства в % к предыдущему году - всего:	95,3	114,9	110,1	101,1	109,0	106,3	107,6	104,4
<b>Сельское хозяйство</b>								
Объем продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, млн руб.	26 198,3	26 765,2	28 419,8	27 921,1	29 864,3	29 348,3	31 410,0	30 880,2
Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, %	100,6	100,5	102,0	100,0	101,2	101,1	101,1	100,9
<b>Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, млн руб.</b>	221 707,3	291 981,1	304 940,6	270 276,9	319 645,9	286 486,9	317 070,0	288 515,2
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	50,9	126,9	101,2	85,8	101,4	102,5	95,7	97,4
Объем выполненных работ по виду деятельности - Строительство, млн руб.	101 154,5	107 098,3	115 601,9	110 097,1	126 581,8	113 620,2	135 072,9	117 256,0
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	50,8	102,0	105,0	100,0	106,0	100,0	103,0	100,0
<b>Ввод жилья, тыс. кв. м</b>	530,0	570,0	584,4	551,0	715,0	650,0	759,0	690,0
<b>Оборот розничной торговли, млн руб.</b>	244 908,9	271 352,7	297 839,2	283 292,0	326 006,8	295 473,8	345 355,2	307 329,8
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	96,2	106,0	105,3	100,0	104,9	100,0	102,2	100,3
<b>Объем платных услуг населению, млн руб.</b>	75 539,2	90 037,8	98 982,7	96 092,1	107 780,5	102 349,1	117 696,1	109 061,2
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	77,0	111,5	104,6	101,0	104,7	100,8	105,0	100,8

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Балансовая прибыль (убыток) по всем видам деятельности, млн руб.	224 466,3	208 786,9	224 790,1	190 687,9	224 501,8	183 760,7	223 983,4	201 485,0
Прибыль рентабельных предприятий, млн рублей	250 351,5	222 588,6	228 492,5	197 991,7	227 768,0	191 762,3	233 471,9	206 818,9
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. чел.	492,4	496,9	497,7	492,6	498,5	493,4	499,4	494,3
Уровень общей безработицы в среднем за год, в процентах к рабочей силе, %	7,4	6,9	6,7	7,1	6,4	6,9	6,0	6,7
Уровень зарегистрированной безработицы в процентах к рабочей силе, %	5,7	2,7	1,9	2,7	1,6	2,4	1,4	2,2
Фонд оплаты труда - всего, млн рублей	331 898	356 694	371 099	363 352	392 060	379 301	415 053	396 396
Среднедушевые денежные доходы населения в месяц, руб.	45 552	48 923	50 782	49 639	52 895	51 812	55 319	53 899
в % к предыдущему году	100,2	107,4	103,8	101,5	104,2	104,4	104,6	104,0
Реальные располагаемые денежные доходы в % к предыдущему году	97,7	103,5	101,4	98,0	102,0	100,9	102,4	100,8
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	358,4	358,8	354,4	353,2	356,3	354,8	357,6	355,9
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата одного работника, руб.	77 178	82 838	87 250	85 735	91 700	89 100	96 732	92 807
в % к предыдущему году	105,1	107,3	105,3	103,5	105,1	103,9	105,5	104,2
Реальная начисленная заработная плата работника в % к предыдущему году	101,8	102,1	101,7	99,5	102,0	99,9	102,4	100,2
Среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности), руб.	67 569	70 582	74 085	72 952	77 598	75 554	81 613	78 449
в % к предыдущему году	104,9	104,5	105,0	103,4	104,7	103,6	105,2	103,8

Таблица № 2

**Целевые макроэкономические показатели и оценка эффективности деятельности высших должностных лиц**

№	Показатель	2020 отчет	2021 оценка	2022	2023	2024
НЦ	<b>Сохранение населения, здоровья и благополучия людей</b>					
1	Численность населения, тыс. чел.	977,0	983,1	984,2	985,6	987,4
2	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	71,1	73,5	74,2	74,8	75,3
3	Уровень бедности, %	17,4	16,7	16,1	14,9	13,8
4	Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, %	43,5	46,0	48,7	51,7	55,0
НЦ	<b>Возможности для самореализации и развития талантов</b>					
5	Уровень образования, %	74,9	75,1	75,4	75,8	76,6
6	Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, %	26,4	26,9	27,4	27,8	28,3
7	Доля граждан, занимающихся добровольной (волонтерской) деятельностью, %	5,1	6,0	6,8	7,8	8,7
8	Условия для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности, %	100,0	101,0	103,0	105,0	107,0
9	Число посещений культурных мероприятий, тыс. пос.	5 056,6	12 121,0	13 331,0	14 540,0	16 662,0
НЦ	<b>Комфортная и безопасная среда для жизни</b>					
10	Количество семей, улучшивших жилищные условия, тыс. семей	27,3	24,6	24,6	25,4	30,8
11	Объем жилищного строительства, млн. кв. м.	0,53	0,57	0,55	0,65	0,69
12	Качество городской среды, % (2019 год - базовое значение)	5	11	18	23	30
13	Доля дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующая нормативам, %	44,7	57,0	66,0	75,0	85,0
14	Качество окружающей среды, %	98,9	100,0	106,3	108,3	108,3
НЦ	<b>Достойный и эффективный труд и успешное предпринимательство</b>					
15	Темп роста (индекс роста) реальной среднемесячной заработной платы, % (2020 год - базовое значение)	100,0	101,5	103,3	105,4	107,5
16	Темп роста (индекс роста) реального среднедушевого дохода, % (2020 год - базовое значение)	100,0	103,2	106,4	109,5	112,6
17	Темп роста (индекс роста) физического объема ИОК, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета, в реальном выражении, индекс (2020 год - базовое значение)	100,0	103,0	106,8	110,5	114,5
18	Численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей и самозанятых, тыс. чел	96,6	98,4	100,1	102,1	104,2
НЦ	<b>Цифровая трансформация</b>					
19	"Цифровая зрелость" ОГВ субъектов РФ, ОМСУ, организаций здравоохранения, образования, городского хозяйства и строительства, общественного транспорта, подразумевающая использование ими отечественных информационно-технологических решений, %	4	11	18	25	32

Таблица №3

## Основные показатели развития отраслей социальной сферы

№	Показатели	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II
<b>Демография</b>									
1	Коэффициент рождаемости (число родившихся на 1000 человек населения)	13,4	13,5	13,5	13,4	13,5	13,4	13,5	13,4
2	Коэффициент естественного прироста населения (на 1000 человек населения)	4,1	3,7	4,0	3,7	4,1	3,8	4,2	3,9
3	Суммарный коэффициент рождаемости, число родившихся на 1 женщину	1,863	1,877	1,880	1,832	1,881	1,829	1,881	1,824
4	Смертность от дорожно-транспортных происшествий, случаев на 100 тыс. населения	5,5	5,5	5,4	7,9	5,0	7,5	4,8	5,9
<b>Здравоохранение</b>									
1	Общая смертность населения, случаев на 1000 населения	9,3	9,8	9,5	9,7	9,4	9,6	9,3	9,5
2	Смертность населения трудоспособного возраста, случаев на 100 тыс. населения	538,4	565,1	547,3	559,5	541,8	553,9	536,4	548,4
3	Смертность от болезней системы кровообращения, случаев на 100 тыс. населения	404,9	426,4	360,1	416,0	350,1	406,0	340,1	396,0
4	Смертность от новообразований (в том числе злокачественных), случаев на 100 тыс. населения	131,6	137,8	136,6	137,8	135,5	136,6	134,3	135,5
5	Смертность от туберкулеза, случаев на 100 тыс. населения	2,3	4,5	4,5	5,5	4,3	5,3	4,1	5,1
6	Младенческая смертность, число умерших до 1 года на 1000 родившихся живыми	5,1	5,0	4,8	5,0	4,5	4,8	4,5	4,8
7	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин), умерших на 100 тыс человек	806,1	849,6	822,8	841,1	814,6	832,7	806,5	824,4
<b>Образование</b>									
1	Доля выпускников государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений, не получивших аттестат о среднем образовании по итогам государственной итоговой аттестации от общей численности выпускников государственных (муниципальных) общеобразовательных учреждений, %	0,0	0,0	3,0	5,0	2,8	4,5	2,5	4,0
2	Доля населения в возрасте от 15 до 19 лет, обучающегося по программам среднего профессионального образования, %	40,0	41,0	42,0	41,0	43,0	42,0	44,0	43,0

№	Показатели	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
3	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, обучающихся по дополнительным образовательным программам, в общей численности детей этого возраста, %	77,0	78,0	78,5	78,0	79,0	78,5	80,0	79,5
4	Доля обучающихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, %	80,0	81,1	91,6	81,0	91,6	82,0	92,8	82,0
5	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 1,5 лет до 3 лет, %	86,0	98,0	99,7	99,3	99,9	99,3	100,0	99,3
6	Доля образовательных организаций среднего профессионального образования, здания которых приспособлены для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общем числе соответствующих организаций, %	53,5	57,2	58,0	57,2	60,0	58,0	62,0	60,0
<b>Спорт</b>									
1	Доля населения Республики Саха (Якутия), выполнившего нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), в общей численности населения, принявшего участие в выполнении нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)	27,5	28,0	28,5	27,0	29,0	27,5	29,5	28,0
<b>Культура</b>									
1	Количество посещений организаций культуры по отношению к уровню 2017 года	60,0	106,0	109,0	106,0	112,0	109,0	115,0	112,0

## Индекс промышленного производства (%)

№	Наименование	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II
	Индекс промышленного производства - всего (BCDE)	95,3	114,9	110,1	101,1	109,0	106,3	107,6	104,4
1.	<u>Добыча полезных ископаемых</u>	94,8	115,0	110,5	100,8	109,5	106,8	108,0	104,6
1.1	добыча угля	93,3	190,5	147,7	112,3	128,5	117,4	112,7	112,5
1.2	добыча нефти	112,6	105,5	103,4	95,6	103,0	102,6	103,2	101,4
1.3	добыча природного газа и газового конденсата	227,8	186,1	125,3	124,2	141,3	140,9	127,0	100,0
1.4	добыча металлических руд	105,9	100,9	122,6	100,4	107,8	103,7	106,3	105,4
1.5	добыча алмазов	68,4	108,3	95,6	95,6	99,7	99,7	107,6	107,6
2.	<u>Обрабатывающие производства</u>	97,9	120,3	125,0	121,5	110,6	105,0	106,0	104,2
2.1	производство пищевых продуктов	95,3	95,2	106,2	101,7	104,0	103,2	103,2	102,3
2.2	производство текстильных изделий	55,6	93,2	109,9	108,8	104,9	104,5	104,7	104,3
2.3	производство кожи и изделий из кожи	82,5	89,0	103,6	101,1	103,7	103,6	103,7	103,5
2.4	Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	126,0	147,0	112,9	100,0	128,9	102,6	103,5	102,4
2.5	производство нефтепродуктов	140,1	147,5	148,1	145,3	113,3	100,8	105,5	102,8
2.6	производство прочей неметаллической минеральной продукции	94,1	119,6	103,6	100,7	102,8	100,5	102,0	100,2
2.7	производство мебели	75,8	90,0	101,0	100,8	102,0	101,6	104,0	103,4
2.8	производство прочих готовых изделий (обработка алмазов, ювелирка)	26,6	76,3	104,1	102,3	105,1	104,8	104,9	104,7
3.	<u>Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха</u>	99,6	100,2	101,6	101,1	101,6	101,3	101,6	101,2
4.	<u>Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений</u>	105,2	124,7	100,8	100,5	100,4	100,3	101,1	101,1

Таблица № 5

## Производство важнейших видов промышленной продукции

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
					Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II
1	Уголь каменный и бурый	тыс. тонн	20 121,10	36 212,8	53 455,1	41 795,1	68 816,1	47 795,1	77 596,1	53 795,1
1.1.	Уголь каменный и бурый за вычетом потерь	тыс. тонн	16 386,9	31 751,8	46 619,6	35 895,1	58 542,9	41 895,1	59 127,9	46 895,1
2	Нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная	тыс. тонн	15 971,2	16 853,5	17 424,6	15 447,7	17 944,1	15 256,8	18 509,6	15 175,7
3	Газ горючий природный (газ естественный)	млн куб. м	6 799,8	12 652,4	15 858,4	15 717,1	22 400,2	22 151,4	28 453,2	22 151,4
4	Конденсат газовый нестабильный	тыс. тонн	363,5	337,8	505,7	490,7	600,2	503,2	633,8	549,3
5	Электроэнергия	млн. кВт·ч.	10 107,5	10 049,0	10 212,1	10 212,1	10 375,3	10 375,3	10 538,4	10 538,0
6	Пар и горячая вода	тыс. гкал.	14 478,2	13 423,1	13 157,3	12 891,5	12 896,8	12 636,3	12 641,5	12 386,2
7	Лесоматериалы необработанные	тыс. плотн. куб. м	285,3	460,2	500,0	426,3	680,9	437,7	689,3	438,6
8	Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или луценые, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, неопиленные	тыс. куб. м	80,7	188,5	212,6	184,5	341,7	186,1	344,8	188,0
9	Концентраты золотосодержащие	кг	40 349,6	40 586,8	48 597,0	37 379,9	52 561,1	38 844,9	55 993,6	41 044,9
10	Алмазы природные несортированные необработанные	млн. карат	27,2	29,5	28,2	28,2	28,1	28,1	30,2	30,2
		средняя цена \$/карат	87,1	92,5	90,1	90,1	94,0	94,0	95,7	95,7
11	Концентраты серебряные	кг	78,1	93,6	242,0	202,0	242,0	202,0	242,0	202,0
12	Концентрат сурьмяной (30%)	тыс. тонн	21,9	20,0	33,2	30,5	33,2	30,5	33,2	30,5
13	Концентраты оловянные	тыс. тонн	0,0	0,3	0,4	0,4	0,8	0,8	2,0	2,0
14	Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлакоковый и аналогичные гидравлические цементы	тыс. тонн	353,0	430,0	450,0	430,0	450,0	430,0	450,0	430,0
15	Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части	млн руб.	266,6	362,7	362,5	355,3	370,6	363,3	379,0	371,5
16	Говядина, кроме субпродуктов	тонн	379,0	601,3	693,6	603,2	711,1	625,3	728,8	641,7
17	Свинина, кроме субпродуктов	тонн	630,7	617,2	617,3	604,9	623,5	611,0	629,8	617,2
18	Конина (жеребятина), кроме субпродуктов	тонн	101,4	176,0	245,1	186,9	254,2	200,8	262,6	209,3
19	Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы	тонн	2 801,0	2 955,6	3 029,2	2 996,1	3 033,6	3 000,9	3 128,1	3 093,5
20	Изделия колбасные	тонн	7 973,8	7 688,1	7 335,6	7 177,2	7 450,8	7 292,0	7 571,1	7 409,0
21	Рыба и продукты рыбные переработанные и консервированные	тонн	5 226,7	5 386,5	6 320,8	5 232,2	6 333,0	5 293,4	6 392,9	5 326,6
22	Молоко, кроме сырого	тонн	3 289,2	3 546,2	3 851,1	3 517,7	4 001,0	3 578,9	4 101,1	3 637,5
23	Продукты кисломолочные, кроме сметаны	тонн	4 360,1	4 472,6	4 602,9	4 477,2	4 703,1	4 547,5	4 803,1	4 619,3
24	Масло сливочное	тонн	2 160,4	1 265,6	1 521,2	1 369,4	1 671,3	1 398,6	1 821,9	1 426,9
25	Сыры, продукты сырные и творог	тонн	869,2	907,6	1 019,0	911,7	1 049,0	925,5	1 080,5	944,9
26	Хлеб и хлебобулочные изделия	тонн	32 018,2	32 118,8	32 458,5	31 768,6	32 889,3	32 389,4	33 306,9	32 813,0
27	Кондитерские изделия	тонн	2 644,2	2 556,7	2 582,8	2 541,6	2 607,4	2 367,0	2 637,5	2 386,1
28	Алкогольная продукция	тыс. дкл.	273,3	281,0	290,0	285,0	300,0	290,0	330,0	310,0
29	Пиво, кроме отхолов пивоварения	тыс. дкл.	185,2	250,0	350,0	340,0	500,0	480,0	600,0	570,0
30	Воды минеральные природные питьевые	тыс. дкл.	3 714,1	3 790,4	3 829,5	3 753,2	3 892,7	3 815,1	3 974,8	3 883,5
31	Безалкогольные напитки	тыс. дкл.	448,9	459,0	462,7	450,8	469,0	457,0	475,8	463,6
32	Производство чая	тонн	5,6	10,0	10,0	9,8	10,1	9,9	10,2	10,0

## Основные показатели сельского хозяйства

№	Основной показатель	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
1	Посевная площадь, всего, га	47 160,5	48 457,4	49 795,9	48 512,5	50 459,1	49 402,3	51 232,0	49 930,8
1.1	из нее:								
	картофеля	6 209,6	6 579,2	6 732,4	6 463,6	6 808,0	6 531,3	6 885,5	6 585,5
	общественного сектора	539,8	574,4	636,2	600,8	644,9	605,0	654,8	611,4
	крестьянских хозяйств и ИП	2 106,6	1 984,8	2 034,1	1 993,9	2 061,9	2 020,0	2 091,1	2 036,0
	хозяйств населения	3 563,2	4 019,9	4 062,1	3 868,9	4 101,2	3 906,3	4 139,5	3 938,0
1.2	овощей открытого грунта	1 345,3	1 332,3	1 395,8	1 349,9	1 419,4	1 369,0	1 448,7	1 384,9
	общественного сектора	111,6	99,6	104,9	101,2	108,7	103,0	115,8	104,3
	крестьянских хозяйств и ИП	628,8	600,7	633,0	604,5	641,1	611,4	651,7	618,2
	хозяйств населения	604,9	632,0	657,9	644,3	669,7	654,6	681,1	662,4
1.3	зерновых	9 116,6	10 726,3	10 933,9	10 742,7	11 039,0	10 945,1	11 164,0	11 040,0
	общественного сектора	6 911,7	7 512,6	7 611,7	7 461,7	7 666,9	7 626,6	7 752,0	7 686,3
	крестьянских хозяйств и ИП	2 204,9	3 213,7	3 322,2	3 281,0	3 372,1	3 318,5	3 412,0	3 333,7
	хозяйств населения								
1.4	кормовых	30 474,1	29 819,7	30 733,7	29 956,2	31 192,7	30 556,9	31 733,8	30 920,5
	общественного сектора	18 643,8	19 426,5	19 766,0	19 428,8	20 099,9	19 606,5	20 483,2	19 874,7
	крестьянских хозяйств и ИП	11 830,3	10 217,2	10 790,8	10 350,7	10 915,9	10 773,4	11 073,5	10 868,8
	хозяйств населения	0,0	176,0	176,9	176,8	177,0	177,0	177,1	177,0
2	Численность сельскохозяйственных, голов:								
2.1	крупного рогатого скота	180 910,0	183 742,0	185 165,0	184 078,0	186 744,0	185 271,0	188 400,0	186 355,0
	общественного сектора	24 374,0	24 696,0	24 700,0	24 892,0	24 897,0	24 724,0	25 402,0	24 848,0
	крестьянских хозяйств и ИП	51 856,0	52 754,0	53 261,0	52 850,0	53 776,0	53 394,0	54 250,0	53 783,0
	хозяйств населения	104 680,0	106 292,0	107 204,0	106 336,0	108 071,0	107 153,0	108 748,0	107 724,0
2.2	в том числе коров	72 102,0	73 501,0	74 587,0	74 050,0	75 408,0	74 730,0	76 251,0	75 403,0
	общественного сектора	11 610,0	11 474,0	11 542,0	11 712,0	11 675,0	11 504,0	11 784,0	11 604,0
	крестьянских хозяйств и ИП	22 624,0	22 606,0	23 247,0	23 083,0	23 494,0	23 321,0	23 810,0	23 594,0
	хозяйств населения	37 868,0	39 421,0	39 798,0	39 255,0	40 239,0	39 905,0	40 657,0	40 205,0
2.3	лошадей	182 766,0	184 250,0	186 105,0	184 580,0	187 690,0	186 298,0	189 124,0	187 543,0
	общественного сектора	37 091,0	36 035,0	36 441,0	35 901,0	36 655,0	36 430,0	36 975,0	36 647,0
	крестьянских хозяйств и ИП	70 923,0	73 290,0	73 623,0	72 601,0	74 449,0	73 988,0	74 968,0	74 567,0
	хозяйств населения	74 752,0	74 925,0	76 041,0	76 078,0	76 586,0	75 880,0	77 181,0	76 329,0
2.4	свиней	21 599,0	21 816,0	22 261,0	21 876,0	22 547,0	22 077,0	22 943,0	22 462,0
	общественного сектора	13 916,0	13 999,0	14 107,0	13 978,0	14 252,0	14 059,0	14 448,0	14 236,0
	крестьянских хозяйств и ИП	3 484,0	3 394,0	3 610,0	3 410,0	3 636,0	3 446,0	3 702,0	3 462,0
	хозяйств населения	4 199,0	4 423,0	4 544,0	4 488,0	4 659,0	4 572,0	4 793,0	4 764,0
2.5	олений	157 396,0	159 159,0	162 192,0	160 216,0	167 968,0	166 157,0	172 726,0	170 405,0
	общественного сектора	148 684,0	150 138,0	152 994,0	151 044,0	157 736,0	155 649,0	161 589,0	159 212,0
	крестьянских хозяйств и ИП	4 696,0	4 640,0	4 795,0	4 756,0	5 425,0	5 375,0	5 817,0	5 740,0
	хозяйств населения	4 016,0	4 381,0	4 403,0	4 416,0	4 807,0	5 133,0	5 320,0	5 453,0
2.6	птиц	859 832,0	904 861,0	909 950,0	904 184,0	915 688,0	907 374,0	921 473,0	910 859,0
	общественного сектора	804 124,0	849 384,0	853 860,0	848 628,0	858 382,0	850 881,0	862 950,0	853 148,0
	крестьянских хозяйств и ИП	11 802,0	10 130,0	10 346,0	10 314,0	10 655,0	10 472,0	11 020,0	10 897,0
	хозяйств населения	43 906,0	45 347,0	45 744,0	45 242,0	46 651,0	46 021,0	47 503,0	46 814,0

№	Основной показатель	2020 отчет		2021 оценка		2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II
3	Продукция и сельского хозяйства, всего, млн руб., в действующих ценах	26198,3 <sup>1)</sup>	26765,2	28419,8	27921,1	29864,3	29348,3	31410,0	30880,2		
	индекс физического объема, в % к предыдущему году	100,6 <sup>1)</sup>	100,5	102,0	100,0	101,2	101,1	101,1	100,9		
	продукция животноводства, млн руб., в действующих ценах:	18591,8 <sup>1)</sup>	19108,5	19961,5	19793,7	20972,8	20770,8	22026,4	21849,5		
	продукция растениеводства, млн руб., в действующих ценах:	7606,5 <sup>1)</sup>	7656,7	8458,3	8127,4	8891,5	8577,5	9383,6	9030,7		
4	Объем производства с/х продукции, тонн:										
	- скота и птицы (жив.вес)	37030,0	37379,1	37853,5	37346,2	38390,9	37810,4	38988,7	38254,8		
	- молока	162309,7	163592,7	163490,3	163816,0	167074,3	164692,2	168095,3	165882,1		
	в т.ч. молоко в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	80669,1	80591,5	80587,2	79900,0	81205,8	79879,1	82865,3	80484,6		
	- яиц, тыс. шт.	134000,9	140856,8	145769,6	144786,7	149246,7	147714,5	149761,8	147339,9		
	- рыбодобыча	5760,1	5765,9	5785,3	5582,8	5799,9	5643,8	5814,4	5700,6		
	- картофеля	71178,0	68472,3	70532,5	66774,5	71425,5	67397,3	72848,6	67939,6		
	в т.ч. картофель в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	19866,9	24213,5	25534,1	24274,3	25955,0	24516,4	26440,9	24778,5		
	- овощей	26363,5	29972,3	32325,8	29879,4	32803,4	30630,7	33356,8	30949,9		
	в т.ч. овощи открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей	14013,9	16412,7	17396,1	16259,7	17633,3	16429,2	17969,5	16576,7		
5	Объем заготовки пшеницы, шт.:	9145,4	12345,0	12927,0	12325,1	13190,6	12541,6	13532,8	12724,9		
	- соболя	12000,0	12000,0	13000,0	12000,0	14000,0	13000,0	15000,0	14000,0		
	- белки	2900,0	2900,0	3045,0	2958,0	3200,0	2999,0	3500,0	3200,0		
	- белого песка	200,0	200,0	80,0	51,0	120,0	80,0	150,0	120,0		
	- горностая	300,0	300,0	300,0	306,0	370,0	340,0	400,0	340,0		
	- ондатры	2300,0	2300,0	2415,0	3060,0	4500,0	3500,0	6000,0	4500,0		
6	Заготовка молока, тонн	79928,3	64353,6	67636,0	67128,3	68359,1	68263,7	69239,4	69050,3		

<sup>1)</sup> Данные предварительные

Таблица № 7

## Уровень самообеспечения основной сельскохозяйственной продукцией

Показатели	Ед.изм.	2020 <sup>1)</sup> отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Мясо	%	26,4	26,7	27,0	26,6	27,3	26,9	27,7	27,2
Молоко	%	57,2	57,0	57,5	57,0	57,9	57,2	58,2	57,4
Яйца	%	55,6	59,8	61,6	61,2	62,9	62,3	63,0	62,0
Картофель	%	59,7	58,9	60,0	57,7	60,5	58,0	61,2	58,3
Овощи и продовольственные бахчевые культуры	%	37,7	41,2	44,1	41,0	44,6	41,8	45,3	42,1

<sup>1)</sup> Данные предварительные

## Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
<b>Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, из них по источникам:</b>								
в действующих ценах, млн руб.	221 707,3	291 981,1	304 940,6	270 276,9	319 645,9	286 486,9	317 070,0	288 515,2
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	50,9	126,9	101,2	85,8	101,4	102,5	95,7	97,4
<b>Средства, выделяемые из федерального бюджета</b>								
в действующих ценах, млн руб.	15 148,2	31 390,6	19 204,1	19 204,1	25 955,1	25 955,1	25 955,1	25 955,1
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	156,0	200,0	59,0	59,0	131,0	131,0	97,0	97,0
<b>Средства, выделяемые из государственного бюджета</b>								
в действующих ценах, млн руб.	11 209,7	12 541,4	12 807,0	12 807,0	11 874,9	11 874,9	11 874,9	11 874,9
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	99,0	108,0	99,0	99,0	90,0	90,0	97,0	97,0
<b>в т.ч. инвестиционная программа Республики Саха (Якутия), в т.ч.:</b>								
в действующих ценах, млн руб.	11 209,7	12 541,4	12 807,0	12 807,0	11 874,9	11 874,9	11 874,9	11 874,9
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	99,0	108,0	99,0	99,0	90,0	90,0	97,0	97,0
<b>Средства предприятий и организаций</b>								
в действующих ценах, млн руб.	109 738,1	146 943,2	154 463,8	135 901,4	156 285,1	141 669,0	173 827,2	159 120,5
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	83,3	129,0	101,9	85,2	97,9	100,8	107,4	108,6
<b>Кредиты банков и заемные средства других организаций</b>								
в действующих ценах, млн руб.	26 337,6	20 214,4	14 389,2	12 891,8	14 852,1	13 713,8	12 348,4	12 036,8
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	204,1	73,9	69,0	86,7	99,8	102,9	80,3	84,9
<b>Прочие источники (средства вышестоящей организации, долевого участия, выпуска корпоративных облигаций и др.)</b>								
в действующих ценах, млн руб.	40 826,7	48 069,4	92 793,3	87 775,5	96 277,1	87 876,5	92 619,5	84 593,0
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	17,8	113,4	187,1	91,6	100,3	96,8	92,9	93,1

Таблица № 9

## Показатели обеспечения населения доступным и комфортным жильем

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Объем выполненных работ по виду деятельности "Строительство", млн руб.	101 154,5	107 098,3	115 601,9	110 097,1	126 581,8	113 620,2	135 072,9	117 256,0
в сопоставимых ценах, в % к предыдущему году	50,8	102,0	105,0	100,0	106,0	100,0	103,0	100,0
Строительство жилых домов, тыс. кв. м	530,0	570,0	606,1	551,0	715,0	650,0	759,0	690,0
в том числе индивидуальное жилье, тыс. кв. м	234,6	245,2	280,6	255,1	300,1	272,8	321,8	292,5
<b>"О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года"</b>								
<b>Национальный проект "Жилье и городская среда"</b>								
Количество квадратных метров расселенного аварийного жилищного фонда, тыс. кв. м	96,2	215,5	136,4	130,0	150,8	130,0	385,8	350,0
Количество граждан переселенных из аварийного фонда, тыс. чел.	5,3	12,0	7,6	7,0	8,4	8,0	21,4	18,0
Реализованы проекты победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях, ед.	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Количество благоустроенных общественных территорий (показатель федерального проекта), ед.	8,0	16,0	13,0	13,0	16,0	16,0	20,0	20,0
Количество благоустроенных дворовых территорий (показатель государственной программы), ед.	45,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0
Качество городской среды, % (2019 год базовое значение)	12,0	11,0	18,0	18,0	23,0	23,0	30,0	30,0

## Основные показатели развития жилищно-коммунального хозяйства

	Единица измерения	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда субъекта Российской Федерации	%	49	49,0	50,6	49,4	53,0	51,6	55,0	53,0
в т.ч. доля жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства в сельской местности (централизованное и индивидуальное отопление, водоснабжение и водоотведение)	%	3,5	3,8	4,9	4,5	5,5	4,9	6,2	5,5
Уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг	%	44,0	44,0	44,0	44,0	44,0	44,0	44,0	44,0
Доля частных инвестиций в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	%	43,7	46,7	52,9	50,4	57,7	54,8	61,9	58,6
Доля приборов учета тепловой энергии, установленных в многоквартирном жилом фонде и в бюджетных учреждениях, с централизованным обслуживанием от их общей потребности (нарастающим итогом)	%	66,9	66,9	78,0	74,0	88,0	81,0	100,0	90,0
Доля населения Республики Саха (Якутия), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	54,7	55,8	64,2	58,4	68,2	62,4	75,8	70,1
в том числе доля населения Вилюйской группы улусов, обеспеченного качественной питьевой водой из системы централизованного водоснабжения, в общем объеме населения Вилюйской группы улусов	%	7,6	9,8	10,7	10,2	14,3	12,8	19,1	17,7
Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	%	0,0	0,0	0,0	0,0	42,9	10,5	53,0	25,7

## Основные показатели развития транспорта

Показатели	Единица измерения	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
<b>Объем перевозок грузов в том числе:</b>	тыс. тонн	31 319,8	32 681,9	38 367,3	35 325,6	41 493,9	38 575,1	43 587,4	40 900,3
автомобильный транспорт		17 993,6	18 175,2	18 571,4	18 585,4	19 571,5	19 292,1	20 022,7	19 710,1
речной транспорт		2 772,8	2 797,5	2 937,4	2 811,5	3 054,8	2 825,5	3 177,0	2 832,6
авиационный транспорт		7,8	7,2	7,4	7,3	7,6	7,5	7,7	7,6
железнодорожный транспорт		10 545,7	11 702,0	16 851,2	13 921,4	18 860,0	16 450,0	20 380,0	18 350,0
<b>Грузооборот организаций транспорта в том числе:</b>	тыс. тонн-км	7 307 276,8	7 586 850,5	7 748 015,2	7 424 597,4	7 954 566,6	7 920 882,2	8 750 790,1	7 801 159,8
автомобильный транспорт		2 170 339,2	2 231 375,9	2 319 261,6	2 308 427,9	2 358 763,5	2 337 705,5	2 405 526,4	2 385 801,0
речной транспорт		2 388 810,6	2 410 071,0	2 530 574,6	2 422 121,4	2 631 797,5	2 434 232,0	2 737 069,4	2 440 317,6
авиационный транспорт		19 619,3	22 267,7	22 790,0	22 698,8	23 345,1	23 250,5	23 923,2	23 825,0
железнодорожный транспорт		2 728 507,7	2 923 135,8	2 875 389,0	2 671 349,3	3 138 226,0	2 928 128,7	3 584 271,0	2 951 216,3
<b>Пассажирооборот организаций транспорта в том числе:</b>	тыс. пасс.-км	2 673 552,8	4 124 768,0	4 575 019,0	4 295 156,6	5 771 815,6	4 380 075,9	5 965 774,7	4 374 458,3
автомобильный транспорт		227 080,9	243 596,4	255 132,2	254 757,1	259 738,3	258 725,9	264 427,0	263 151,9
речной транспорт		15 093,1	16 696,5	15 847,8	15 696,8	15 847,8	15 696,8	15 847,8	15 696,8
авиационный транспорт		2 382 926,9	3 806 494,0	4 238 168,2	3 968 715,0	5 427 275,1	4 047 045,4	5 615 004,2	4 035 691,8
железнодорожный транспорт		48 451,9	57 981,1	65 870,9	55 987,6	68 954,4	58 607,7	70 495,7	59 917,9
<b>Объем пассажироперевозок, в том числе:</b>	тыс. пасс.	44 401,8	46 017,0	46 129,1	45 753,7	46 748,4	45 875,2	46 954,1	45 985,0
автомобильный транспорт		43 131,1	44 129,9	44 057,4	43 787,7	44 219,7	43 868,6	44 349,4	43 976,5
речной транспорт		141,2	156,2	148,3	146,8	148,3	146,8	148,3	146,8
авиационный транспорт		957,3	1 558,1	1 723,8	1 617,6	2 178,7	1 650,3	2 253,5	1 649,2
железнодорожный транспорт		172,2	172,9	199,6	201,6	201,8	209,4	202,9	212,4
<b>Транспортная подвижность населения</b>	тыс. пасс.-км на 1 чел. в год	17,1	22,5	23,1	22,8	23,2	23,0	23,4	23,1
<b>Протяженность автомобильных дорог общего пользования:</b>	км	31 214,6	31 250,1	31 262,0	31 259,9	31 272,6	31 270,5	31 281,4	31 279,3
в том числе с твердым покрытием	км	12 319,3	12 326,8	12 340,8	12 344,6	12 359,9	12 361,6	12 367,9	12 371,5
федерального значения	км	3 545,7	3 545,7	3 545,7	3 545,7	3 545,7	3 545,7	3 545,7	3 545,7
в том числе с твердым покрытием	км	3 293,9	3 293,9	3 293,9	3 293,9	3 293,9	3 293,9	3 341,9	3 293,9
республиканского значения	км	13 637,7	13 663,3	13 663,3	13 663,3	13 663,3	13 663,3	13 663,3	13 663,3
в том числе с твердым покрытием	км	3 642,7	3 642,7	3 642,7	3 642,7	3 642,7	3 642,7	3 645,3	3 642,7
местного значения	км	14 031,3	14 047,6	14 059,4	14 057,4	14 070,8	14 068,0	14 080,3	14 077,6
в том числе с твердым покрытием	км	5 382,8	5 395,9	5 414,9	5 418,7	5 437,2	5 440,7	5 450,7	5 456,2

Показатели	Единица измерения	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II
Доля населенных пунктов, имеющих круглогодичную связь по дорогам с твердым покрытием с сетью дорог общего пользования Республики Саха (Якутия)	%	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	37,8	5,7
Плотность автомобильных дорог общего пользования	на конец года; км путей на 10000 кв.км территории	101,2	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4
Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием		39,9	40,0	40,0	40,0	40,1	40,1	40,1	40,1
Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования	на конец года; %	39,5	39,4	39,5	39,5	39,5	39,5	39,5	39,6
Удельный вес автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативам	на конец года; %	34,3	36,2	37,9	37,9	39,8	39,8	41,7	41,7
Удельный вес автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативам	на конец года; %	34,3	35,9	37,5	37,4	39,4	39,4	40,6	40,5
Доля дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующая нормативам, %	%	44,7	57,0	66,0	66,0	75,0	75,0	85,0	85,0

## Основные показатели инновационной деятельности

Показатели	Ед. изм.	2019 отчет	2020 оценка	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
					Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Увеличение объема экспорта ИТ-услуг	млн долл. США	28,0	35,9	36,0	38,0	37,0	39,0	38,0	40,0	39,0
Инновационно активные организации	единиц	38	40	43	56	47	61	59	66	53
Число организаций, занимавшихся маркетинговыми инновациями	единиц	8	8	9	10	9	10	9	12	10
Число организаций, занимавшихся организационными инновациями	единиц	20	20	21	23	21	24	22	25	22
Число организаций, занимавшихся технологическими инновациями	единиц	30	34	38	44	43	48	46	52	50
Темп роста количества организаций, осуществляющих технологические инновации, % к 2018 году	%	107,1	121,4	135,7	157,1	153,6	171,4	164,3	185,7	178,6
Темп роста объема инновационных товаров, работ, услуг	%	159,6	174,4	195,4	251,6	216,5	282,3	237,5	313,0	258,5
Объем инновационных товаров, работ, услуг	млн руб.	12 247,7	13 383,3	14 998,5	19 313,8	16 613,8	21 669,1	18 228,9	24 024,5	19 842,5
Затраты на технологические инновации организаций промышленности и сферы услуг по видам экономической деятельности	млн руб.	8 626,1	8 649,4	8 791,0	9 104,1	8 825,1	9 328,3	8 891,3	9 549,7	8 954,7
Число использованных передовых производственных технологий	единиц	892	844	849	864	853	871	858	875	860

Примечание: Показатель "Увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий" обнулен согласно дополнительному соглашению от 23.12.2020 № 071-2019-D5001-18/0.1.

Показатели: Темп роста количества организаций, осуществляющих технологические инновации, % к 2018 году, Темп роста объема инновационных товаров, работ, услуг, Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций - по информации статистики будут известны после 31 августа 2021 г.

## Внешнеэкономическая деятельность Республики Саха (Якутия)

	Единица измерения	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
<b>Внешнеторговый оборот</b>	млн долл. США	3 525,1	4 392,0	4 535,9	4 433,1	4 690,1	4 475,7	4 846,6	4 527,1
в % к предыдущему году		81,3	124,6	103,3	100,9	103,4	101,0	103,3	101,1
<b>Экспорт товаров</b>	млн долл. США	3 427,8	4 298,4	4 439,0	4 335,8	4 590,3	4 374,5	4 743,7	4 421,8
в % к предыдущему году		84,6	125,4	103,3	100,9	103,4	100,9	103,3	101,1
<i>В том числе сырьевой:</i>									
алмазы	млн долл. США	2 572,1	3 150,8	3 254,8	3 150,8	3 368,7	3 150,8	3 476,5	3 150,8
уголь каменный	млн долл. США	638,3	965,2	994,2	994,2	1 024,0	1 024,0	1 061,9	1 061,9
нефть	млн тонн	8 654,3	13 121,1	13 514,7	13 514,7	13 920,2	13 920,2	14 435,2	14 435,2
	млн долл. США	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	тыс. тонн	0,0	0,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
нефтепродукты за исключением сырых	млн долл. США	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	тыс. тонн	0,0	0,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
<i>В том числе несырьевой:</i>									
бриллианты и ювелирные изделия	млн долл. США	158,3	104,0	107,1	107,8	111,4	112,5	115,9	117,3
пиломатериалы	млн долл. США	0,3	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8
продукция АПК, в том числе дикоросы, алкогольные напитки, рыба	млн долл. США	0,00	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
сувениры, изделия из мамонтовой фауны, бой рогов северного оленя, меховые изделия	млн долл. США	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
<b>Экспорт услуг</b>	млн долл. США	61,9	66,2	69,5	69,9	72,3	73,9	75,2	78,1
<b>Импорт</b>	млн долл. США	97,3	93,6	97,0	97,3	99,9	101,2	102,9	105,3
в % к предыдущему году		34,6	96,2	103,6	104,0	103,0	104,0	103,0	104,0

**Основные финансовые показатели по видам деятельности  
(по крупным и средним предприятиям)  
Балансовая прибыль (прибыль (+), убыток (-))**

млн руб

Наименование деятельности	2020	2021	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
	отчет	оценка	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	-30	5	7	9	10	12	14	16
<b>Добыча полезных ископаемых</b>	<b>229 906</b>	<b>212 749</b>	<b>224 511</b>	<b>194 079</b>	<b>221 008</b>	<b>187 503</b>	<b>218 704</b>	<b>201 531</b>
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	103 479	65 607	70 492	66 083	65 441	58 817	61 066	52 407
Добыча угля	34 305	32 569	35 077	34 870	36 471	36 254	37 926	37 700
Добыча сырой нефти и природного газа	69 175	33 039	35 415	31 214	28 969	22 563	23 140	14 708
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	126 427	147 141	154 018	127 996	155 567	128 686	157 638	149 123
Добыча металлических руд	76 841	51 806	68 036	67 870	68 064	67 463	75 738	75 259
Добыча золота	76 841	51 806	68 036	67 870	68 064	67 463	75 738	75 259
Добыча прочих полезных ископаемых	49 586	95 336	85 982	60 126	87 503	61 223	81 900	73 864
Добыча алмазов	49 586	95 336	85 982	60 126	87 503	61 223	81 900	73 864
<b>Обрабатывающие производства</b>	<b>17</b>	<b>-248</b>	<b>109</b>	<b>-66</b>	<b>231</b>	<b>179</b>	<b>232</b>	<b>218</b>
Производство пищевых продуктов и производство напитков	82	-102	-117	-102	-117	-102	-116	-102
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	-360	-416	-45	-235	78	11	78	49
Производство прочих готовых изделий	295	271	271	271	271	271	271	271
<b>Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха</b>	<b>-2 848</b>	<b>-1 488</b>	<b>-389</b>	<b>-3 713</b>	<b>-268</b>	<b>-4 568</b>	<b>809</b>	<b>-1 517</b>
Производство, передача и распределение электроэнергии	-2 041	-1 325	-146	-2 262	237	-2 261	1 263	-700
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	-821	-241	-207	-1 411	-339	-2 130	-233	-573
Производство и распределение газообразного топлива	15	78	-36	-39	-165	-178	-221	-244
<b>Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений</b>	<b>41</b>	<b>-56</b>	<b>-49</b>	<b>-58</b>	<b>-57</b>	<b>-59</b>	<b>-63</b>	<b>-64</b>
<b>Строительство</b>	<b>370</b>	<b>79</b>	<b>400</b>	<b>375</b>	<b>590</b>	<b>564</b>	<b>857</b>	<b>830</b>
<b>Оптовая и розничная торговля</b>	<b>128</b>	<b>512</b>	<b>779</b>	<b>745</b>	<b>863</b>	<b>796</b>	<b>966</b>	<b>897</b>
<b>Транспортировка и хранение</b>	<b>-2 790</b>	<b>-2 119</b>	<b>8</b>	<b>-23</b>	<b>2 741</b>	<b>24</b>	<b>3 120</b>	<b>295</b>
Деятельность сухопутного транспорта	-20	-115	-106	-73	-30	-49	-22	-43
Деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки	0	-2	-2	-2	-2	-2	0	0
Деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам	-20	-113	-105	-71	-29	-47	-22	-43
Деятельность водного транспорта	342	381	392	80	414	53	460	64
Деятельность воздушного и космического транспорта	-2 882	-2 403	-311	-17	2 311	37	2 631	292
Вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность	-230	17	33	-13	46	-17	50	-18
Деятельность по складированию и хранению	-3	49	53	53	52	52	54	54
Деятельность в области информации связи	-112	-695	-639	-713	-668	-743	-710	-774
Деятельность финансовая и страховая	-214	0	0	0	0	0	0	0
<b>ПРИБЫЛЬ - всего</b>	<b>224 466</b>	<b>208 787</b>	<b>224 790</b>	<b>190 688</b>	<b>224 502</b>	<b>183 761</b>	<b>223 983</b>	<b>201 485</b>
Прибыль без учета алмазодобывающей отрасли	174 880	113 451	138 808	130 562	136 998	122 537	142 083	127 621

Таблица № 15

Основные финансовые показатели по видам деятельности (по крупным и средним предприятиям)  
Прибыль рентабельных предприятий

Наименование деятельности	млн рублей							
	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	12	45	47	49	50	53	54	56
<b>Добыча полезных ископаемых</b>	<b>246 734</b>	<b>219 285</b>	<b>224 511</b>	<b>194 079</b>	<b>221 008</b>	<b>187 503</b>	<b>225 904</b>	<b>201 531</b>
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	107 535	65 607	70 492	66 083	65 441	58 817	61 066	52 407
Добыча угля	37 933	32 569	35 077	34 870	36 471	36 254	37 926	37 700
Добыча сырой нефти и природного газа	69 602	33 039	35 415	31 214	28 969	22 563	23 140	14 708
Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	139 199	153 677	154 018	127 996	155 567	128 686	164 838	149 123
Добыча металлических руд	89 613	58 342	68 036	67 870	68 064	67 463	75 738	75 259
Добыча золота	89 613	58 342	68 036	67 870	68 064	67 463	75 738	75 259
Добыча прочих полезных ископаемых	49 586	95 336	85 982	60 126	87 503	61 223	89 100	73 864
Добыча алмазов	49 586	95 336	85 982	60 126	87 503	61 223	89 100	73 864
<b>Обрабатывающие производства</b>	<b>410</b>	<b>318</b>	<b>324</b>	<b>318</b>	<b>401</b>	<b>329</b>	<b>402</b>	<b>368</b>
Производство пищевых продуктов и производство напитков	98	48	53	48	53	48	54	48
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	0	0	0	0	78	11	78	49
Производство прочих готовых изделий	311	271	271	271	271	271	271	271
<b>Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха</b>	<b>1 767</b>	<b>1 653</b>	<b>1 648</b>	<b>1 755</b>	<b>1 792</b>	<b>1 829</b>	<b>1 862</b>	<b>2 191</b>
Производство, передача и распределение электроэнергии	1 482	1 526	1 592	1 703	1 688	1 783	1 747	2 149
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	269	49	56	52	104	46	115	42
Производство и распределение газообразного топлива	15	78	0	0	0	0	0	0
<b>Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений</b>	<b>49</b>	<b>23</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
<b>Строительство</b>	<b>371</b>	<b>79</b>	<b>400</b>	<b>375</b>	<b>590</b>	<b>564</b>	<b>857</b>	<b>830</b>
<b>Оптовая и розничная торговля</b>	<b>573</b>	<b>582</b>	<b>829</b>	<b>815</b>	<b>913</b>	<b>866</b>	<b>1 016</b>	<b>967</b>
<b>Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Транспортировка и хранение</b>	<b>437</b>	<b>474</b>	<b>534</b>	<b>446</b>	<b>2 810</b>	<b>462</b>	<b>3 172</b>	<b>718</b>
Деятельность водного транспорта	397	420	433	382	454	395	490	426
Деятельность воздушного и космического транспорта	40	37	68	64	2 311	67	2 631	292
Вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность	0	17	33	0	46	0	50	0
Деятельность по складированию и хранению	0	49	53	53	52	52	54	54
Деятельность в области информации связи	0	80	116	80	126	80	126	80
<b>ПРИБЫЛЬ - всего</b>	<b>250 351</b>	<b>222 589</b>	<b>228 493</b>	<b>197 992</b>	<b>227 768</b>	<b>191 762</b>	<b>233 472</b>	<b>206 819</b>
Прибыль без учета алмазодобывающей отрасли	200 765	127 253	142 511	137 866	140 265	130 539	144 372	132 955

**Основные показатели развития малого и среднего предпринимательства,  
включая индивидуальных предпринимателей**

Показатели	Единица измерения	2020 отчет	2021 оценка	2022		2023		2024	
				Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
Число субъектов малого и среднего предпринимательства, единиц	единиц	43 546	44 140	49 451	46 346	54 205	49 061	58 489	51 901
в том числе по видам экономической деятельности:									
Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	единиц	4 410	4 455	4 643	4 515	4 745	4 583	4 854	4 634
Добыча полезных ископаемых	единиц	430	433	446	438	457	444	470	452
Обрабатывающие производства	единиц	3 341	3 448	3 591	3 496	3 672	3 549	3 758	3 591
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	единиц	185	183	192	185	196	187	202	190
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	единиц	211	210	219	213	224	216	230	219
Строительство	единиц	5 939	6 033	6 286	6 116	6 431	6 208	6 590	6 290
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов	единиц	9 365	9 786	9 758	9 777	10 168	10 197	10 544	10 575
Транспортные и складские услуги	единиц	6 785	6 874	7 170	6 966	7 329	7 071	7 497	7 150
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	единиц	1 310	1 376	1 382	1 356	1 458	1 403	1 538	1 452
Деятельность в области информации и связи	единиц	1 033	1 033	1 076	1 047	1 101	1 062	1 128	1 075
Деятельность финансовая и страховая	единиц	369	371	384	375	393	381	403	389
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	единиц	1 401	1 495	1 557	1 513	1 594	1 536	1 635	1 558
Деятельность профессиональная, научная и техническая	единиц	3 330	3 376	3 506	3 419	3 586	3 470	3 673	3 514
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	единиц	1 175	1 161	1 224	1 176	1 252	1 193	1 282	1 209
Образование	единиц	418	419	437	424	446	431	457	435
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	единиц	533	534	554	541	567	549	581	556
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	единиц	527	523	549	530	562	538	575	544
Предоставление прочих видов деятельности	единиц	2 085	2 081	2 176	2 110	2 224	2 142	2 274	2 165
Численность самозанятых	единиц	700	350	4 300	2 150	7 800	3 900	10 800	5 400
Численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, в том числе (данные ФНС):	тыс. ед.	87	87	93	90	99	95	107	97
Оборот продукции (услуг), производимых средними и малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями	млн руб.	335 876	335 876	387 548	359 251	414 728	375 351	437 105	402 719
Прирост оборота продукции и услуг, производимых малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями, % к предыдущему году	% к предыдущему году	88,7	95,1	111,4	102,8	103,9	100,5	92,1	89,6
Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории Республики Саха (Якутия), % к предыдущему году	% к предыдущему году	101,4	101,4	112,0	105,0	109,6	105,9	107,9	105,8

## Среднемесячная заработная плата работников предприятий и организаций

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз		рублей
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	
В среднем по республике	77 178	82 838	87 250	85 735	91 700	89 100	96 732	92 807	
из них:									
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	36 886	39 264	40 704	40 354	42 204	41 547	43 413	42 769	
Добыча полезных ископаемых	122 756	131 768	139 823	136 761	150 928	145 639	162 197	154 739	
Обрабатывающие производства	57 845	62 359	64 627	63 965	66 387	65 894	68 650	68 300	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	67 993	70 962	73 045	72 958	75 219	75 866	77 465	78 894	
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	56 901	59 647	61 664	61 785	63 470	64 097	65 377	66 615	
Строительство	70 991	79 076	83 309	82 833	86 952	87 072	100 794	93 813	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	45 819	48 204	49 919	49 418	51 746	50 890	53 438	52 403	
Транспортировка и хранение	85 891	91 808	97 914	95 471	102 968	99 814	106 623	104 332	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	47 242	49 862	51 687	51 439	54 359	53 245	56 970	55 105	
Деятельность в области информации и связи	73 511	80 920	86 580	81 859	92 629	83 461	99 105	85 277	
Деятельность финансовая и страховая	82 335	86 272	90 657	90 313	95 240	93 916	100 003	97 663	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	44 701	51 405	55 140	54 042	57 964	56 809	60 924	59 753	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	82 781	92 085	96 176	94 583	101 525	97 060	104 588	99 608	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	56 465	60 524	63 953	63 700	67 129	66 875	70 473	70 208	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности	79 258	82 507	86 464	86 153	90 090	89 595	93 870	93 174	
Образование	58 384	62 174	64 582	63 235	66 873	64 060	69 041	65 068	
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	81 581	85 594	89 016	86 875	91 774	87 912	94 953	89 281	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	64 479	67 383	69 743	68 182	71 973	69 104	74 202	70 001	
Предоставление прочих видов услуг	59 094	62 460	65 704	65 079	68 883	67 682	72 198	70 389	
Реальная заработная плата, в % к предыдущему периоду	101,8	102,1	101,7	99,5	102,0	99,9	102,4	100,2	

## Фонд оплаты труда работников предприятий и организаций

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз		млн рублей
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	
Всего	331 898	356 694							
из них:									
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	2 701	2 893	3 018	2 983	3 154	3 078	3 250	3 169	
Добыча полезных ископаемых	70 289	78 469	86 125	83 434	94 628	90 041	101 857	95 865	
Обрабатывающие производства	7 239	7 878	8 205	8 080	8 554	8 429	8 735	8 639	
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	20 520	21 272	21 593	21 478	22 245	22 358	22 919	23 254	
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2 462	2 603	2 780	2 722	2 887	2 895	2 976	3 030	
Строительство	32 449	34 396	28 157	27 994	28 217	28 254	32 627	30 364	
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	8 285	8 502	8 829	8 694	9 160	8 959	9 473	9 237	
Транспортировка и хранение	30 078	32 694	35 406	34 488	37 928	36 730	39 621	38 723	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2 556	2 754	2 862	2 835	3 010	2 935	3 155	3 037	
Деятельность в области информации и связи	6 054	6 669	7 142	6 740	7 648	6 877	8 188	7 029	
Деятельность финансовая и страховая	5 433	5 691	5 986	5 869	6 292	6 107	6 610	6 354	
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	2 751	3 165	3 398	3 324	3 574	3 496	3 759	3 679	
Деятельность профессиональная, научная и техническая	14 022	15 876	16 734	16 438	17 668	16 869	18 205	17 314	
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	4 065	4 384	4 643	4 624	4 876	4 856	5 122	5 100	
Государственное управление и обеспечение военной безопасности	32 608	33 553	35 169	35 005	36 653	36 410	38 198	37 870	
Образование	42 969	45 884	48 170	47 043	50 825	48 526	52 710	49 420	
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	32 949	34 612	36 674	35 773	37 833	36 225	40 010	37 607	
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	8 398	8 831	9 267	9 032	9 566	9 160	9 865	9 280	
Предоставление прочих видов услуг	558	590	620	611	651	635	685	660	
Фонд оплаты труда неспящего состава	5 514	5 978	6 320	6 185	6 691	6 461	7 088	6 765	

## Баланс трудовых ресурсов

Показатели	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Var. I	Var. II	Var. I	Var. II	Var. I	Var. II
Среднегодовая численность населения	977,0	986,0	993,5	987,6	1 000,2	991,0	1 007,2	996,8
Численность трудовых ресурсов - всего	639,1	645,1	649,0	643,3	652,8	647,0	656,4	650,5
из них трудоспособное население в трудоспособном возрасте	577,0	576,4	576,3	570,4	576,1	570,3	575,9	570,1
Распределение численности трудовых ресурсов								
1. Среднегодовая численность занятых в экономике	492,4	496,9	497,7	492,6	498,5	493,4	499,4	494,3
из них среднесписочная численность работников предприятий и организаций (тыс. человек)	358,4	358,8	354,4	353,2	356,3	354,8	357,6	355,9
в том числе по видам экономической деятельности:								
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	6,1	6,1	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2
Добыча полезных ископаемых	47,7	49,6	51,3	50,8	52,2	51,5	52,3	51,6
Обрабатывающие производства	10,4	10,5	10,6	10,5	10,7	10,7	10,6	10,5
Обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	25,1	25,0	24,6	24,5	24,6	24,6	24,7	24,6
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3,6	3,6	3,8	3,7	3,8	3,8	3,8	3,8
Строительство	38,1	36,2	28,2	28,2	27,0	27,0	27,0	27,0
Торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	15,1	14,7	14,7	14,7	14,8	14,7	14,8	14,7
Транспортная и складская деятельность	29,2	29,7	30,1	30,1	30,7	30,7	31,0	30,9
Деятельность в области общественного питания	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
Деятельность в области информации и связи	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
Деятельность финансовая и страховая	5,5	5,5	5,5	5,4	5,5	5,4	5,5	5,4
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1
Деятельность профессиональная, научная и техническая	14,1	14,4	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	6,0	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,1	6,1
Государственное управление и обеспечение военной безопасности	34,3	33,9	33,9	33,9	33,9	33,9	33,9	33,9
Образование	61,3	61,5	62,2	62,0	63,3	63,1	63,6	63,3
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	33,7	33,7	34,3	34,3	34,4	34,3	35,1	35,1
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	10,9	10,9	11,1	11,0	11,1	11,0	11,1	11,0
Предоставление прочих видов услуг	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
2. Учащиеся в трудоспособном возрасте, обучающиеся с отрывом от работы	53,7	54,5	55,2	54,7	56,0	55,4	56,1	55,5
3. Трудоспособное население в трудоспособном возрасте: военнослужащие, российские граждане, работающие за границей, безработные, домохозяйки и др. население, не занятые трудовой деятельностью и обучен	93,0	93,7	96,1	96,0	98,3	98,2	100,9	100,7
Численность безработных	37,0	34,8	33,7	35,8	32,3	34,8	30,3	33,8
Численность безработных, официально зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения	28,9	13,6	9,6	13,6	8,1	12,1	7,1	11,1
Рабочая сила	501,6	503,7	503,9	503,7	504,2	504,0	504,8	504,5
Уровень общей безработицы, в % к рабочей силе	7,4	6,9	6,7	7,1	6,4	6,9	6,0	6,7
Уровень официально зарегистрированной безработицы, в % к рабочей силе	5,7	2,7	1,9	2,7	1,6	2,4	1,4	2,2

тыс. чел.

## Потребность в привлечении иностранных работников

	2020 отчет	2021 оценка	2022 прогноз		2023 прогноз		2024 прогноз	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
			22 234	22 169	22 355	22 285	22 474	22 399
Всего:	20 809	22 306	22 234	22 169	22 355	22 285	22 474	22 399
из них:								
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	32	45	45	45	45	45	45	45
Добыча полезных ископаемых	2 167	1 061	1 057	1 054	1 063	1 060	1 069	1 065
Обрабатывающие производства	143	1 192	1 188	1 184	1 194	1 191	1 201	1 197
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	75	327	326	325	328	327	330	329
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	52	213	212	212	213	213	215	214
Строительство	3 668	7 914	7 889	7 866	7 932	7 907	7 974	7 947
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	5 012	2 731	2 722	2 714	2 737	2 728	2 751	2 742
Транспортировка и хранение	1 622	1 056	1 053	1 050	1 059	1 055	1 064	1 061
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1 514	1 642	1 636	1 632	1 645	1 640	1 654	1 649
Деятельность в области информации и связи	4	2	2	2	2	2	2	2
Деятельность финансовая и страховая	1	6	6	6	6	6	6	6
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	78	125	125	125	126	125	126	126
Деятельность профессиональная, научная и техническая	0	6	6	6	6	6	6	6
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	767	220	219	219	220	220	222	221
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	0	0	0	0	0	0	0	0
Образование	53	79	79	78	79	79	80	79
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	65	29	29	29	30	29	30	30
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	130	9	9	9	9	9	9	9
Предоставление прочих видов услуг	5 426	3 675	3 663	3 653	3 683	3 672	3 703	3 690
Деятельность домашних хозяйств как работодателей, недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления	0	1 975	1 968	1 963	1 979	1 973	1 990	1 983

\*Прогноз сформирован Государственным комитетом РС(Я) по занятости населения

Таблица № 21

## Баланс денежных доходов и расходов населения

	2020 отчет	2021 оценка	2022		2023		2024	
			Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II	Вар. I	Вар. II
<b>ДОХОДЫ</b>								
Оплата труда наемных работников	381 055	409 945	428 448	414 165	448 204	436 046	472 793	457 068
Доходы от предпринимательской и другой производственной деятельности	29 688	36 967	40 135	37 505	44 334	39 214	47 973	41 689
Социальные выплаты	111 759	119 790	123 877	123 786	128 725	127 463	133 513	131 858
Доходы от собственности	8 813	9 298	9 949	9 856	10 545	10 348	11 178	10 866
Прочие денежные поступления	2 728	2 867	2 999	2 982	3 059	3 101	3 151	3 225
<b>Всего денежных доходов</b>	<b>534 043</b>	<b>578 867</b>	<b>605 408</b>	<b>588 294</b>	<b>634 867</b>	<b>616 172</b>	<b>668 609</b>	<b>644 707</b>
<b>РАСХОДЫ</b>								
Потребительские расходы	374 531	418 232	455 709	438 038	494 441	457 330	525 525	478 278
Обязательные платежи и разнообразные взносы	79 146	84 128	85 834	83 847	88 961	86 922	92 686	89 900
Прочие расходы	5 258	5 179	5 309	5 257	5 468	5 415	5 632	5 577
<b>Всего денежных расходов</b>	<b>458 935</b>	<b>507 539</b>	<b>546 852</b>	<b>527 142</b>	<b>588 870</b>	<b>549 667</b>	<b>623 842</b>	<b>573 756</b>
<b>СБЕРЕЖЕНИЯ</b>								
Прирост (уменьшение) сбережений во вкладах банков резидентов и нерезидентов	17 235	15 512	12 196	10 417	12 562	11 812	13 065	11 824
Прирост (уменьшение) наличных денег у населения в рублях и валюте	59 912	56 916	49 558	62 808	33 738	64 192	29 740	64 867
Прирост (уменьшение) задолженности по кредитам	22 817	22 272	17 818	24 452	17 101	22 174	15 391	18 894
<b>Прирост сбережений населения</b>	<b>75 108</b>	<b>71 328</b>	<b>58 556</b>	<b>61 152</b>	<b>45 998</b>	<b>66 505</b>	<b>44 766</b>	<b>70 951</b>
Среднедушевые денежные доходы, рублей	45 552	48 923	50 782	49 639	52 895	51 812	55 319	53 899
Реальные среднедушевые денежные доходы, %	97,1	102,2	100,2	97,6	101,1	100,4	101,5	100,0
Реальные располагаемые денежные доходы в % к предыдущему году	97,7	103,5	101,4	98,0	102,0	100,9	102,4	100,8

Таблица № 22

## Показатели качества предоставления государственных и муниципальных услуг

Показатели	2020 отчет	2021 оценка	2022		2023		2024	
			прогноз	прогноз	прогноз	прогноз		
Уровень удовлетворенности граждан Российской Федерации качеством предоставления государственных и муниципальных услуг, %	85	90	90	90	90	90	90	90
Доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, %	80	80	85	85	85	85	85	85
Среднее число обращений для получения одной государственной (муниципальной) услуги	1,9	1,5	1,5	1,5	1,3	1,3	1,0	1,0
Среднее время ожидания в очереди при обращении заявителя в орган государственной власти Российской Федерации (орган местного самоуправления) для получения государственных (муниципальных) услуг, минуты	34	15	15	15	15	15	15	15
Доля населения в возрасте 15-72 лет, зарегистрированного на Едином портале государственных и муниципальных услуг, региональном портале государственных и муниципальных услуг	76	80	85	85	85	85	85	85
Доля государственных услуг, переведенных в электронную форму (распоряжение Правительства Республики Саха (Якутия) от 6 июля 2011 г. № 689-р "Об утверждении перечней услуг (функций), предоставляемых (осуществляемых) исполнительными органами государственной власти Республики Саха (Якутия), государственными учреждениями и организациями, участвующими в предоставлении государственной услуги, подлежащих включению в Реестр государственных услуг Республики Саха (Якутия)", реализованных на государственной информационной системе "Портал государственных и муниципальных услуг (функций) Республики Саха (Якутия)"	58	65	70	70	80	80	90	90









Прогноз социально-экономического развития муниципальных районов (городских округов) на 2022 год

Таблица №15

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	Республика Саха (Якутия)		Аldамайский		Аldамайский		Кhatanga		Светлогорский		Аldамайский		Вурганский		Вурганский		Вурганский		Вурганский		Городской		Жабынский		Кhatanga													
			2021 г.		2022 г.		2021 г.		2022 г.		2021 г.		2022 г.		2021 г.		2022 г.		2021 г.		2022 г.		2021 г.		2022 г.		2021 г.		2022 г.											
			Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение										
1	Среднегодовая численность населения	человек	14157	-175	13982	-175	13807	-175	13632	-175	13457	-175	13282	-175	13107	-175	12932	-175	12757	-175	12582	-175	12407	-175	12232	-175	12057	-175	11882	-175										
2	Удовлетворенность качеством жизни населения	баллы	189	16	205	16	221	16	237	16	253	16	269	16	285	16	301	16	317	16	333	16	349	16	365	16	381	16	397	16	413	16								
3	Городские индикаторы качества жизни населения	баллы	187	16	203	16	219	16	235	16	251	16	267	16	283	16	299	16	315	16	331	16	347	16	363	16	379	16	395	16	411	16								
4	Среднегодовая численность населения в городах	человек	17500	-150	17350	-150	17200	-150	17050	-150	16900	-150	16750	-150	16600	-150	16450	-150	16300	-150	16150	-150	16000	-150	15850	-150	15700	-150	15550	-150	15400	-150	15250	-150						
5	Уровень общей безработицы в рабочей силе	%	6,7	0,1	6,8	0,1	6,9	0,1	7,0	0,1	7,1	0,1	7,2	0,1	7,3	0,1	7,4	0,1	7,5	0,1	7,6	0,1	7,7	0,1	7,8	0,1	7,9	0,1	8,0	0,1	8,1	0,1	8,2	0,1						
6	Уровень структурной безработицы в рабочей силе	%	1,8	0,1	1,9	0,1	2,0	0,1	2,1	0,1	2,2	0,1	2,3	0,1	2,4	0,1	2,5	0,1	2,6	0,1	2,7	0,1	2,8	0,1	2,9	0,1	3,0	0,1	3,1	0,1	3,2	0,1	3,3	0,1						
7	Уровень безработицы в сфере услуг	%	4,7	0,1	4,8	0,1	4,9	0,1	5,0	0,1	5,1	0,1	5,2	0,1	5,3	0,1	5,4	0,1	5,5	0,1	5,6	0,1	5,7	0,1	5,8	0,1	5,9	0,1	6,0	0,1	6,1	0,1	6,2	0,1	6,3	0,1				
8	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1				
9	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1		
10	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1		
11	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
12	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
13	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
14	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
15	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
16	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
17	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
18	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
19	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
20	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
21	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
22	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
23	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
24	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
25	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
26	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
27	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
28	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
29	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
30	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,1	13,2	0,1	13,3	0,1	13,4	0,1	13,5	0,1	13,6	0,1	13,7	0,1	13,8	0,1	13,9	0,1
31	Доля занятых в сфере услуг	млн человек	12,1	0,1	12,2	0,1	12,3	0,1	12,4	0,1	12,5	0,1	12,6	0,1	12,7	0,1	12,8	0,1	12,9	0,1	13,0	0,1	13,1	0,																

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	2023 г.																									
			Январь		Февраль		Март		Апрель		Май		Июнь		Июль		Август		Сентябрь		Октябрь		Ноябрь		Декабрь			
			Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение	Значение	Изменение		
1	Среднегодовая численность работников	человек	8797	3121	8721	3111	8718	3101	8718	3078	8718	3041	8718	3001	8718	2951	8718	2901	8718	2851	8718	2801	8718	2751	8718	2701	8718	
2	Среднегодовая численность работников, занятых на 100% ставки	человек	721	117	719	117	717	117	715	117	713	117	711	117	709	117	707	117	705	117	703	117	701	117	699	117	697	
3	Среднегодовая численность занятых в основном	человек	4144	1417	4139	1412	4134	1405	4129	1398	4124	1391	4119	1384	4114	1377	4109	1370	4104	1363	4099	1356	4094	1349	4089	1342	4084	1335
4	Среднегодовая численность работников, занятых в производственной деятельности	человек	1129	117	1119	117	1109	117	1099	117	1089	117	1079	117	1069	117	1059	117	1049	117	1039	117	1029	117	1019	117	1009	117
5	Уровень общей безработицы в регионе	%	4,8	4,7	4,8	4,7	4,8	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	4,7	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	
6	Уровень безработицы в производственной деятельности в регионе	%	1,9	1,8	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
7	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере услуг	человек	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	
8	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере торговли	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
9	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере культуры	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
10	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере образования	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
11	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере здравоохранения	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
12	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере науки	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
13	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере искусства	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
14	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере спорта	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
15	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере туризма	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
16	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере общественного питания	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
17	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере гостиничного хозяйства	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
18	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере транспорта	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
19	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере связи	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
20	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере информационных технологий	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
21	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере финансов	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
22	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере юриспруденции	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
23	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере архитектуры	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
24	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере дизайна	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
25	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере маркетинга	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
26	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере менеджмента	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
27	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере консалтинга	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
28	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере аналитики	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
29	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере тестирования	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
30	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки программного обеспечения	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
31	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере тестирования программного обеспечения	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
32	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки мобильных приложений	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
33	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки игр	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
34	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки облачных приложений	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
35	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки IoT-приложений	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
36	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки AR-приложений	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
37	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки VR-приложений	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
38	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки блокчейн-приложений	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
39	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки кибербезопасности	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
40	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки искусственного интеллекта	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
41	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки робототехники	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
42	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки автономных систем	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
43	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки систем управления	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
44	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки систем мониторинга	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
45	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки систем безопасности	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
46	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки систем резервного копирования	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
47	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки систем восстановления	человек	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
48	Среднегодовая численность работников, занятых в сфере разработки систем архивирования	человек	12	12	12	12	12	1																				













