

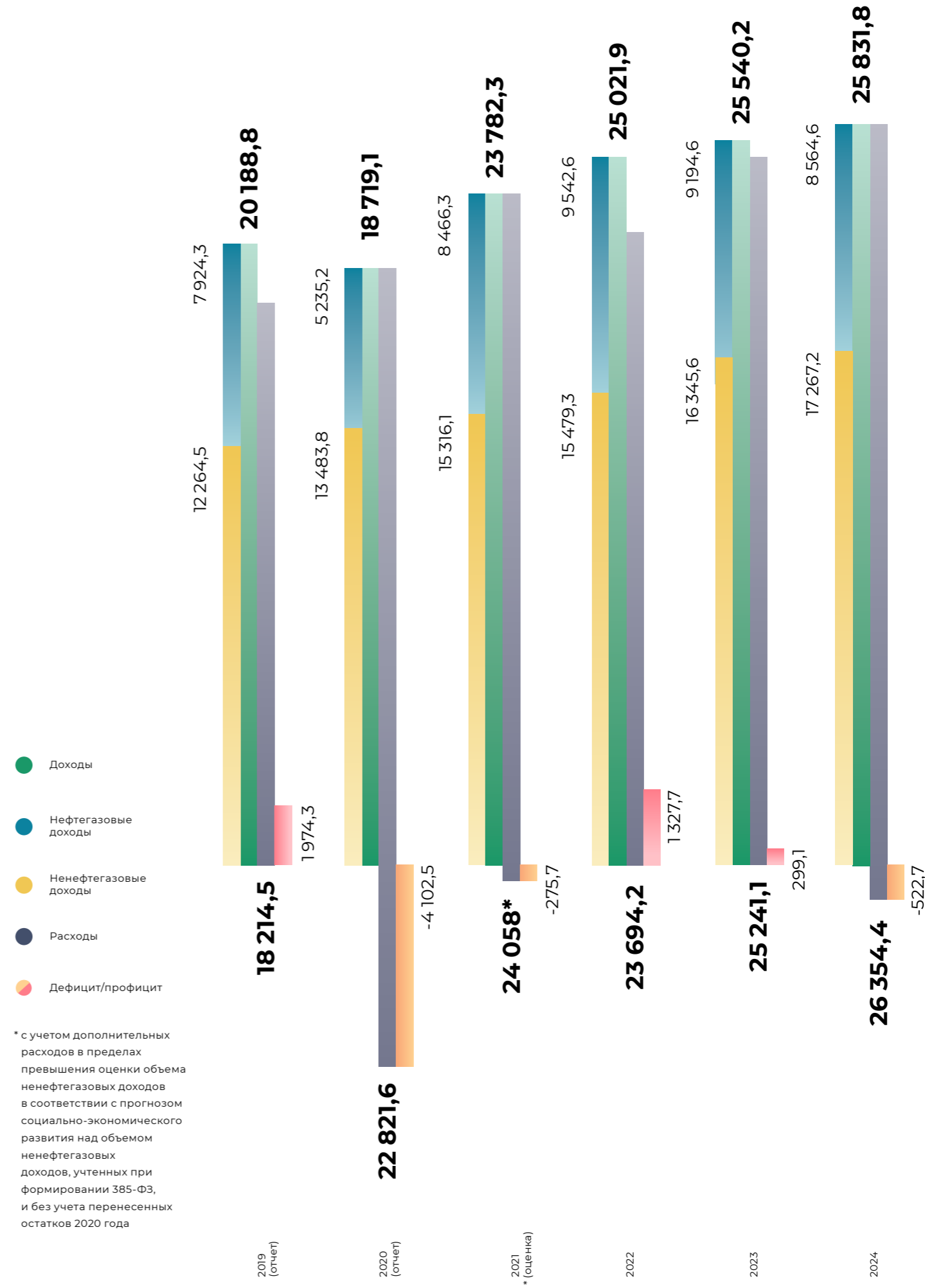
The background features a large, stylized, light green graphic of the Russian coat of arms, including a double-headed eagle with a crown and a shield. The shield contains a stylized monogram of the letters 'М' and 'В'.

Бюджет для граждан

**к Федеральному закону
о федеральном бюджете
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов**



ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ

2022,
МЛРД РУБЛЕЙ

ИЗМЕНЕНИЕ % | 2021*

ДОХОДЫ
25 021,9
+ 5,2 | 23 782,3

НАЛОГ НА ДОБЫЧУ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ (НДПИ)
7 761,4
+ 15,6% | 6 711,5

ВЫВОЗНЫЕ ТАМОЖЕННЫЕ ПОШЛИНЫ
1 664,7
- 9,5% | 1 839,6

АКЦИЗ НА НЕФТЯНОЕ СЫРЬЕ, НАПРАВЛЕННОЕ НА ПЕРЕРАБОТКУ
-940,1
- 8,1% | -1 022,7

НАЛОГ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДОХОД ОТ ДОБЫЧИ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ
1 056,6
+ 12,6 | 938,0

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)
5 270,6
- 1,1% | 5 326,7

НДФЛ
(в части налога на доходы от депозитов и дополнительных поступлений налога за счет повышения ставки с 13 до 15% на доходы сверх 5 млн рублей)
186,9
+ 129,6% | 81,4

АКЦИЗЫ
1 041,9
+ 6,1% | 982,0

НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
1 447,4
+ 8,1% | 1 339,1

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС) ВВОЗНОЙ
3 673,2
+ 1,7% | 3 611,2

ВВОЗНЫЕ ТАМОЖЕННЫЕ ПОШЛИНЫ
829,2
+ 0,3% | 826,5

НЕФТЕГАЗОВЫЕ ДОХОДЫ
9 542,6
+ 12,7% | 8 466,3

НЕНЕФТЕГАЗОВЫЕ ДОХОДЫ
15 479,3
+ 1,1% | 15 316,1

АКЦИЗЫ НА ВВОЗИМУЮ ПРОДУКЦИЮ
140,3
+ 9,6% | 128,0

ПРОЧИЕ
2 889,7
- 4,3% | 3 021,1

ПРОФИЦИТ
1 327,7

РАСХОДЫ
23 694,2
- 4,9% | 24 921,3

СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА
5 843,2
- 9,3% | 6 439,6

НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА
3 502,1
+ 2,8% | 3 407,0

НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА
3 348,2
- 9,3% | 3 691,4

НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
2 826,0
+ 19,0% | 2 374,5

ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ
1 869,1
- 37,0% | 2 966,4

МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА
1 047,0
- 4,5% | 1 096,8

ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА
1 403,4
+ 21,3% | 1 156,9

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
1 272,1
- 12,0% | 1 445,1

ОБРАЗОВАНИЕ
1 264,9
+ 11,3% | 1 136,5

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
81,1
- 0,9% | 81,8

СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ
115,6
+ 4,1% | 111,0

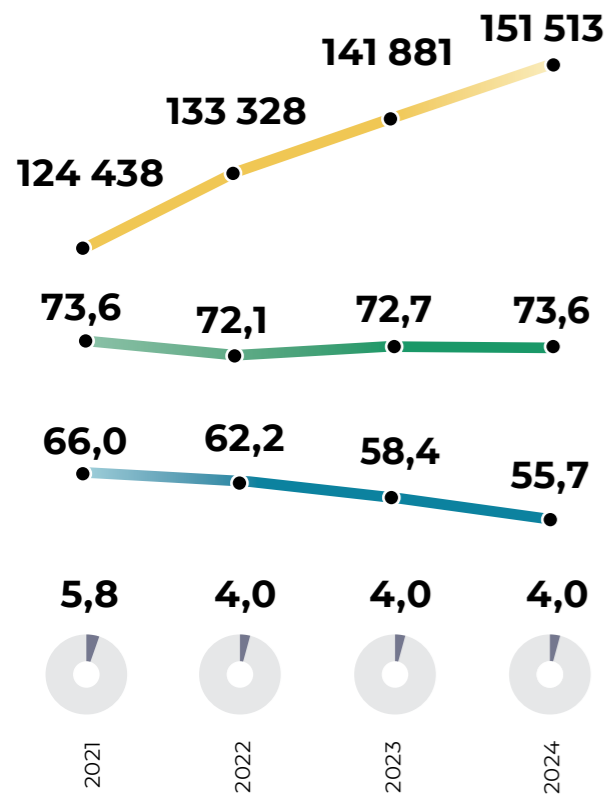
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ
178,4
+ 12,9% | 158,0

ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
460,9
- 3,0% | 475,0

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
482,4
+ 26,5% | 381,3

* – здесь и далее – показатели сводной бюджетной росписи по состоянию на 1 декабря 2021 года (если не указано иное)

ПРОГНОЗ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, НА ОСНОВЕ КОТОРЫХ РАССЧИТЫВАЕТСЯ БЮДЖЕТ



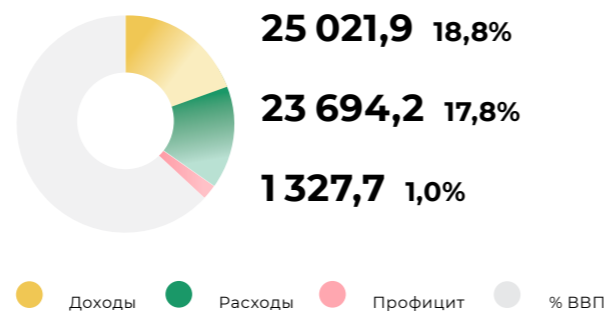
- Цена на нефть марки «Юралс» (долларов США за баррель)
- Курс рубля к доллару США среднегодовой (рублей за доллар США)
- ВВП (млрд рублей)
- Инфляция (% к декабрю предыдущего года)

Федеральный бюджет сформирован на основе базового варианта прогноза социально-экономического развития России на 2022–2024 годы (наиболее вероятного сценария развития с учетом ожидаемых внешних условий и принимаемых мер экономической политики), предусматривающего ежегодный рост экономики на 3% в течение ближайших трех лет.

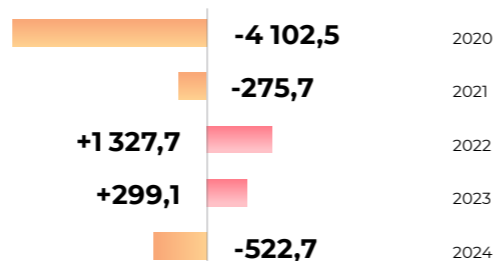
Прогноз учитывает проведение Банком России денежно-кредитной политики в режиме таргетирования инфляции на протяжении всего прогнозного периода, а также возврата к проведению с 2022 года бюджетной политики в соответствии с конструкцией «бюджетных правил».

Договоренности в рамках сделки ОПЕК+, достигнутые в июле 2021 года, привели к значимому пересмотру про-

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА 2022 ГОД (млрд рублей), В ТОМ ЧИСЛЕ В % К ВВП



ДИНАМИКА ДЕФИЦИТА/ПРОФИЦИТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА, млрд рублей



признаками перегрева, которые частично основаны на временных факторах (повышенный внутренний спрос вследствие ограниченных возможностей международного авиасообщения, нормализация уровня сбережений после роста в прошлом году и другие). Опережающий рост внутреннего спроса по отношению к производственным возможностям наряду с внешними причинами (избыточное смягчение бюджетной и денежно-кредитной политики в развитых странах, глобальный дефицит производственных мощностей в отдельных товарных группах и др.) сформировал повышенный инфляционный фон. Однако благодаря мерам Правительства Российской Федерации по стабилизации цен на социально значимые продовольственные товары, проведению Банком России денежно-кредитной политики в рамках режима таргетирования инфляции, а также учитывая нормализацию бюджетной политики, к концу 2022 года показатель вернется к целевому уровню в 4%, и в дальнейшем темпы роста потребительских цен стабилизируются вблизи таргета.

В 2022–2024 годах экономика будет расти темпом около 3% – то есть выйдет на траекторию, соответствующую национальным целям развития. Динамика капиталовложений будет расти опережающими темпами (+4,8%, 5,1% и 5,3% в 2022–2024 гг. соответственно), отражая постепенный переход к инвестиционной модели роста, основанной на повышении капиталовложений частного сектора, в том числе за счет мер налоговой и бюджетной политики.

В 2022–2024 годах на фоне продолжения восстановления экономической активности прогнозируется рост доходов федерального бюджета в номинальном выражении с 23 782,3 млрд рублей в 2021 году до 25 021,9 млрд рублей в 2022 году (+5,2% к 2021 году), 25 540,2 млрд рублей в 2023 году (+2,1% к 2022 году) и 25 831,8 млрд рублей в 2024 году (+1,1% к 2023 году).

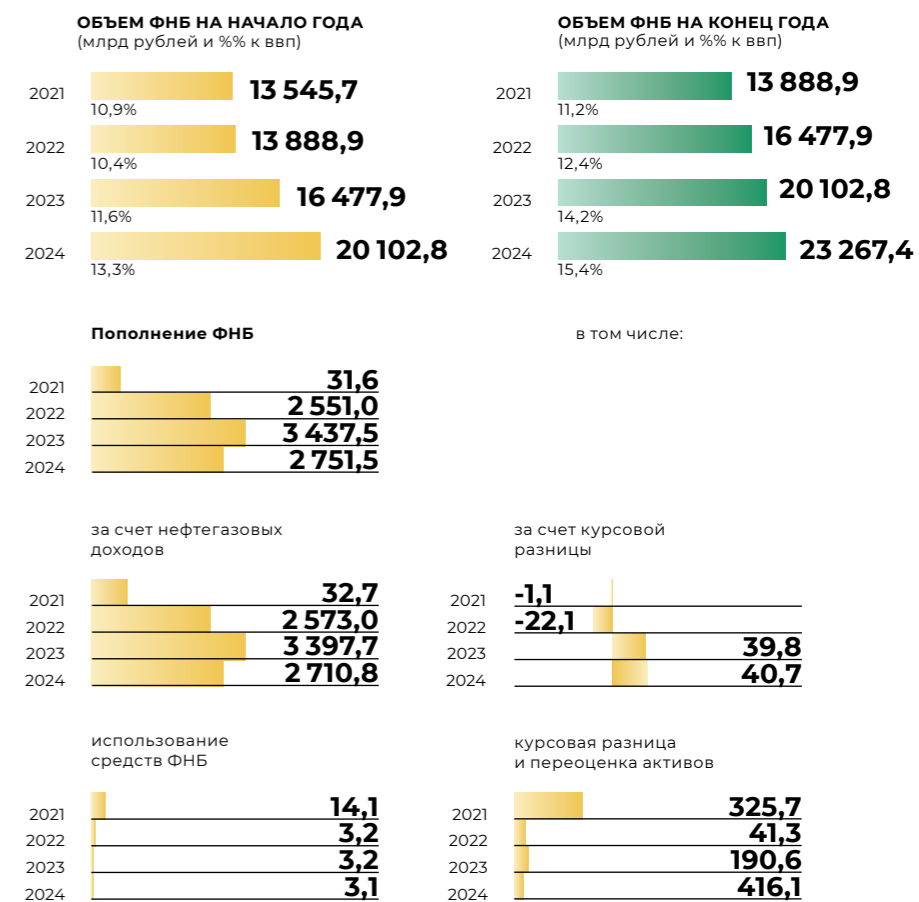
В предстоящем периоде в 2022 году предусмотрен профицит федерального бюджета на уровне 1,0% ВВП в 2022 году (1 327,7 млрд рублей) и 0,2% ВВП в 2023 году (299,1 млрд рублей). В 2024 году прогнозируется дефицит федерального бюджета в размере 0,3% ВВП (-522,7 млрд рублей).

В 2022 году на софинансирование формирования пенсионных накоплений застрахованных лиц, уплативших дополнительные страховые взносы на накопительную пенсию, рассчитывается направить средства в размере 3,2 млрд рублей.

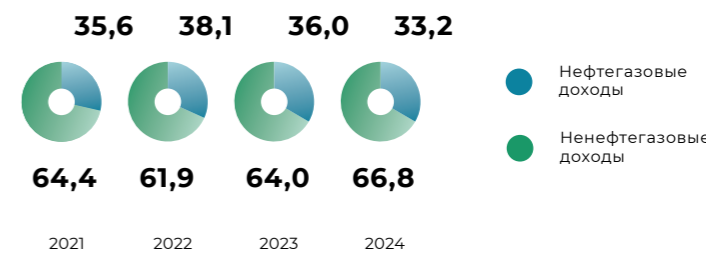
В 2022 году планируется увеличение средств Фонда национального благосостояния с 13 888,9 млрд рублей до 16 477,9 млрд рублей, в том числе за счет перечисления дополнительных нефтегазовых доходов, полученных в 2021 году.

В 2023 и 2024 годах планируется увеличение средств Фонда национального благосостояния за счет перечисления

ПРОГНОЗ ОБЪЕМА ФОНДА НАЦИОНАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ



ДОЛЯ НЕФТЕГАЗОВЫХ И НЕНЕФТЕГАЗОВЫХ ДОХОДОВ В БЮДЖЕТЕ, %



дополнительных нефтегазовых доходов, полученных в 2022–2023 годах. В результате к концу 2024 года планируется увеличение средств Фонда национального благосостояния до 23 267,4 млрд рублей.

До 2024 года за счет средств ФНБ предусмотрен безусловный лимит на инвестиции в самокупаемые инфраструктурные проекты (вне зависимости от ценовой конъюнктуры и динамики ликвидных средств ФНБ) – 2,5 трлн рублей. Это, с одной стороны, минимизирует риски реализации (снижения финансирования) проектов, а дру-

гой стороны, предотвратит возвращение нефтяной зависимости. С учетом софинансирования со стороны частного сектора вложение средств ФНБ обеспечит значимое увеличение инвестиционной активности и будет содействовать достижению национальных целей развития.

На фоне роста ВВП и снижения нефтегазовых доходов по отношению к ВВП доходы сократятся с 19,1% ВВП в 2021 году до 18,8% ВВП в 2022 году, а затем снизятся до 18,0% ВВП в 2023 году и 17,0% ВВП в 2024 году.

Поступление нефтегазовых доходов в федеральный бюджет на 2022 год прогнозируется в объеме 9 542,6 млрд рублей (7,2% к ВВП), при этом базовые нефтегазовые доходы составят 6 145,0 млрд рублей, а дополнительные нефтегазовые доходы – 3 397,7 млрд рублей.

В 2023 и 2024 годах объем нефтегазовых доходов согласно прогнозу составит 9 194,6 млрд рублей (6,5% к ВВП) и 8 564,6 млрд рублей (5,7% к ВВП), из них базовые нефтегазовые доходы соответственно составят 6 483,8 млрд рублей и 6 467,9 млрд рублей, дополнительные нефтегазовые доходы – 2 710,8 млрд рублей и 2 096,7 млрд рублей. Базовые нефтегазовые доходы рассчитаны на основании базовой цены на нефть – 44,2, 45,0 и 45,9 дол-

ларов США за баррель в 2022–2024 годах соответственно.

В 2022–2024 годах не предполагается использование средств Фонда национального благосостояния на финансирование дефицита федерального бюджета.

Структура расходов федерального бюджета определена исходя из приоритетного финансирования мероприятий, направленных на достижение национальных целей развития.

В этих целях в структуре расходов федерального бюджета планируется значительный рост финансирования национальных проектов и мер по реализации Посланий Президента Российской Федерации 2020–2021 гг. на протяжении всего трехлетнего периода (совокупный рост более чем на 65% к уровню 2020 года).

По мере восстановления экономики предусмотрена постепенная нормализация бюджетной политики за счет постепенного прекращения мер поддержки, принятых на период пандемии. Начиная с 2022 года планируется выйти на обычные параметры «бюджетного правила». При определении общего объема расходов федерального бюджета учтен Федеральный закон от 29 ноября 2021 № 384-ФЗ «О внесении изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации и установлении особенностей исполнения бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в 2022 году», согласно которому уровень первичного структурного

дефицита закрепляется бессрочно на уровне 0,5% ВВП.

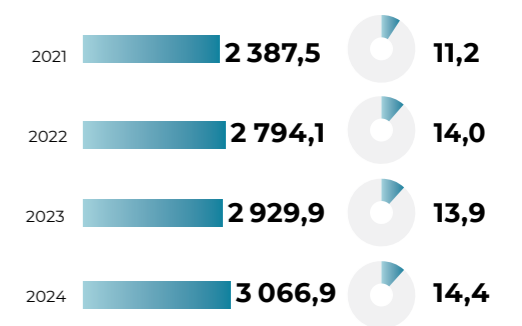
В связи с этим расходы федерального бюджета по отношению к ВВП в 2022 году составят 17,8% ВВП по сравнению с 19,3% ВВП в 2021 году. В 2023–2024 годах динамика расходов соответствует динамике нефтегазовых и базовых нефтегазовых доходов – 17,8% ВВП в 2023 году и 17,4% ВВП в 2024 году.

Кроме того, в соответствии с пунктом 3 статьи 184.1 Бюджетного кодекса федеральным законом в общем объеме расходов предусматриваются условно утверждаемые расходы (не распределенные в плановом периоде в соответствии с классификацией расходов бюджетов бюджетные ассигнования)

в объеме 2,5% общего объема расходов федерального бюджета на первый год планового периода (2023 год – 631,0 млрд рублей) и в объеме 5,0% общего объема расходов федерального бюджета на второй год планового периода (2024 год – 1 317,7 млрд рублей) общего объема расходов федерального бюджета на соответствующий год планового периода.

В 2022 году расходы федерального бюджета на реализацию национальных проектов увеличатся примерно на 17,0% к уровню текущего года, в 2023 – на 22,7%, а в 2024 году – на 28,5%. Увеличится финансирование таких национальных проектов, как «Демография», «Здравоохранение», «Наука и университеты», «Культура», «Международная кооперация и экспорт».

РАСХОДЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, МЛРД РУБЛЕЙ, И ДОЛЯ ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА РАСХОДОВ, %



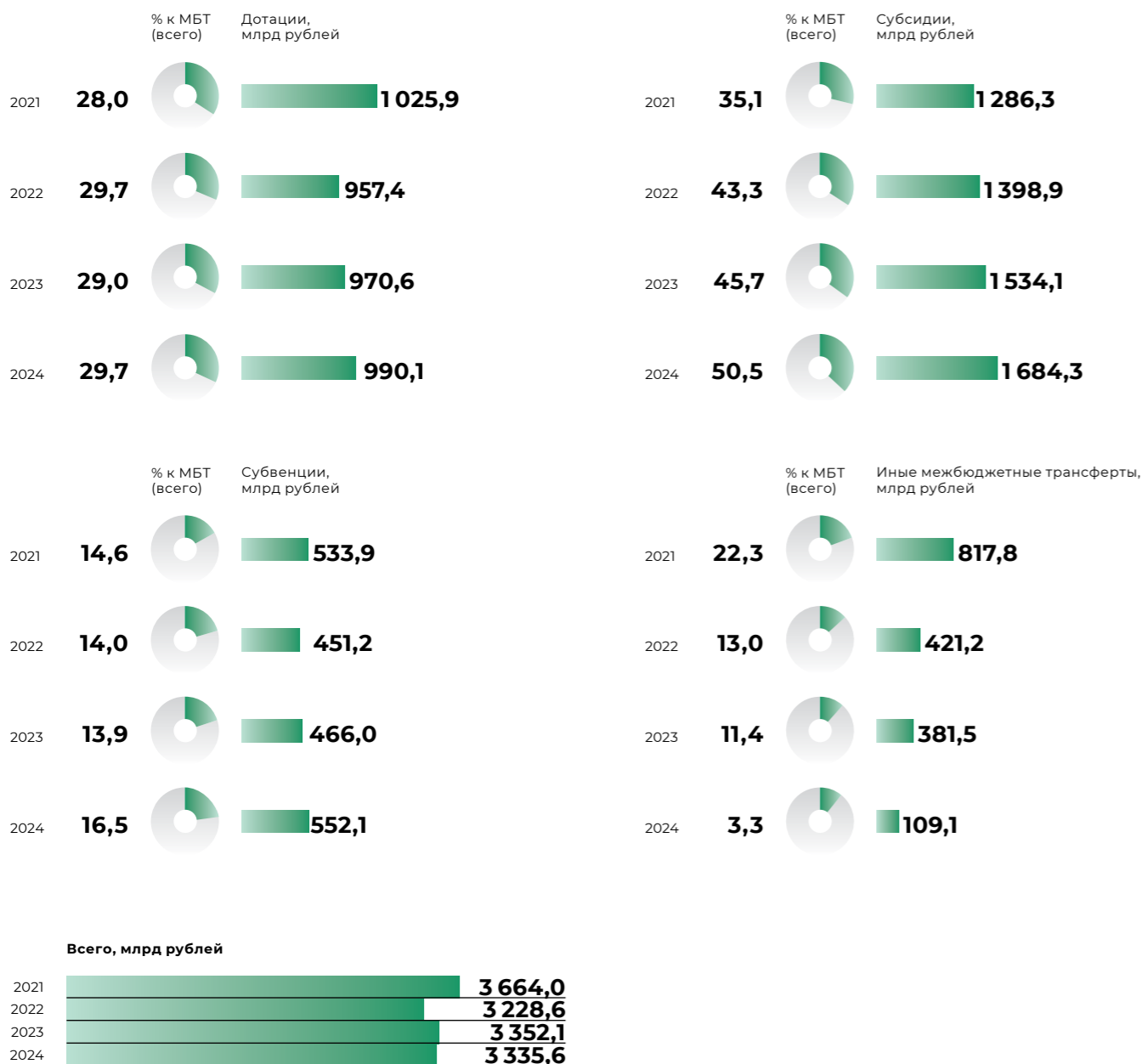
РАСХОДЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА ПО РАЗДЕЛАМ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ, млрд рублей



РАСХОДЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ, млрд рублей



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА БЮДЖЕТАМ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Одним из приоритетов федерального бюджета на 2022–2024 гг. является сокращение разрыва в бюджетной обеспеченности регионов в целях обеспечения равных возможностей по оказанию государственных и муниципальных услуг, относящихся к полномочиям субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

В целях повышения эффективности выравнивания бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации, сокращения различий в уровнях бюджетной обеспеченности регионов в соответствии

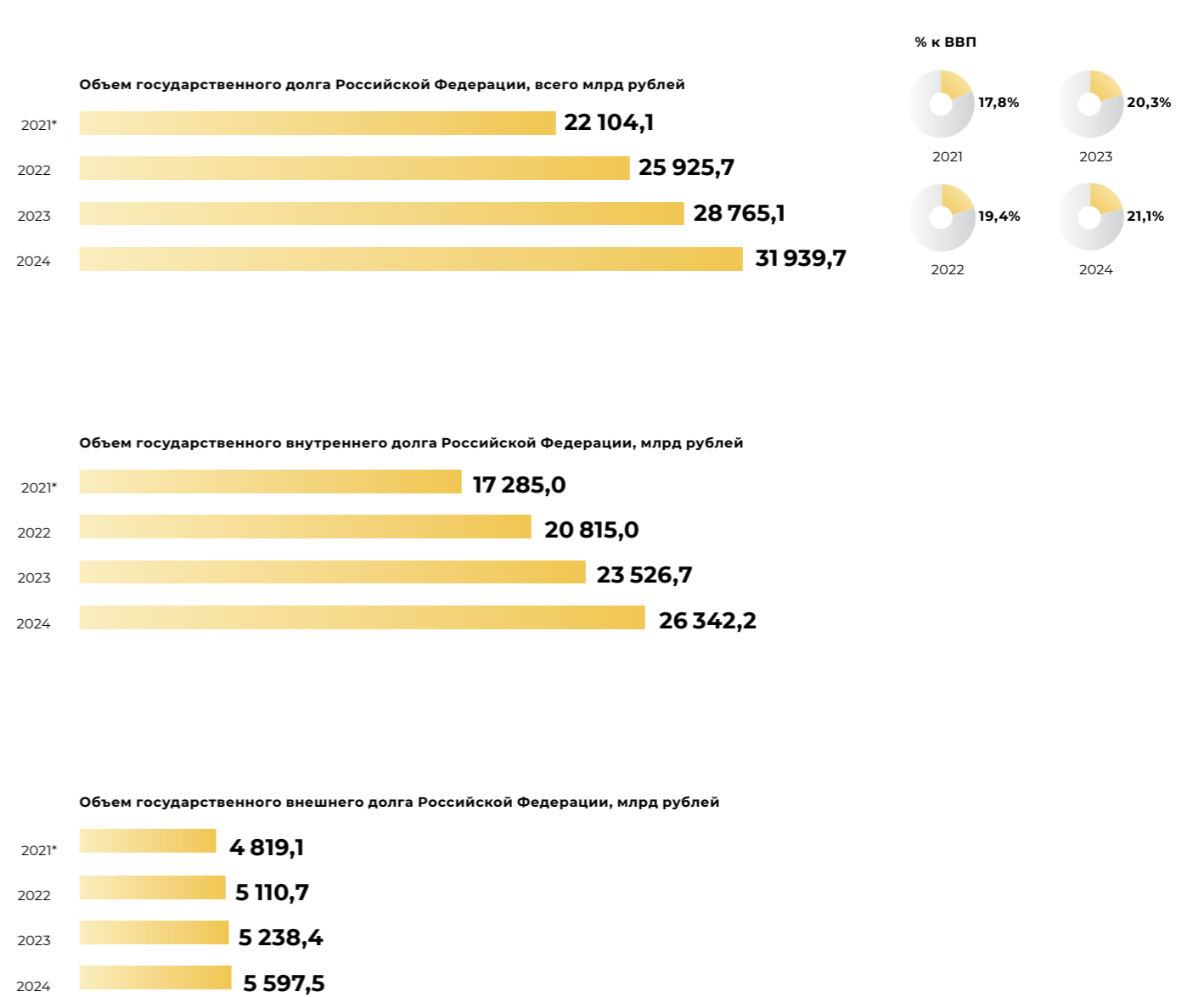
с нормами статьи 131 Бюджетного кодекса объем дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности в 2022 году составит 758,6 млрд рублей, что на 40,3 млрд рублей, или на 5,6 %, больше показателя 2021 года, в 2023 году – 771,3 млрд рублей, в 2024 году – 790,9 млрд рублей.

При распределении дотаций на выравнивание в качестве критерия самообеспеченности теперь применяется коэффициент 0,9 (ранее 1,0). Количество самообеспеченных субъектов в 2022 году составляет 17 (при коэффициенте 1,0) и 24 (при коэффициенте 0,9).

В целях стимулирования субъектов Российской Федерации к достижению приоритетных для Российской Федерации направлений развития (например, национальные проекты или расходы в области социальной сферы, национальной экономики) из федерального бюджета предоставляются субсидии и иные межбюджетные трансферты.

В рамках реализации национальных проектов общий объем субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в 2022 году составит 646,0 млрд рублей, в 2023 году –

ОБЪЕМ ГОСУДАРСТВЕННОГО ДОЛГА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



746,6 млрд рублей, в 2024 году – 912,4 млрд рублей, а общий объем иных межбюджетных трансфертов в 2022–2024 годах составит 126,4 млрд рублей, 109,9 млрд рублей и 26,7 млрд рублей соответственно.

Для финансового обеспечения полномочий, переданных с федерального уровня регионам, предоставляются субвенции.

В рамках реализации национальных проектов общий объем субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в 2022 году составит 165,8 млрд рублей, в 2023 году – 180,1 млрд рублей, в 2024 году – 192,6 млрд рублей.

Бюджет продолжено предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление переданных полномочий Российской Федерации, в том числе на оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, бюджетные ассигнования предусмотрены в 2022 году в объеме

40,7 млрд рублей, в 2023 году – в объеме 42,2 млрд рублей, в 2024 году – в объеме 43,6 млрд рублей.

Предусмотренные законом о бюджете объемы бюджетных ассигнований по сравнению с объемами, утвержденными Законом № 385-ФЗ, в 2022 году увеличены на 2,0 млрд рублей, в 2023 году – на 3,4 млрд рублей, в 2024 году по сравнению с объемами на 2023 год – на 1,4 млрд рублей. Увеличение бюджетных ассигнований связано с уточнением численности получателей набора социальных услуг и ежегодной индексацией норматива финансовых затрат.



В 2022-2024 годах ожидается рост объема государственного долга Российской Федерации. По итогам 2022 года объем государственного долга Российской Федерации составит 25 925,7 млрд рублей, 2023 года – 28 765,1 млрд рублей и 2024 года – 31 939,7 млрд рублей.

В общем объеме государственного долга Российской Федерации будет преобладать государственный внутренний долг Российской Федерации в связи с преимущественным выпуском государственных ценных бумаг Российской Федерации, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации, как в по-

следние годы, так и в прогнозируемом периоде. Так, в общем объеме государственного долга Российской Федерации его доля составит 80,3% в 2022 году, 81,8% в 2023 году и 82,5% в 2024 году.

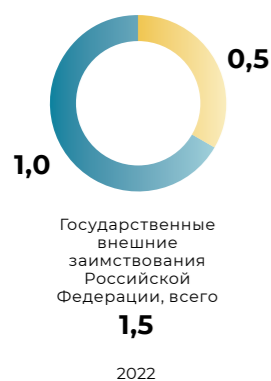
Объем государственного долга Российской Федерации в 2022–2024 годах ожидается в пределах диапазона 19,4–21,1% ВВП.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВНУТРЕННИЕ ЗАИМСТВОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ¹ НА 2022 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2023 И 2024 ГОДОВ, млрд рублей



● Государственные ценные бумаги Российской Федерации, номинальная стоимость которых указана в валюте Российской Федерации

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВНЕШНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2022 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2023 И 2024 ГОДОВ¹, экв. млрд долл. США



● Государственные ценные бумаги Российской Федерации, номинальная стоимость которых указана в иностранной валюте

● Кредиты иностранных государств, международных финансовых организаций, иных субъектов международного права, иностранных юридических лиц

СОЦИАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННЫЙ БЮДЖЕТ

Стратегические приоритеты социальной политики государства, а также меры по оказанию гражданам социально значимых услуг на предстоящий период определены Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», в числе которых:

- обеспечение устойчивого естественного роста численности населения Российской Федерации;
- повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет;
- обеспечение устойчивого роста реальных доходов граждан, а также роста уровня пенсионного обеспечения выше уровня инфляции;
- снижение в два раза уровня бедности в Российской Федерации;
- увеличение доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 70 процентов;
- улучшение жилищных условий не менее 5 млн семей ежегодно и увеличение объема жилищного строительства не менее чем до 120 млн кв. метров в год.

Бюджет Российской Федерации на 2022 год предполагает ассигнования в размере 3,6 трлн рублей на достижение национальных целей развития.

В 2022 году расходы федерального бюджета на реализацию национальных проектов увели-

чатся примерно на 17,0% к уровню текущего года, в 2023 — на 22,7%, а в 2024 году — на 28,5%, в частности увеличится финансирование таких национальных проектов, как «Демография», «Здравоохранение», «Наука и университеты», «Культура», «Международная кооперация и экспорт».

Особое внимание будет уделено мероприятиям, направленным на социальную поддержку граждан, рост экономики и долгосрочные структурные изменения. В связи с чем по отдельным мероприятиям национальных проектов наблюдается существенный рост расходов федерального бюджета.

В целях реализации Послания Президента Российской Федерации предусмотрены бюджетные ассигнования на финансовое обеспечение новых мер социальной поддержки семей с детьми, в том числе:

- на ежемесячное пособие на ребенка в возрасте от восьми до семнадцати лет в 2022 году – 76,4 млрд рублей, в 2023 году – 86,3 млрд рублей, в 2024 году – 95,1 млрд рублей;
- на ежемесячное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинской организации в ранние сроки беременности, в 2022 году – 21,5 млрд рублей, в 2023 году – 24,7 млрд рублей, в 2024 году – 26,8 млрд рублей;
- на пособие по временной нетрудоспособности при необходимости осуществления ухода за больным ребенком в возрасте до 8 лет в части, превышающей размер указанного пособия, определяемый в зависимости от продолжительности страхового стажа застрахованного лица, в 2022 году – 3,0 млрд рублей, в 2023 году – 3,3 млрд рублей, в 2024 году – 3,5 млрд рублей.

¹ Приведена информация о «чистых» государственных заимствованиях Российской Федерации (т.е. разница между объемом привлечения и объемом средств, направляемых на погашение основного долга по каждому виду долгового обязательства)

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ Демография



подробнее о проекте

Сроки реализации: 01.01.2019 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:



Дети в возрасте от полутора до трех лет имеют возможность получать дошкольное образование



Увеличена доля граждан, ведущих здоровый образ жизни



Лица старше трудоспособного возраста и инвалиды, нуждающиеся в социальном обслуживании, обеспечены системой долговременного ухода

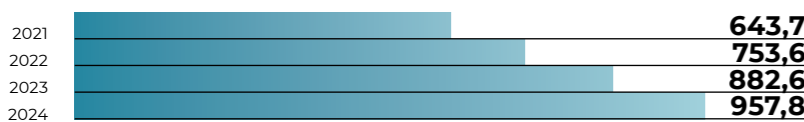


Созданы для всех категорий и групп населения условия для занятий физической культурой и спортом (новая модель спорта)

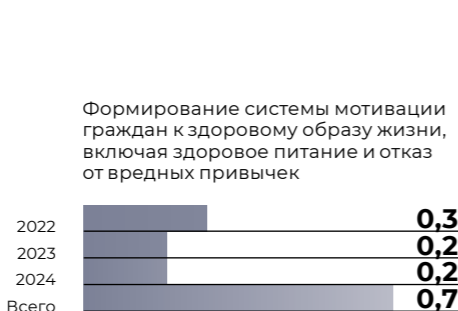
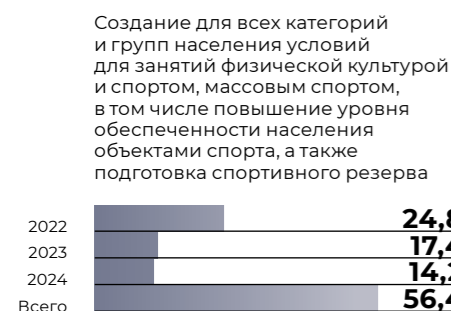
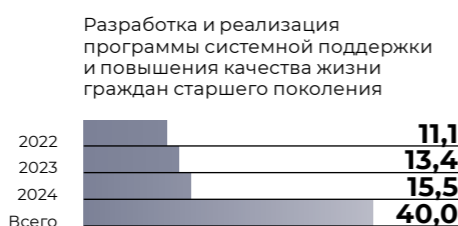
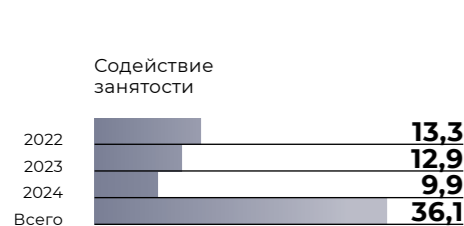
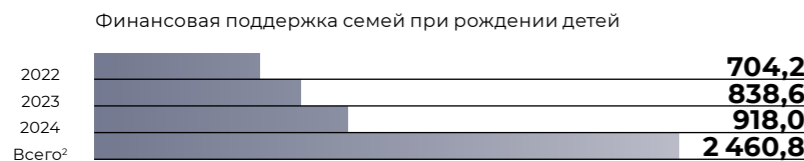


Семьи с детьми имеют возможность получить адресную поддержку на основании заявления или проактивно (без предоставления документов)

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей

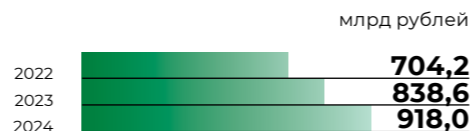


Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Финансовая поддержка семей при рождении детей

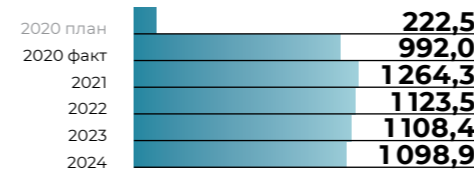


Федеральный проект «Финансовая поддержка семей при рождении детей» направлен на внедрение к 2024 году механизма финансовой поддержки семей при рождении детей, создание благоприятных условий для жизнедеятельности семьи, рождения детей, минимизации последствий изменения материального положения граждан в связи с рождением детей.

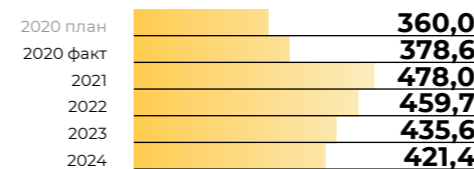
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- **992,0 тыс. семей** получили ежемесячные выплаты в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка за счет субвенций из федерального бюджета (плановый показатель на 2020 год – 222,5 тыс. семей);
- **570,4 тыс. семей** с тремя и более детьми получили ежемесячную денежную выплату, назначаемую в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста 3 лет (плановый показатель на 2020 год – 69,9 тыс. семей);
- **1 208,6 тыс. семей** с ребенком (детьми) получили государственные сертификаты на материнский (семейный) капитал (плановый показатель на 2020 год – 1 010,0 тыс. семей).

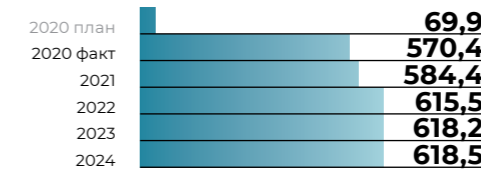
Ежемесячные выплаты нуждающимся семьям в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка, тыс. семей



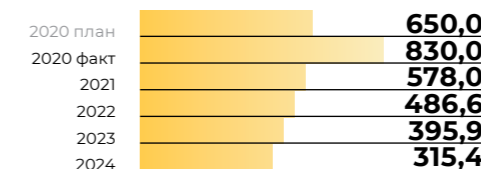
Семьи при рождении первого ребенка получившие государственный сертификат на материнский (семейный) капитал, тыс. семей



Выплаты семьям, имеющим трех и более детей, назначаемые в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста 3 лет, тыс. семей



Семьи при рождении второго, третьего ребенка или последующих детей получившие государственный сертификат на материнский (семейный) капитал, тыс. семей



В рамках указанного федерального проекта продолжится предоставление материнского (семейного) капитала. Объем ассигнований из федерального бюджета на указанные цели в 2022 году составит 443,3 млрд рублей, в 2023 и 2024 – 480,3 и 580,0 млрд рублей соответственно.

В 2020 году 46 российских кредитных организаций и акционерное общество «ДОМ.РФ» приняли активное участие в предоставлении ипотечных кредитов (займов) семьям, имеющим двух и более детей, по ставке 6 процентов годовых (плановый показатель на 2020 год – 7 кредитных организаций).

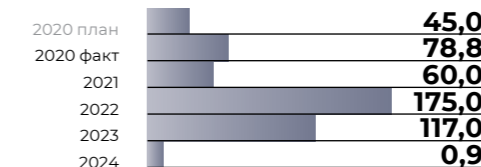
Кроме того, за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования планируется увеличение объемов экстракорпорального оплодотворения (ЭКО), что в 2022–2024 годах создаст возможность не менее 78,3 тыс. циклов ЭКО семьям, страдающим бесплодием.

Кроме бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию указанного федерального проекта, в федеральном бюджете запланированы расходы на выплату Пенсионным фондом Российской Федерации пособий гражданам, имеющим детей, в том числе не подлежащим обязательному со-

циальному страхованию, на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, а также уволенным в связи с ликвидацией организаций (прекращением деятельности, полномочий физическими лицами).

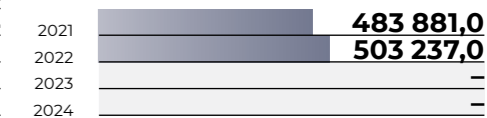
Фондом социального страхования Российской Федерации продолжится предоставление пособий по беременности и родам, ежемесячных пособий по уходу за ребенком. Указанные пособия исчисляются исходя из среднего заработка застрахованного лица, рассчитанного за два календарных года, предшествующих году наступления страхового случая, с которого уплачивались страховые взносы, в том числе за время работы у другого работодателя (других работодателей).

Семьи с двумя и более детьми воспользовались правом получения ипотечного кредита (займа) по ставке 6 процентов годовых, тыс. семей

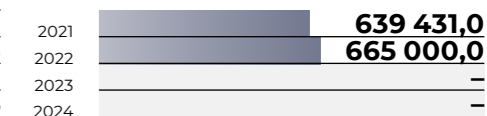


Размер материнского (семейного) капитала, рублей

для лиц, у которых право на дополнительные меры государственной поддержки семей, имеющих детей, возникло до 1 января 2020 года



для лиц, у которых право на дополнительные меры государственной поддержки семей, имеющих детей, возникло в связи с рождением (усыновлением) второго или третьего ребенка и последующих детей начиная с 1 января 2020 года



Расходы на предоставление ежемесячных денежных выплат, млрд рублей

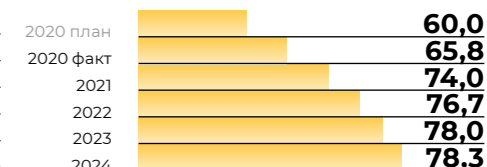
в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка



в случае рождения 3-го ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста 3-х лет



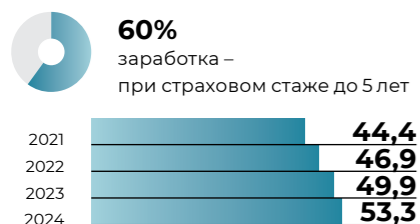
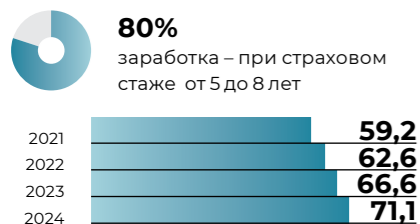
Количество циклов экстракорпорального оплодотворения, выполненных семьям, страдающим бесплодием, за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования, тыс. единиц



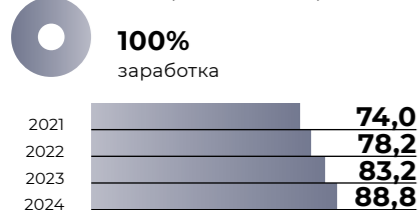
² Здесь и далее – реализация национального проекта (программы) может предусматривать финансовое обеспечение также за счет бюджетов субъектов Российской Федерации, государственных внебюджетных фондов и внебюджетных источников (если не указано иное).

Предельные размеры пособий по обязательному социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, исчисляемых исходя из заработной платы, тыс. рублей в месяц

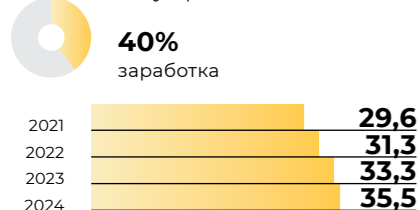
Пособие по временной нетрудоспособности



Пособие по беременности и родам



Ежемесячное пособие по уходу за ребенком до достижения им возраста полутора лет



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Содействие занятости



Федеральный проект «Содействие занятости» направлен на повышение квалификации и приобретение дополнительных знаний и навыков гражданами, а также на развитие инфраструктуры занятости и внедрение организационных и технологических инноваций с использованием цифровых и платформенных решений.

В рамках федерального проекта предоставляется возможность пройти профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование по направлению органов службы занятости гражданам из числа работников организаций, находящихся под риском увольнения, ищущих работу и обратившихся в органы службы занятости, безработных граждан в целях повышения конкурентоспособности на рынке труда и в дальнейшем сохранения рабочего места, трудоустройства. По оценке Минтруда России, предполагаемая численность участников мероприятия составит **115,0 тыс. человек** в 2021 году, **125,0 тыс. человек** в 2022–2024 годах ежегодно.

С 2021 года организована реализация мероприятий, способствующих содействию трудоустройству, в том числе учебные программы для ищущих работу граждан и работников под риском увольнения, а также меры по модернизации собственно деятельности службы занятости с переводом существенной части работы в электронный вид.

Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование будет реализовано для следующих категорий граждан:

- граждане, ищущие работу и обратившиеся в органы службы занятости, в том числе признанные безработными;
- работники организаций, находящиеся под риском увольнения (введение режима неполного рабочего времени, временная остановка работ, предоставление отпусков без сохранения заработной платы, проведение мероприятий по высвобождению работников).

Предполагается ежегодно обучать порядка **115,0–125,0 тыс. человек** по востребованным и перспективным компетенциям и навыкам, обеспечить востребованность обученных граждан на современных производствах, а также повысить качество их трудовой деятельности.

Вторым основным направлением федерального проекта «Содействие занятости» являются мероприятия по повышению эффективности службы занятости. Среди таких мероприятий:

- внедрение в субъектах Российской Федерации стандартов деятельности центров занятости населения;
- реализация обучающих программ по внедрению соответствующих стандартов;
- обеспечение функционирования единой системы управления содействием занятости на базе информационно-аналитической системы «Общероссийская база вакансий «Работа в России».

Отдельным направлением федерального проекта «Содействие занятости» является создание новых мест для самых маленьких детей в детских садах (далее – дошкольные организации). Одна из задач государства – создавать условия для семей, способствующие увеличению рождаемости.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- на условиях софинансирования создано **67,0 тыс. дополнительных мест** (плановый показатель на 2020 год – 64,3 тыс. мест), из них 58,4 тыс. мест (строительство 385 объектов) для детей в возрасте до 3 лет в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования (плановый показатель на 2020 год – 55,1 тыс. мест) и 8,6 тыс. мест в частных дошкольных организациях (плановый показатель на 2020 год – 9,3 тыс. мест);
- **34,9 тыс. женщин**, находящихся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет, а также женщин, имеющих детей дошкольного возраста, не состоящих в трудовых отношениях и обратившихся в органы службы занятости, прошли переобучение и повысили квалификацию (плановый показатель на 2020 год – 25,0 тыс. женщин).

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Старшее поколение

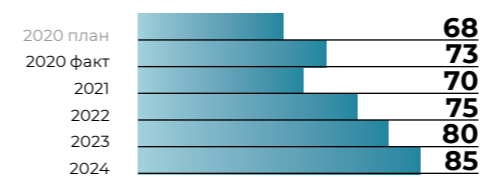


Федеральный проект «Старшее поколение» направлен на создание к 2024 году условий для активного долголетия, качественной жизни граждан пожилого возраста, создание мотивации к ведению гражданами здорового образа жизни.

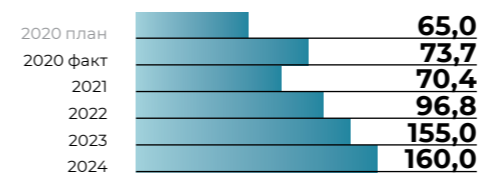
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- **88,2 тыс. человек** в возрасте 50-ти лет и старше, а также предпенсионного возраста прошли профессиональное обучение и получили дополнительное профессиональное образование при содействии органов службы занятости в субъектах Российской Федерации, при участии союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» (плановый показатель на 2020 год – 64,0 тыс. человек);
- в **73 субъектах** Российской Федерации созданы и функционируют региональные гериатрические центры и геронтологические отделения (плановый показатель на 2020 год – 68 субъектов Российской Федерации);
- **73,7 тыс. граждан** старше трудоспособного возраста получили медицинскую помощь в региональных гериатрических центрах и геронтологических отделениях (плановый показатель на 2020 год – 65,0 тыс. человек);
- **30,8% граждан** старше трудоспособного возраста и инвалидов, нуждающихся в социальном обслуживании, охвачены системой долговременного ухода (социальное обслуживание и медицинская помощь) в 18 пилотных регионах (плановый показатель на 2020 год – 12,0%);
- введено в эксплуатацию **15 стационарных социальных объектов**, обеспечивающих комфортное проживание граждан и предоставление социальных услуг (плановый показатель на 2020 год – 15).

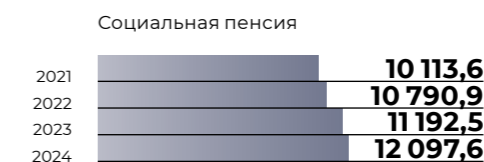
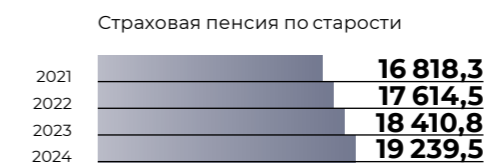
Созданы региональные гериатрические центры во всех субъектах Российской Федерации, субъектов



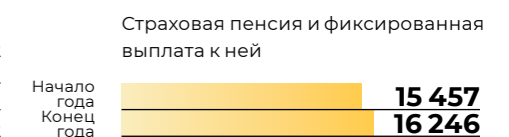
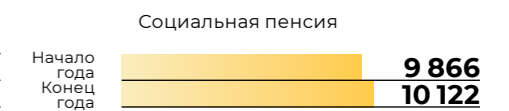
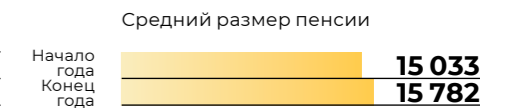
Во всех субъектах Российской Федерации на геронтологических койках получили помощь граждане старше трудоспособного возраста, тыс. человек



Динамика показателей среднегодового размера пенсий, рублей



Средние размеры пенсий в 2022 году с учетом запланированных мероприятий по их индексации (увеличению), рублей



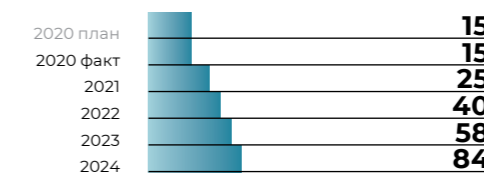
Одновременно с мероприятиями, предусмотренными национальным проектом «Демография», поддержка старшего поколения в части пенсионного обеспечения проводится за счет средств бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации.

Расходы федерального бюджета на выполнение обязательств по выплате пенсий в 2022 году составят 1 753,9 млрд рублей, в 2023 году – 1 699,8 млрд рублей, в 2024 году – 1 555,1 млрд рублей.

В 2022–2024 годах предусмотрена ежегодная индексация страховых пенсий. С 1 января 2022 года страховые пенсии и фиксированные выплаты к ним будут проиндексированы на 5,9%. В 2023 и 2024 годах запланировано повышение на 5,6% и 5,5% соответственно.

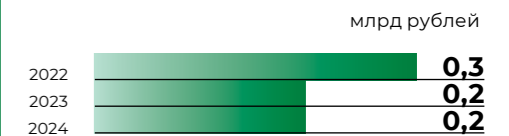
Индексация социальных пенсий предусмотрена с 1 апреля в 2022 году на 7,7%, в 2023 году – на 2,5% и в 2024 году – на 9,9%.

Введены в эксплуатацию объекты капитального строительства для размещения граждан в стационарных организациях социального обслуживания в субъектах Российской Федерации, объектов



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Укрепление общественного здоровья



Федеральный проект «Укрепление общественного здоровья» объединяет меры, направленные на формирование системы мотивации граждан к ведению здорового образа жизни, включая здоровое питание, защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя.

В рамках федерального проекта в 2020 году на базе учреждений Роспотребнадзора создано 26 современных испытательных лабораторных центров, укомплектованных необходимым оборудованием для определения показателей качества пищевой продукции, идентификации биологически активных веществ, пищевых добавок в соответствии с международными методиками и методами, включая Комиссию ФАО/ВОЗ по пищевым стандартам «Кодекс Алиментариус» (плановый показатель на 2020 год – 26 центров).

Одной из целей федерального проекта является формирование системы научно достоверного информирования населения о принципах правильного питания и постоянного мониторинга пищевой продукции с точки зрения качества, безопасности и полезности.

Чтобы увеличить число людей, осознанно выбирающих здоровый образ жизни, Роспотребнадзор разработал



подробнее о проекте

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Здравоохранение

и реализует образовательные программы, обеспечивая граждан базой знаний, которая необходима для формирования бережного отношения к своему организму. Образовательными программами могут воспользоваться люди разных возрастных категорий: дети, подростки, взрослые и пенсионеры. При этом в каждом блоке программ учтены как интересы каждой целевой аудитории, так и национальные особенности питания. Программы построены исключительно на результатах научных исследований и лабораторных испытаний и имеют модульное строение, что позволит гражданам выбирать наиболее интересную для них тему и изучить ее максимально подробно. Разработка программ

курировалась лучшими специалистами в области питания.

Федеральный проект поддерживает корпоративные программы по укреплению здоровья. В 2020 году они были внедрены в 300 компаниях.

Модельные программы для предприятий предлагают пересмотреть меню столовых и буфетов, исключить из продажи вредных продукты и напитки, обеспечить доступ к свежим фруктам и здоровым закускам.

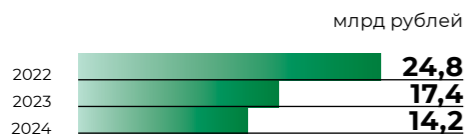
Вместе с этим приоритетной задачей федерального проекта является формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая создание на базе существующих центров здоровья центров общественного здоровья.

Центры общественного здоровья должны стать связующим элементом в координации программ популяционной профилактики, реализуемых с участием представителей муниципальных властей, крупного и среднего бизнеса, волонтерских движений и НКО, специализирующихся в сфере общественного здоровья и здорового образа жизни.

Успешная реализация федерального проекта повлияет на достижение целей национального проекта по увеличению ожидаемой продолжительности здоровой жизни, увеличению числа граждан, ведущих здоровый образ жизни и числа граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Спорт – норма жизни



Федеральный проект «Спорт – норма жизни» направлен на решение задачи по созданию для всех категорий и групп граждан условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышению уровня обеспеченности населения объектами спорта и подготовки спортивного резерва.

Федеральным проектом в предстоящем периоде планируется работа по созданию объектов спорта, поставке комплексов

спортивного оборудования в организации спортивной подготовки и спортивные школы, проведение физкультурных и комплексных физкультурных мероприятий, а также спортивных соревнований для всех категорий и групп населения.

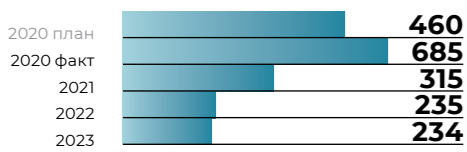
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- 685 комплектов спортивного оборудования, включая малые спортивные формы и футбольные поля, искусственные футбольные поля, поставлены в организации спортивной

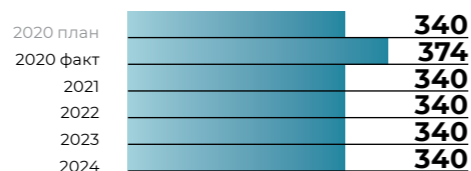
подготовки и спортивные школы (плановый показатель на 2020 год – 460 комплектов);

- проведено 374 физкультурных и комплексных физкультурных мероприятий для всех категорий и групп населения (плановый показатель на 2020 год – 340 мероприятий);
- 310 спортивных соревнований проведено в системе подготовки спортивного резерва (плановый показатель на 2020 год – 310).

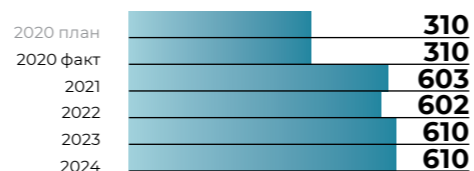
Поставлены комплекты спортивного оборудования (малые спортивные формы и футбольные поля), ед.



Проведены физкультурные и комплексные физкультурные мероприятия для всех категорий и групп населения, ед.



Проведены спортивные соревнования в системе подготовки спортивного резерва, ед.



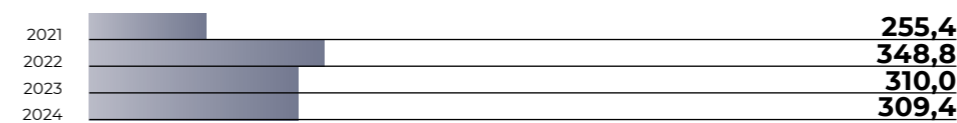
Национальный проект «Здравоохранение» направлен на достижение национальных целей: обеспечение устойчивого естественного роста численности населения Российской Федерации и повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2024 году и до 80 лет к 2030 году.

Сроки реализации: 01.01.2019 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:

- ↑ Обеспечение доступности высококвалифицированной медицинской помощи для граждан
- ↑ Гражданам предоставлены возможности для оценки своего здоровья путем прохождения профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации
- ↑ Увеличена доступность для граждан поликлиник и поликлинических подразделений, внедривших стандарты и правила «Новой модели организации оказания медицинской помощи»
- ↑ Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи
- ↑ Обеспечена доступность диагностики, профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний
- ↑ Обеспечена доступность профилактики, диагностики и лечения онкологических заболеваний
- ↑ Обеспеченность населения необходимым числом медицинских работников
- ↑ В результате цифровизации здравоохранения гражданам обеспечена доступность цифровых сервисов посредством внедрения электронного документооборота, в том числе телемедицинских технологий, электронной записи к врачу, электронных рецептов

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей

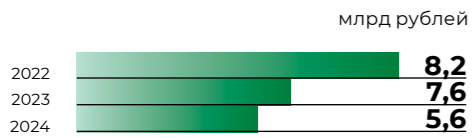


Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи



Федеральный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» направлен на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам Российской Федерации, в том числе в малонаселенных и труднодоступных районах Российской Федерации.

Федеральным проектом в ближайшие годы планируется работа по приобретению мобильных медицинских комплексов, созданию и введению в эксплуатацию фельдшерских, фельдшерско-акушерских

пунктов, врачебных амбулаторий, а также созданию и тиражированию «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».

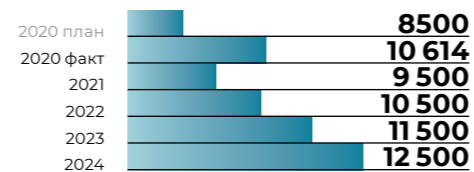
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- созданы (заменены) и введены в эксплуатацию 1 049 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий (плановый показатель на 2020 год – 1 359 пунктов);
- выполнено 10 614 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации (плановый показатель на 2020 год – 8 500 вылетов), эвакуировано 14 169 человек, в том числе 2 203 ребенка, из них 777 детей в возрасте до 1 года;
- 6 077 поликлиник и поликлинических организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, участвовали в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-

санитарную помощь» (плановый показатель на 2020 год – 5 124 организаций).

К концу 2020 года в регионах введено в эксплуатацию 1,2 тыс. фельдшерско-акушерских пунктов. Передвижные мобильные медицинские комплексы помогли оказать помощь 1,1 млн человек в 2019–2020 годах.

Субъектами Российской Федерации выполнены вылеты санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации, ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями



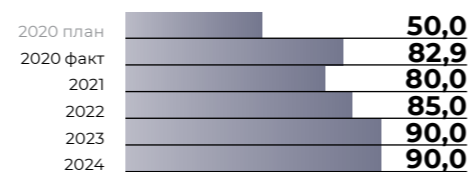
Федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» направлен на снижение смертности от болезней системы кровообращения, а также снижение больничной летальности от инфаркта миокарда, острого нарушения мозгового кровообращения и увеличение количества рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях.

Федеральным проектом в ближайшие годы планируется работа по переоснащению (дооснащению) медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, обеспечению граждан лекарственными препаратами в амбулаторных условиях.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- обеспечены лекарственными препаратами в амбулаторных условиях 450 тыс. человек (82,9%), перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний (плановый показатель на 2020 год – 50,0%);
- продолжена программа переоснащения (дооснащения) медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений в субъектах Российской Федерации, в рамках которой поставлено в медицинские организации 5 425 единиц оборудования (плановый показатель на 2020 год – 5 696 единиц);
- кроме того, к концу 2024 года планируется переоснащение/дооснащение медицинским оборудованием не менее 140 региональных сосудистых центров и не менее 469 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для проведения ранней медицинской реабилитации, оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения.

Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, %

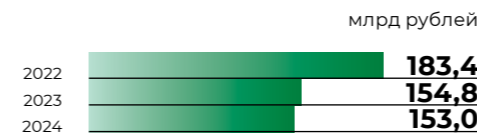


Переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения в субъектах Российской Федерации, ед. (ежегодно)



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Борьба с онкологическими заболеваниями



Федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» направлен на создание сети центров амбулаторной онкологической помощи в 85 субъектах Российской Федерации, обеспечивающих своевременность и комфортность прохождения диагностических процедур при возникновении подозрения о наличии у пациента онкологического заболевания, имеющих в своей структуре дневные стационары для проведения противопухольной лекарственной терапии (химиотерапии).

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

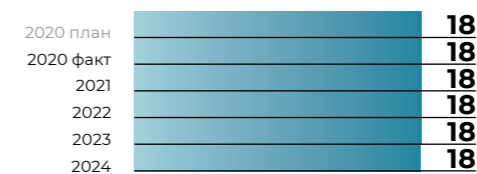
- во всех субъектах Российской Федерации созданы условия для оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями, предусматривающими современные протоколы и стандарты лечения онкологических пациентов;
- продолжена программа переоснащения медицинским оборудованием медицинских организаций, в рамках которой:

- в региональные медицинские организации поставлено 5 200 единиц оборудования (плановый показатель на 2020 год – 4 714 единицы);
- в федеральные медицинские организации поставлено 850 единиц оборудования (плановый показатель на 2020 год – 896 единиц);

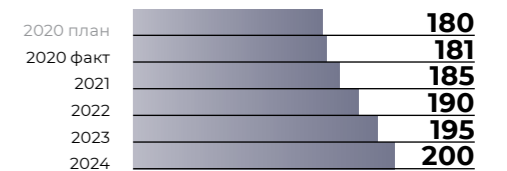
- организовано 9 референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследования;
- введен в эксплуатацию новый корпус Республиканского клинического онкологического диспансера в Республике Башкортостан, г. Уфа.

К 2024 году будут организованы не менее 280 центров амбулаторной онкологической помощи и переоснащены как минимум 181 диспансер и больница в регионах. Также появятся 18 референс-центров, которые будут помогать ставить и проверять диагнозы с помощью самых современных методов.

Созданы и функционируют референс-центры иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, ед.



Завершено оснащение (переоснащение) медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц), ед.

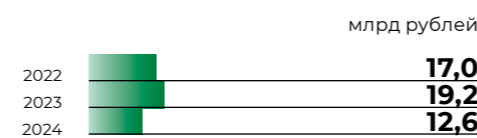


Дооснащены (переоснащены) современным медицинским оборудованием федеральные медицинские организации, оказывающие помощь больным онкологического профиля (количество организаций нарастающим итогом), ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям



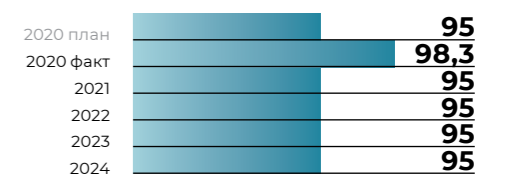
Федеральный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» направлен на развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий, улучшение материально-

технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием, строительство/реконструкцию детских больниц/корпусов, повышение квалификации кадров.

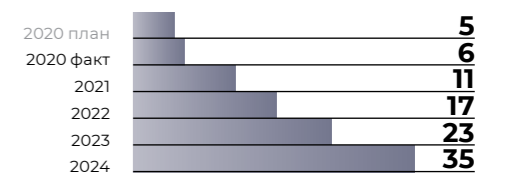
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- 98,3% детских поликлиник (детских поликлинических отделений) медицинских организаций субъектов Российской Федерации дооснащены медицинскими изделиями и реализуют организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей (плановый показатель на 2020 год – 95%);
- завершено строительство:
 - детского инфекционного корпуса Республиканской детской клинической больницы им. Е.П. Глинки, г. Грозный;
 - здания детской поликлиники при Республиканской детской клинической больнице в Республике Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ;

Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации дооснащены медицинскими изделиями, %



Построено (реконструировано) детских больниц (корпусов), ед.



- завершена реконструкция:
 - акушерского корпуса и главного корпуса Пензенской областной детской клинической больницы им. Н.Ф. Филатова, г. Пенза;
 - здания стационара Городской детской больницы № 2 в Чувашской Республике, г. Чебоксары;
 - Республиканской детской больницы в Республике Алтай, г. Горно-Алтайск.

К 2024 г. в рамках выполнения государственного задания на дополнительное профессиональное образование, установленное Минздравом России подведомственным федеральным государственным учреждениям, в симуляционных центрах будет повышена квалификация не менее **52,5 тыс. специалистов** в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей и отразит-

ся на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.

Кроме того, реализация мероприятий федерального проекта позволит ежегодно **1,33 млн женщин** получить медицинскую помощь в период беременности, родов и послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

Федеральный проект позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- **287 тыс. специалистов** допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов (плановый показатель на 2020 год – 233 тыс. специалистов);
- **проведено обучение 5 344 специалистов** по программам профессиональной переподготовки по профилям первичной медико-санитарной помощи, детского здравоохранения, онкологии (в том числе по паллиативной медицинской помощи) и сердечно-сосудистых заболеваний (плановый показатель на 2020 год – 5 000 специалистов).

По итогам реализации мероприятий федерального проекта медицинские организации к концу 2024 года будут укомплектованы необходимым количеством квалифицированных медицинских работников первичного звена, что в свою очередь повысит качество оказания медицинской помощи населению в необходимом объеме.

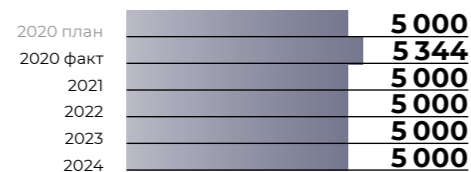
Комплекс мероприятий федерального проекта по определению кадровой

потребности в медицинских работниках позволит выявить сформировавшийся дефицит в кадровом обеспечении отрасли здравоохранения в разрезе каждого субъекта Российской Федерации и каждой медицинской организации, находящейся на их территории.

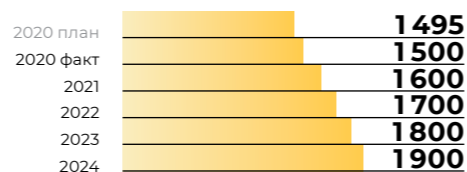
Организация подготовки медицинских работников в совокупности с мероприятиями по организации их трудоустройства позволит обеспечить постоянный приток в отрасль здравоохранения молодых специалистов.

Одновременно мероприятия проекта направлены и на повышение профессионального уровня действующих специалистов отрасли путем внедрения системы непрерывного профессионального образования как врачей, так и среднего медицинского персонала с использованием дистанционных образовательных технологий. К 2024 году не менее **1 900,0 тыс. врачей и средних медицинских работников** будут совершенствовать свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования.

Проведено обучение по программам профессиональной переподготовки специалистов по профилям первичной медико-санитарной помощи, детского здравоохранения, онкологии (в том числе по паллиативной медицинской помощи) и сердечно-сосудистых заболеваний, человек



Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (нарастающим итогом), тыс. человек



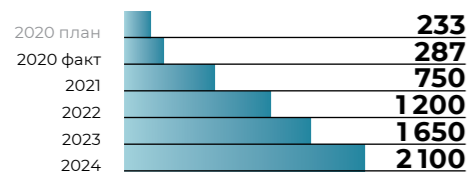
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами



Федеральный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» направлен на устранение кадрового дефицита медицинских работников первичного звена, а также кадров в сердечно-сосудистой, онкологической службах, медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям.

Аккредитованы и допущены к профессиональной деятельности специалисты (нарастающим итогом), тыс. человек



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий



Федеральный проект «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий» направлен на обеспечение осуществления национальными медицинскими исследовательскими центрами, которые являются ведущими учреждениями здравоохранения, «головных» функций по профилям оказания медицинской помощи, а также деятельности в области подготовки медицинских кадров по профилям оказания медицинской помощи.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- в региональных медицинских организациях **внедрено 204 системы контроля качества** медицинской помощи

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)



Федеральный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» направлен на создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой

на основе клинических рекомендаций (плановый показатель на 2020 год – 150 систем контроля);

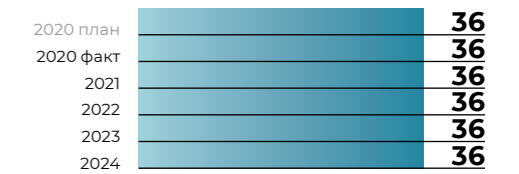
- в сеть национальных медицинских исследовательских центров дополнительно включено **12 центров** (плановый показатель на 2020 год – 12);

• национальными медицинскими исследовательскими центрами проведено **70,8 тыс. дистанционных консультаций** (консилиумов) с применением телемедицины для региональных медицинских организаций третьего уровня (плановый показатель на 2020 год – 50 тыс. консультаций).

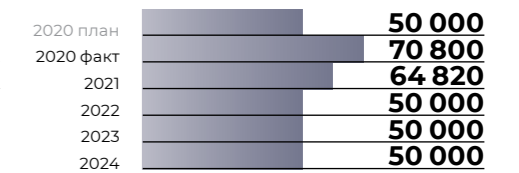
Реализация федерального проекта позволит повысить эффективность и качество оказания медицинской помощи населению по всей стране, повысить качество подготовки и переподготовки медицинского персонала, обеспечить более быстрый вывод самых современных методов лечения в практическое здравоохранение.

Кроме того, реализация федерального проекта «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий» должна оказать влияние на достижение к 2024 году целей и целевых показателей национального проекта «Здравоохранение»: снижение показателей смертности трудоспособного возраста, смертности от болезней системы кровообращения, смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, младенческой смертности.

Сформирована и функционирует сеть национальных медицинских исследовательских центров (нарастающим итогом), ед.



Национальными медицинскими исследовательскими центрами проведены консультации/консилиумы с применением телемедицинских технологий для медицинских организаций субъектов Российской Федерации, тыс. ед. (ежегодно)



государственной информационной системы в сфере здравоохранения, что обеспечит преобразование и повышение эффективности функционирования отрасли здравоохранения на всех уровнях и создаст условия для использования гражданами электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения.

Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающие информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- **82,4% медицинских организаций** государственной и муниципальной систем здравоохранения используют медицинские информационные системы и обеспечивают информационное взаимодействие с ЕГИСЗ (плановый показатель на 2020 год – 82,0%);
- **68,7% медицинских организаций** государственной и муниципальной систем здравоохранения подключены к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов



Российской Федерации (плановый показатель на 2020 год – 65,0%);

- **53,4% медицинских организаций** государственной и муниципальной систем здравоохранения обеспечили информационное взаимодействие между медицинскими организациями и учреждениями медико-социальной экспертизы посредством подсистемы «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ (плановый показатель на 2020 год – 50,0%);
- **189 медицинских организаций**, подведомственных федеральным органам исполнительной власти Российской Федерации, обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ и с другими отраслевыми информационными системами при оказании медицинской помощи гражданам;
- более **15 млн граждан** воспользовались услугами личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (плановый показатель на 2020 год – 12 млн граждан).

К 2023 году медицинские работники медицинских организаций всех 85 субъектов Российской Федерации будут оформлять назначение лекарственных препаратов (рецептов) в форме электронного документа с использованием

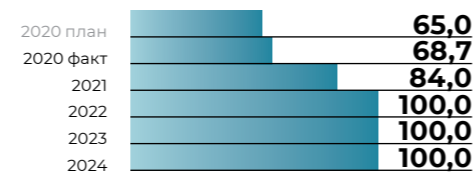
усиленной квалифицированной электронной подписи медицинского работника (электронный рецепт), в том числе на препараты, подлежащие изготовлению и отпуску аптечными организациями (лекарственные препараты индивидуального изготовления).

Медицинские работники, участвующие в процессе оформления рецептов, будут обучены технологии и методике формирования электронных рецептов.

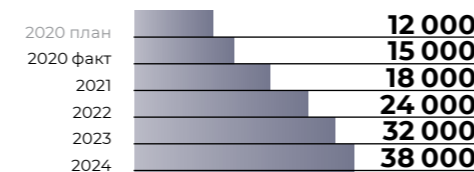
Также в 85 субъектах Российской Федерации будет организовано информационное взаимодействие медицинских и аптечных организаций при оформлении рецептов, сформированных в форме электронных рецептов и отпуске лекарственных препаратов.

Подключение к ЕГИСЗ медицинских информационных систем медицинских организаций и государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации впоследствии обеспечит возможность гражданам получить упрощенный доступ к услугам и сервисам, в том числе: осуществлять запись на прием к врачу, диспансеризацию (профилактические осмотры), получать сведения об оказанных медицинских услугах и доступ к своим электронным медицинским документам в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг.

Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %



Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, тыс. человек



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

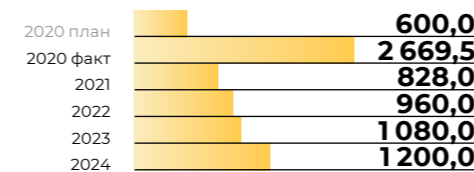
Развитие экспорта медицинских услуг



Федеральный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» направлен на создание и развитие на территории Российской Федерации механизмов и условий, обеспечивающих рост экспорта медицинских технологий, и тем самым создание дополнительных источников финансирования системы здравоохранения Российской Федерации.

В рамках федерального проекта в 2020 году координирующим центром по вопросам экспорта медицинских услуг на базе ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения Минздрава России» обеспечивалась методическая поддержка и координация медицинских организаций по реализации проекта.

Количество пролеченных иностранных граждан, тыс. человек



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации

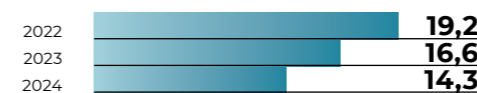


Федеральный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации», реализация которого началась в 2021 году, направлен на организацию оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы, исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи.

Основными показателями достижения задач федерального проекта являются:

- число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год;

Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, %



- доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта.

В результате создания новых объектов население сможет получать первичную медико-санитарную помощь по месту жительства, месту обучения или работы, исходя из потребностей всех групп населения. Органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут приняты меры по обеспечению медицинскими кадрами вновь созданных объектов. По окончании реализации мероприятий по капитальному ремонту будут созданы комфортные условия пребывания пациентов в медицинских организациях:

- число посещений жителями закрытых административно-территориальных образований и отдельных территорий, где учреждения ФМБА России являются единственными медицинскими организациями государственной системы здравоохранения, на 1 жителя в год.

Данный показатель отражает увеличение доступности первичной медико-санитарной помощи для жителей закрытых административно-территориальных

Число посещений жителями закрытых административно-территориальных образований и отдельных территорий, где учреждения ФМБА России являются единственными медицинскими организациями государственной системы здравоохранения, на 1 жителя в год

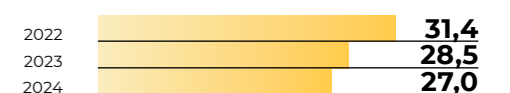


образований и отдаленных территорий, где учреждения ФМБА России являются единственными медицинскими организациями государственной системы здравоохранения:

- доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования.

Мероприятия по приобретению медицинского оборудования позволят снизить количество оборудования для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации более 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и дооснастить новым оборудованием для приведения в соответствие с порядками оказания медицинской помощи, тем самым позволяя повысить доступность и качество оказания медицинской помощи на более высоком качественном уровне, а значит – повысить ее эффективность. В зависимости от индивидуальной потребности в переоснащении медицинские организации субъектов Российской Федерации могут оснащаться (переоснащаться) как в течение одного года, так и в течение всего периода реализации федерального проекта.

Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования, %



Кроме реализации федеральных проектов в рамках национального проекта «Здравоохранение», расходы федерального бюджета в сфере здравоохранения в 2022 году увеличатся на 11,6%, или более чем на 132,8 млрд рублей, по сравнению с объемами 2022 года, утвержденными Законом № 385-ФЗ. Указанные расходы направлены в первую очередь на реализацию мер по снижению смертности, более эффективному оказанию медицинских услуг, как высокотехнологичных, так и услуг первичной медицинской помощи. В структуре федерального бюджета расходы на здравоохранение составят 5,3%.

В целях организации закупки вакцин против полиомиелита и профилактики гриппа, а также реализации иных мероприятий, направленных на поддержку здоровья населения, в рамках Национального календаря профилактических прививок в федеральном бюджете на 2022 год предусмотрено 22,5 млрд рублей, на 2023–2024 годы – 22,5 млрд рублей ежегодно.

Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в данной сфере осуществляется в рамках реализации государственной программы «Развитие здравоохранения», расходы на которую в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 1 015,1 млрд рублей, на 2023 год – 989,5 млрд рублей, на 2024 год – 1 006,9 млрд рублей.

В целом на здравоохранение в федеральном бюджете в 2022 году предусмотрено 1272,0 млрд рублей, в 2023 году – 1254,3 млрд рублей, в 2024 году – 1 269,4 млрд рублей.

В федеральном бюджете предусмотрены средства на предоставление ежемесячных денежных выплат отдельным категориям граждан Российской Федерации – ветеранам, инвалидам, лицам, подвергшимся воздействию радиации вследствие радиационных аварий и ядерных испытаний и др.

В настоящее время их получают **15,6 млн российских граждан**.

Размер ежемесячных денежных выплат также будет проиндексирован на уровень инфляции предшествующего года с 1 февраля в 2022 года на 5,8%, в 2023 году – на 4,0%, в 2024 году – на 4,0%.

Формирование системы сопровождения инвалидов и их семей, развитие системы комплексной реабилитации и абилитации инвалидов, обеспечение доступности для инвалидов объектов и услуг социальной и транспортной инфраструктуры является приоритетом государственной политики в сфере социальной поддержки инвалидов и маломобильных групп населения.

Численность инвалидов в Российской Федерации по состоянию на 1 октября 2021 года составляет **10,7 млн человек**. За счет средств федерального бюджета им предусматриваются ежемесячные денежные выплаты. На эти цели в федеральном бюджете на 2022 год предусмотрено 338,8 млрд рублей, на 2023 год – 349,0 млрд рублей, на 2024 год – 359,2 млрд рублей.

Также учтен объем бюджетных ассигнований на обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации, предусмотренный для перечисления в виде межбюджетных трансфертов бюджету Фонда социального страхования Российской Федерации в 2022–2024 годах – 37,3 млрд рублей ежегодно.

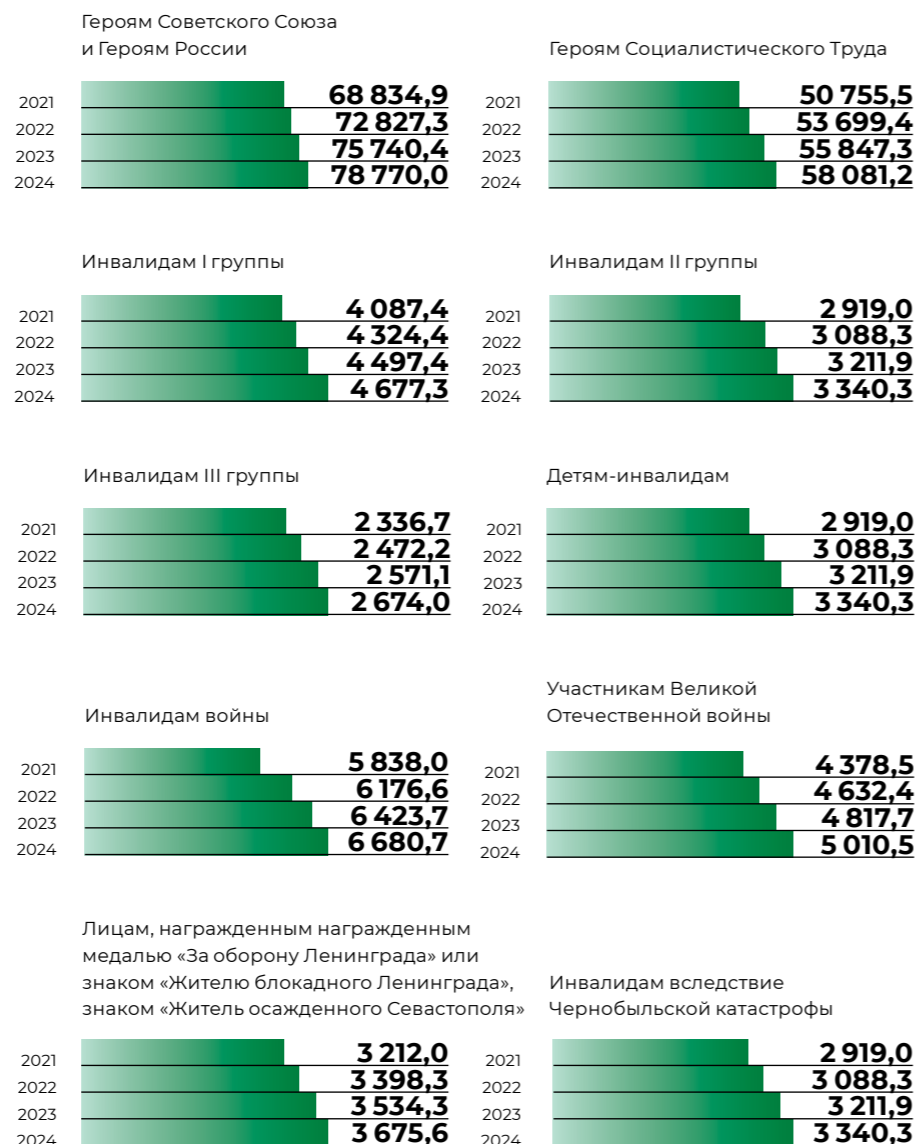
С 2022 года предусмотрена новая мера социальной поддержки по оказанию услуг по комплексной реабилитации и абилитации детей-инвалидов. На указанные цели в федеральном бюджете предусмотрено на 2022–2024 годы 300,0 млн рублей ежегодно.

Также в федеральном бюджете предусмотрены субсидии на государственную поддержку общероссийских общественных организаций инвалидов на 2022 год – 1,6 млрд рублей, на 2023 год – 1,5 млрд рублей, на 2024 год – 1,6 млрд рублей.

Эффективность реализации мер государственной политики в сфере создания доступной среды определяют следующие основные показатели.

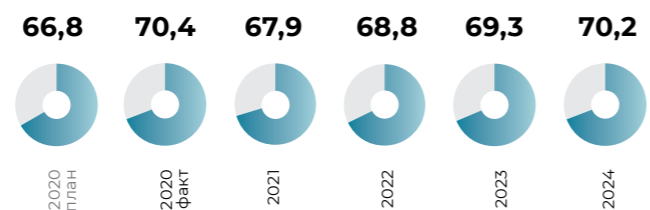
Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в данной сфере осуществляется в рамках реализации государственной программы «Доступная среда», расходы на которую в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 63,7 млрд рублей, на 2023 год – 64,5 млрд рублей, на 2024 год – 65,0 млрд рублей.

Ежемесячные денежные выплаты отдельным категориям граждан, рублей

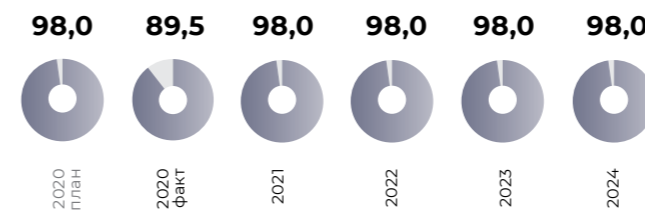


Доступная среда

Доля доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры в общем количестве приоритетных объектов, %



Доля инвалидов, обеспеченных техническими средствами реабилитации (услугами) в соответствии с федеральным перечнем в рамках индивидуальной программы реабилитации, в общей численности инвалидов, %



Количество произведенных и транслированных субтитров для субтитрирования телевизионных программ общероссийских обязательных общедоступных каналов, часов



Ключевой задачей в области образования в условиях современных технологических вызовов является удовлетворение возрастающего спроса на высококвалифицированные кадры, обладающие высоким уровнем профессиональной компетенции по критически важным технико-технологическим направлениям, профессиям и специальностям в стратегически

важных отраслях, формирование целостной системы воспроизводства кадров для научно-технологического развития страны, вхождение России в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования, а также по увеличению количества российских университетов, входящих в топ-500 глобальных рейтингов университетов.

В национальном проекте «Образование» выделяются 4 ключевых направлений развития системы образования: обновление содержания, создание необходимой современной инфраструктуры, подготовка кадров для работы в системе, их переподготовка и повышение квалификации, а также создание наиболее эффективных механизмов управления отраслью.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ Образование



подробнее о проекте

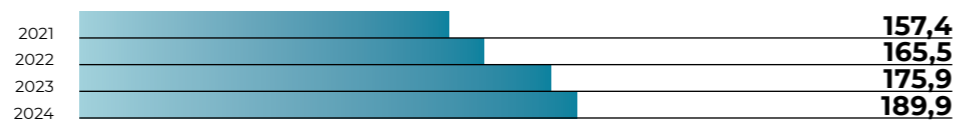
Сроки реализации: 01.01.2019 – 31.12.2024

Основные цели и целевые показатели к 2024 году:

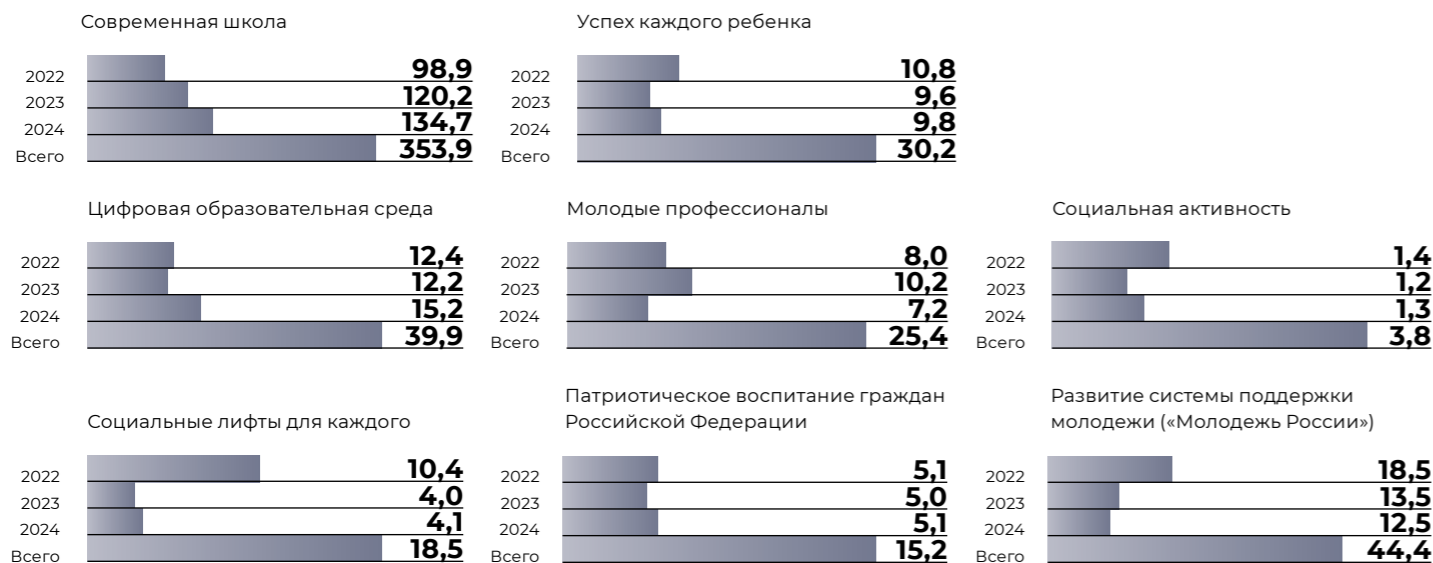
- ↑ Обеспечена возможность детям получать качественное общее образование в условиях, отвечающих современным требованиям, независимо от места проживания ребенка.
- ↑ Обеспечена возможность профессионального развития и обучения на протяжении всей профессиональной деятельности для педагогических работников.
- ↑ Создана и работает система выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи.
- ↑ Создана и внедрена в общеобразовательных организациях цифровая образовательная среда.
- ↑ Созданы условия для развития и поддержки добровольчества (волонтерства).
- ↑ Создание условий для эффективной самореализации молодежи, в том числе развитие инфраструктуры.

↑ Обеспечена возможность обучающимся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, получить профессиональное образование, соответствующее требованиям экономики и запросам рынка труда.

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей

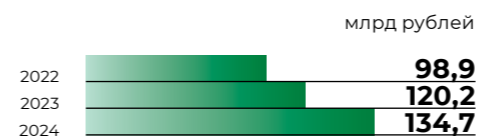


Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

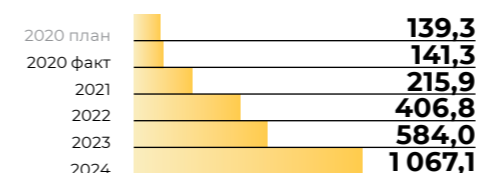
Современная школа



Федеральный проект «Современная школа» направлен на обеспечение возможности:

- детям получать качественное общее образование в условиях, отвечающих современным требованиям, независимо от места проживания ребенка;
- профессионального развития и обучения на протяжении всей профессиональной деятельности для педагогических работников.

Количество созданных новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе расположенных в сельской местности и поселках городского типа, тыс. мест

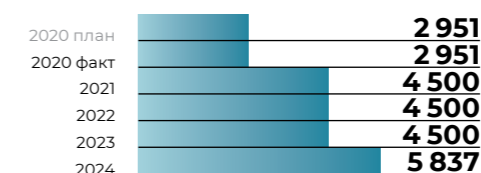


В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- введено **141,3 тыс. новых мест** в общеобразовательных организациях нарастающим итогом с 2019 года (плановый показатель на 2020 год – 139,3 тыс. мест);
- открыт **2 951 Центр образования** цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста» с общим охватом обучающихся более 1 600 тыс. обучающихся (плановый показатель на 2020 год – 2 951 центр);
- обновлена инфраструктура **130 школ**, реализующих исключительно адаптированные образовательные программы (плановый показатель на 2020 год – 130 школ).

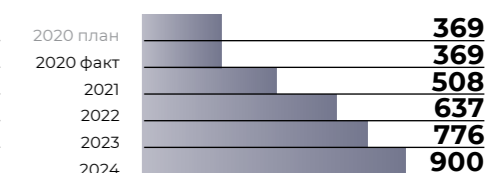
В рамках федерального проекта продолжена реализация мероприятий, начатых в рамках федеральных проектов «Успех каждого ребенка», «Поддержка семей, имеющих детей», «Учитель будущего», в частности:

В общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, созданы и функционируют центры образования естественно-научной и технологической направленности, ед.

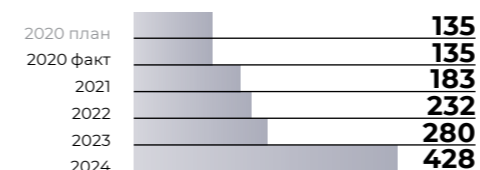


- создание **428 детских технопарков** «Кванториум», функционирующих на базе общеобразовательных организаций;
- обеспечение дополнительного профессионального образования педагогических работников и управленческих кадров системы общего, дополнительного образования детей и профессионального образования субъектов Российской Федерации по дополнительным профессиональным программам при поддержке сертифицированных;
- оказание услуг психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшихся без попечения родителей.

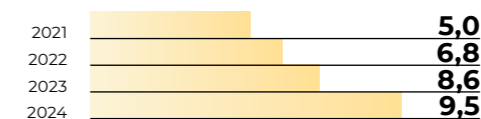
Обновление материально-технической базы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность исключительно по адаптированным основным общеобразовательным программам (нарастающим итогом), ед.



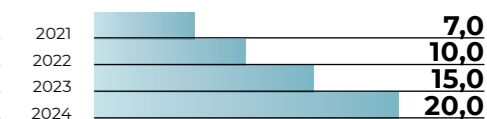
На базе общеобразовательных организаций созданы и функционируют детские технопарки «Кванториум», (нарастающим итогом), ед.



Педагогические работники и управленческие кадры системы общего, дополнительного образования детей и профессионального образования субъектов Российской Федерации повысили уровень профессионального мастерства по дополнительным профессиональным программам (нарастающим итогом), %



Оказаны услуги психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям (законным представителям) детей, а также гражданам, желающим принять на воспитание в свои семьи детей, оставшихся без попечения родителей (нарастающим итогом), млн ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Успех каждого ребенка



Федеральный проект «Успех каждого ребенка» направлен на создание и функционирование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- созданы 370 тыс. новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направлений (плановый показатель на 2020 год – 370,0 тыс.);
- созданы 25 детских технопарков «Кванториум» и 70 мобильных технопарков «Кванториум» (плановый показатель на 2020 год – 25 технопарков);
- открыты 11 региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех» (плановый показатель на 2020 год – 11 центров);
- созданы 15 новых центров дополнительного образования детей в формате центров «Дом научной коллаборации» на базе образовательных организаций высшего образования (плановый показатель на 2020 год – 15 центров);
- в 1 121 общеобразовательной организации, расположенной в сельской местности, отремонтирован 761 спортивный зал, перепрофилировано 11 имеющихся аудиторий в помещения для занятий физической культурой и спортом, создано 557 школьных спортивных клубов, оснащено спортивным инвентарем и оборудовано 307 открытых спортивных плоскостных сооружений (общий охват детей, для которых созданы условия для занятия физической культурой и спортом, составил более 200 тыс. детей) (плановый показатель на 2020 год – 1 121 организация).

Целью федерального проекта является обеспечение к 2024 году для детей в возрасте от 5 до 18 лет доступных и качественных условий для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности путем увеличения охвата дополнительным образованием до 80% от общего числа детей, обновления содержания и методов дополнительного образования детей, развития кадрового потенциала и модернизации инфраструктуры системы дополнительного образования детей.

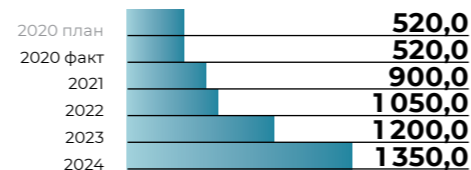
Особое внимание уделено предоставлению равного доступа детям к интересным и востребованным программам дополнительного образования, выявлению талантов каждого ребенка и концентрации на ранней профориентации с последующим построением индивидуальной образовательной траектории в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями, что особенно важно для подготовки ребенка к успешной самореализации в быстроменяющихся условиях современности.

Федеральным проектом предусмотрено развитие механизмов ранней профессиональной ориентации ребенка и индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями в рамках реализации проектов «Билет в будущее» и «Проектория», а также «Сириус.Онлайн», «Уроки настоящего» и других аналогичных платформ, направленных на раннюю профессиональную ориентацию обучающихся, что позволит активно вовлекать обучающихся в события по самоопределению, предоставляя им предложения по дальнейшему развитию в выбранной сфере деятельности.

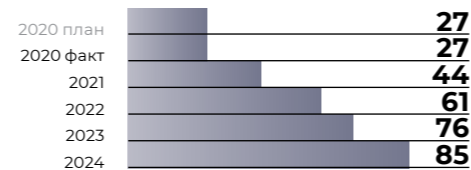
В 2022–2024 годах продолжится развитие одаренных и проявивших выдающиеся способности детей в центрах выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, созданных с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех».

Результаты реализации федерального проекта окажут существенное влияние на развитие региональных систем дополнительного образования детей, создание конкурентной среды и повышение доступности и качества дополнительного образования детей, внедрения в практику механизмов персонализированного финансирования, эффективной системы управления сферой дополнительного образования детей.

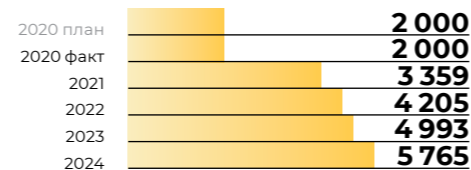
Созданы новые места в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направлений (нарастающим итогом), тыс. ед.



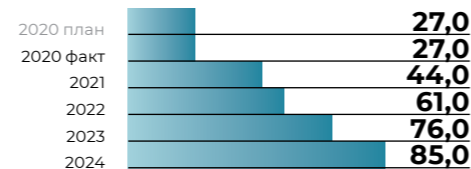
Созданы и функционируют региональные центры выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (нарастающим итогом), ед.



В общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, обновлена материально-техническая база для занятий детей физической культурой и спортом (нарастающим итогом), ед.



Созданы региональные центры выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (нарастающим итогом), ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Цифровая образовательная среда



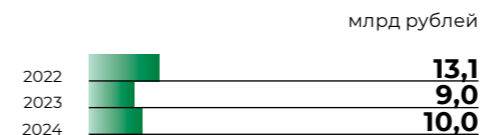
Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» направлен на создание и внедрение в общеобразовательных организациях цифровой образовательной среды.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- создано 50 центров цифрового образования детей «IT-куб» (плановый показатель на 2020 год – 50 центров);

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)



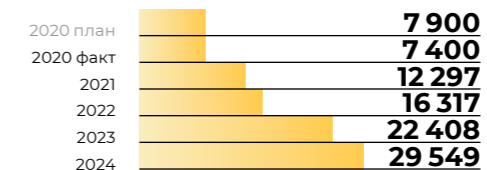
Федеральный проект «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» направлен на модернизацию профессионального образования, в том числе посредством внедрения адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ, а также обновление материально-технической базы и обеспечение к 2024 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по присутствию образовательных организаций высшего образования в топ-500 глобальных рейтингов университетов путем оказания государственной поддержки образовательным организациям высшего образования.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- 63 российских университета вошли в глобальные рейтинги (плановый показатель на 2020 год – 48 университетов), из них 13 входят в топ-100 глобальных рейтингов университетов не менее

- порядка 6,5 тыс. общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций в 78 субъектах Российской Федерации оснащены современным оборудованием в целях внедрения цифровой образовательной среды (плановый показатель на 2020 год – 7,0 тыс. организаций).

Образовательные организации обеспечены материально-технической базой для внедрения цифровой образовательной среды (нарастающим итогом), ед.

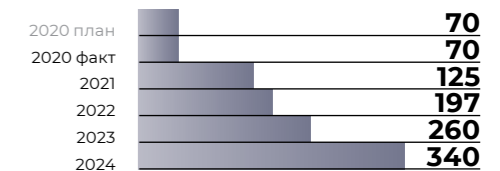


двух лет подряд (плановый показатель на 2020 год – 11 университетов);

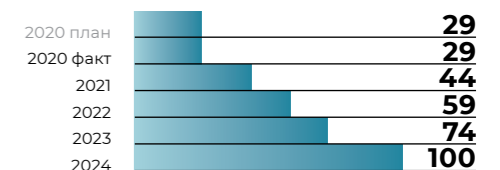
- 21 образовательная организация высшего образования получила государственную поддержку в целях повышения конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-образовательных центров (плановый показатель на 2020 год – 21 организация);
- создано 15 центров опережающей профессиональной подготовки (плановый показатель на 2020 год – 15 центров);
- проведен национальный чемпионат профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс»;
- 874 мастерские, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, оснащены материально-технической базой, соответствующей современным требованиям (плановый показатель на 2020 год – 700 мастерских);
- порядка 5,0 тыс. преподавателей (мастеров производственного обучения) прошли повышение квалификации по программам, основанным на опыте Союза Ворлдскиллс Россия, по 117 компетенциям, из них 720 – сертифицированы в качестве экспертов Ворлдскиллс (плановый показатель на 2020 год – 2,0 тыс. преподавателей);
- приобретено имущество, необходимое для оснащения Всероссийского учебно-тренировочного центра профессионального мастерства и популяризации рабочих профессий на базе Всероссийского детского центра «Смена».

За счет мероприятий федерального проекта к концу 2024 года будут достигнуты следующие результаты и показатели:

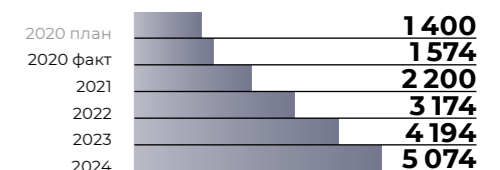
Созданы центры цифрового образования детей «IT-куб» (нарастающим итогом), ед.



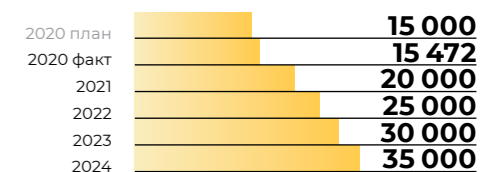
Созданы и функционируют Центры опережающей профессиональной подготовки (нарастающим итогом), ед.



Создана (обновлена) материально-техническая база образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования (нарастающим итогом), ед.



Преподаватели и мастера производственного обучения проходят повышение квалификации (нарастающим итогом), чел.



- **85 субъектов** Российской Федерации внедряют программы профессионального обучения по наиболее востребованным и перспективным профессиям;
- **15% обучающихся техникумов** и колледжей по итогам демонстрационного экзамена будут показывать уровень умений и навыков, соответствующий национальным и международным стандартам;

- **5 000 мастерских** (производственных участков) на базе образовательных организаций среднего профессионального образования;
- **35 000 преподавателей** и мастеров производственного обучения пройдут повышение квалификации;
- в 2022 году будет проведен X Международный чемпионат «АБИЛИМПИКС» в Российской Федерации;

- в 2022 году будет проведен европейский чемпионат по профессиональному мастерству по стандартам «ВОРЛДСКИЛ-ЛС» в Санкт-Петербурге;
- **100 центров опережающей** профессиональной подготовки.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Социальная активность



Федеральный проект «Социальная активность» направлен на создание условий для развития наставничества, поддержки общественных инициатив и проектов, в том числе в сфере добровольчества (волонтерства), воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, а также на создание условий для эффективной самореализации молодежи.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- на базе Мастерской управления «Сенеж» проведено 40 образовательных мероприятий, в том числе проектов платформы «Россия – страна возможностей»

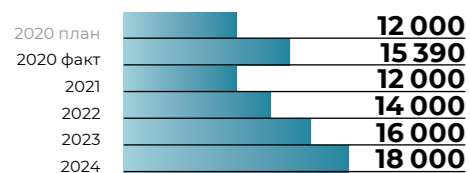
- в которых приняли участие 15 390 человек (плановый показатель на 2020 год – 12,0 тыс. человек);
- проведен фестиваль молодых деятелей культуры и искусства «Таврида – АРТ», в котором очно приняли участие более 5 000 человек, а в формате онлайн к программе фестиваля присоединились более 14 млн человек (плановый показатель на 2020 год – 35 000 человек);
- проведен форум молодых деятелей культуры и искусства «Таврида», в рамках которого проведено 15 творческих смен, общее количество участников форума (онлайн- и офлайн-формат) составило более 5 000 человек (плановый показатель на 2020 год – 3 500 человек);
- проведено 5 окружных и 3 всероссийских мероприятия в сфере развития добровольчества (плановый показатель на 2020 год – 7 мероприятий);
- в 37 регионах – победителях Всероссийского конкурса лучших региональных практик поддержки волонтерства «Регион добрых дел» реализованы практики поддержки волонтерства, по итогам которых в волонтерскую деятельность было вовлечено более 2,5 млн человек (плановый показатель на 2020 год – 37 регионов);
- в целях развития добровольчества в школах, повышения уровня мотива-

ции школьников и педагогов к участию в волонтерской деятельности проведен конкурс «Добро не уходит на каникулы», в который был вовлечен 7 031 человек, в том числе 987 педагогов и 6 044 обучающихся (плановый показатель на 2020 год – 6 600 человек).

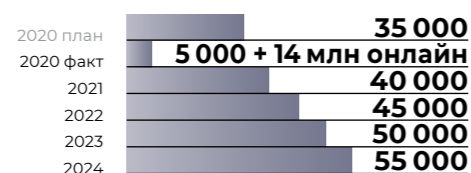
Засчет мероприятий проекта к концу 2024 года будут достигнуты следующие результаты и показатели:

- 12,9% граждан России будут вовлечены в добровольческую (волонтерскую) деятельность;
- 600 педагогов и 6 000 обучающихся школ ежегодно принимают участие в конкурсах, направленных на развитие добровольчества (волонтерства);
- 2,5 млн человек используют единую информационную систему в сфере развития добровольчества (волонтерства);
- 27 000 участников курсов (лекций, программ) по работе в сфере добровольчества на базе центров поддержки добровольчества (волонтерства);
- 7 всероссийских и окружных мероприятий по различным направлениям добровольчества (волонтерства) ежегодно;
- 12 тыс. участников образовательных мероприятий Мастерской управления «Сенеж» ежегодно.

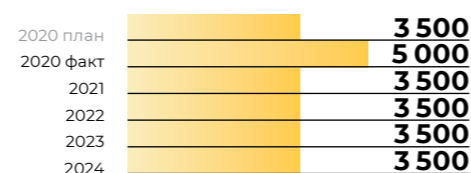
На базе подмосковного образовательного молодежного центра «Мастерская управления «Сенеж» проведены образовательные мероприятия, в том числе проведены мероприятия проектов платформы «Россия – страна возможностей», ед.



Ежегодно проводится фестиваль творческих сообществ «Таврида-АРТ», знакомящий жителей страны с новыми молодыми талантами в области культуры и искусства по различным направлениям, чел.

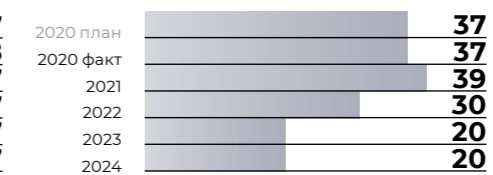
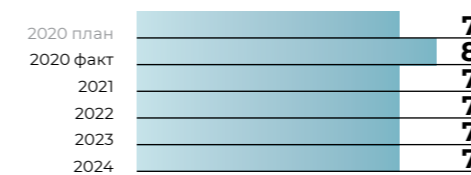


Ежегодно проводится форум молодых деятелей культуры и искусств «Таврида», чел.

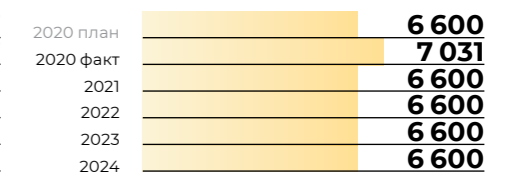


Реализованы практики поддержки добровольчества (волонтерства) по итогам проведения ежегодного конкурса по предоставлению субсидии субъектам Российской Федерации на реализацию практик поддержки и развития добровольчества (волонтерства) «Регион добрых дел», ед.

Реализованы мероприятия по различным направлениям добровольчества (волонтерства), ед.



Проведены конкурсы, направленные на развитие добровольчества (волонтерства) в общеобразовательных организациях, повышение уровня мотивации обучающихся и педагогов общеобразовательных организаций к участию в добровольческой (волонтерской) деятельности, чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Социальные лифты для каждого

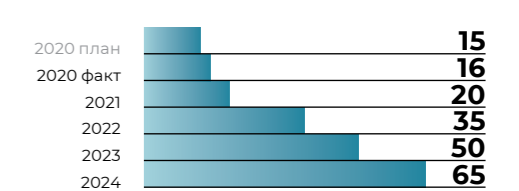


Федеральный проект «Социальные лифты для каждого» направлен на формирование системы профессиональных конкурсов, дающей гражданам возможности для профессионального и карьерного роста.

В рамках федерального проекта в 2020 году обеспечено проведение 16 профессиональных конкурсов, в целях предоставления возможностей для профессионального и карьерного роста (плановый показатель на 2020 год – 15 конкурсов).

В 2022–2024 годах в рамках федерального проекта продолжится реализация таких значимых мероприятий, как создание и функционирование онлайн-платформы, проведение профессиональных конкурсов для граждан в целях предоставления участникам возможностей для профессионального и карьерного роста.

Проведение конкурсов в целях профессионального и карьерного роста, ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Патриотическое воспитание



Федеральный проект «Патриотическое воспитание» направлен на формирование эффективной системы патриотического воспитания детей и молодежи, основанной на принципах нравственности и гражданской идентичности, и обеспечение функционирования системы патриотического воспитания граждан Российской Федерации.

В рамках федерального проекта планируется реализация значимых мероприятий, таких как:

- проведение всероссийских, окружных и межрегиональных мероприятий патри-

отической направленности с участием детей и молодежи;

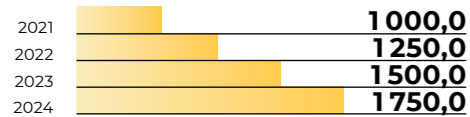
- увеличение численности детей, вовлеченных в деятельность Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ», до 1 250 тыс. человек в 2022 году и до 1 750 тыс. человек к 2024 году;
- увеличение численности детей и молодежи в возрасте до 30 лет, вовлеченных в социально активную деятельность через увеличение охвата патриотическими проектами;
- создание условий для развития системы межпоколенческого взаимодействия и обеспечения преемственности поколений, поддержки общественных инициатив и проектов, направленных на гражданское и патриотическое воспитание детей и молодежи, с охватом не менее 550 тыс. человек в 2022 году и 600 тыс. человек к 2024 году;
- увеличение численности детей, вовлеченных в деятельность Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников», до 2 000 тыс. человек в 2022 году и до 3 000 тыс. человек к 2024 году;

- проведение Всероссийского конкурса «Большая перемена» государственной детско-юношеской организацией «Российское движение школьников» с охватом 450 тыс. человек в 2022 году и до 550 тыс. человек к 2024 году;
- создание патриотического движения Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь»;
- к концу 2024 года не менее 24% россиян будут вовлечены в систему патриотического воспитания при помощи Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь».

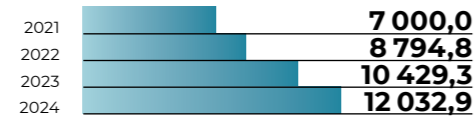
Обеспечено проведение всероссийских, окружных и межрегиональных мероприятий патриотической направленности с участием детей и молодежи, тыс. чел



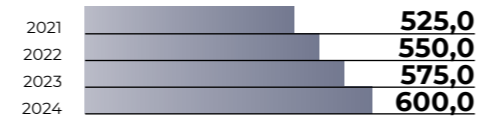
Оказана государственная поддержка Всероссийскому детско-юношескому военно-патриотическому общественному движению «ЮНАРМИЯ» с целью вовлечения детей в деятельность движения, тыс. чел.



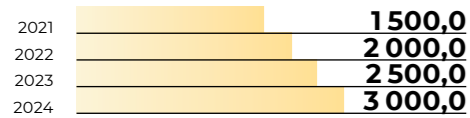
Обеспечено увеличение численности детей и молодежи в возрасте до 30 лет, вовлеченных в социально активную деятельность через увеличение охвата патриотическими проектами, тыс. чел.



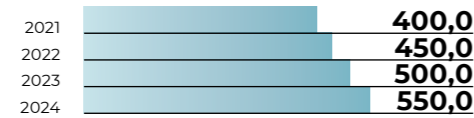
Создание условий для развития системы межпоколенческого взаимодействия и обеспечения преемственности поколений, поддержки общественных инициатив и проектов, направленных на гражданское и патриотическое воспитание детей и молодежи, тыс. чел.



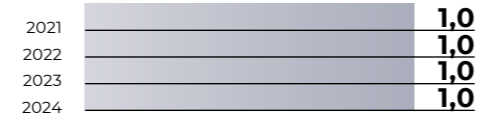
Оказана государственная поддержка Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников» с целью вовлечения детей в деятельность организации, тыс. чел.



Обеспечено проведение Всероссийского конкурса «Большая перемена», тыс. чел.



Создано патриотическое движение Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь», шт.



Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в данной сфере осуществляется в рамках реализации государственной программы «Развитие образования», расходы

на которую в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 479,6 млрд рублей, на 2023 год – 488,6 млрд рублей, на 2024 год – 499,7 млрд рублей.

В целом на образование в федеральном бюджете на 2022 год предусмотрено 1 237,4 млрд рублей, на 2023 год – 1 292,4 млрд рублей, на 2024 год – 1 340,1 млрд рублей.

В целях обеспечения семей со средним достатком доступным жильем, увеличения объема жилищного строительства, повышения комфортности городской среды, а также обеспечения устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда реализуется национальный проект «Жилье и городская среда».

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие системы поддержки молодежи (Молодежь России)



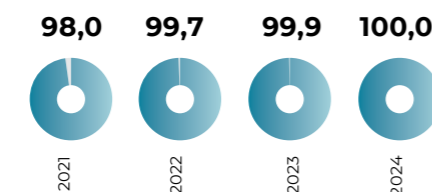
С 2022 года начнет свою реализацию федеральный проект «Развитие системы поддержки молодежи («Молодежь России»)», направленный на создание условий для формирования гармоничной, постоянно совершенствующейся, эрудированной, конкурентоспособной, равнодушной личности молодого человека, обладающего прочным духовно-нравственным стержнем, высоким уровнем лидерских качеств и управленческих компетенций, способного при этом адаптироваться к меняющимся условиям и быть восприимчивым к новым созидательным идеям.

Реализация федерального проекта направлена на достижение целевых показателей:

- формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной

Кроме бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию национального проекта «Образование», в федеральном бюджете запланированы расходы на стипендиальное обеспечение студентов федеральных образовательных учреждений профессионального образования, аспирантов, докторантов, интернов и ординаторов. Общий объем стипендиального фонда, с учетом его индексации с 1 сентября 2022–2024 годов на 4% ежегодно, в 2022 году составит 83,4 млрд рублей, в 2023 году – 88,6 млрд рублей, в 2024 году – 92,1 млрд рублей.

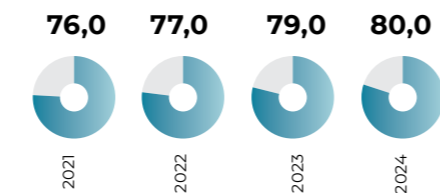
Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 1,5 до 3 лет, %



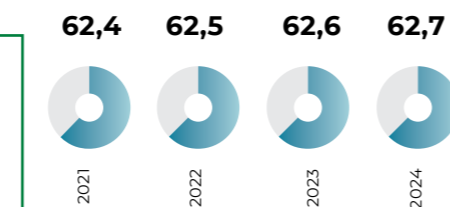
на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся; ● создание условий для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

Эффективность реализации мер государственной политики в сфере профессионального образования определяют следующие основные показатели.

Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, %



Доля выпускников образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, занятых по виду деятельности и полученным компетенциям, %



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Жилье и городская среда



подробнее о проекте

Сроки реализации: 01.10.2018 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:

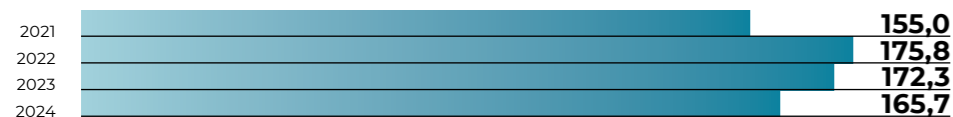
↑ Не менее 5 млн семей улучшают жилищные условия ежегодно к 2030 году

↑ Повышение комфортности городской среды, в том числе общественных пространств

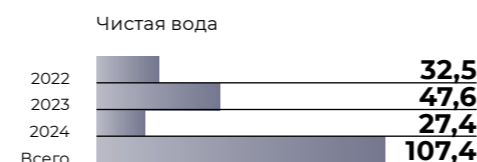
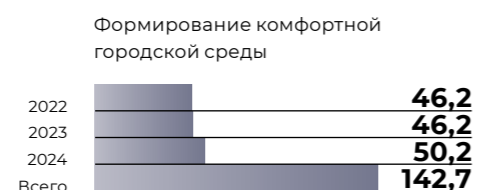
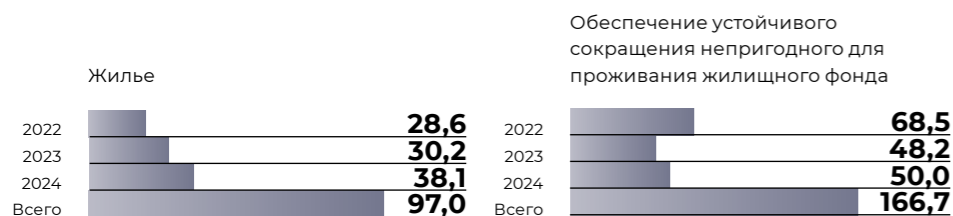
↑ Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки, включая технологии, разработанные организациями оборонно-промышленного комплекса

↑ Граждане расселены из аварийного жилищного фонда, признанного аварийным по состоянию на 01.01.2017 года

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Жилье



Федеральный проект «Жилье» направлен на увеличение к 2024 году объема жилищного строительства не менее чем до 90 млн квадратных метров в год, в том числе за счет:

- модернизации строительной отрасли и повышения качества индустриального жилищного строительства, совершенствования механизмов государственной поддержки строительства стандартного жилья;
- снижения административной нагрузки на застройщиков, совершенствования нормативно-правовой базы и порядка регулирования в сфере жилищного строительства;
- обеспечения эффективного использования земель в целях массового жилищного строительства.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие показатели и результаты:

- введено 82,2 млн квадратных метров жилья, что составляет 106,8% от запланированного показателя (плановый показатель на 2020 год – 77,0 млн).

Объем ввода жилья, построенного населением, млн кв. м



Объем ввода в многоквартирных жилых домах в год, млн кв. м



Реализация проектов комплексного развития территорий позволяет решить проблемы развития городов, создав современную, качественную городскую среду для проживания, с обеспечением необходимыми объектами инфраструктуры.

В этой связи в рамках реализации мероприятия по стимулированию программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации федеральная поддержка оказывается на развитие инфраструктуры в рамках проектов жилищного строительства, которая стимулирует дополнительный ввод жилья.

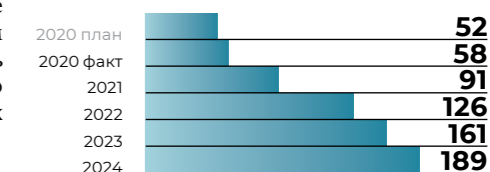
При этом важным элементом достижения показателя по увеличению объема жилищного строительства является уровень спроса, который характеризуется развитием ипотечного жилищного кредитования.

В связи с этим, в рамках федерального проекта предусмотрен комплекс мер, направленный на обеспечение роста доступности ипотеки за счет снижения ставок (7,9% в 2024 году) и повышения реальных располагаемых доходов населения. Рост спроса на жилье будет сбалансирован увеличением предложения, что позволит увеличить объемы индустриального жилищного строительства до 90 млн квадратных метров в 2024 году;

- реализовано 107 проектов (плановый показатель на 2020 год – 132 проекта) по развитию территорий, расположенных в границах населенных пунктов, предусматривающих строительство жилья, с общим объемом введенного жилья 8,1 млн кв. м. (плановый показатель на 2020 год – 7,3 млн);

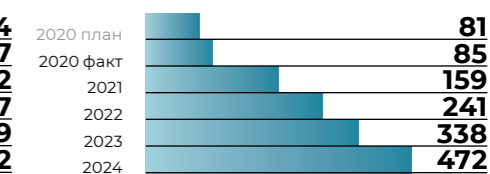
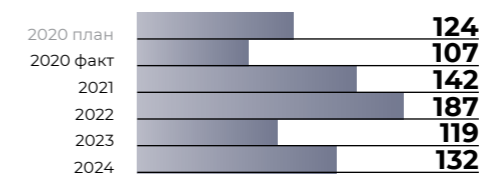
- актуализировано 85 действующих и принято 58 новых нормативно-технических документов в строительной сфере, необходимых для осуществления поэтапного отказа от использования устаревших технологий в проектировании и строительстве, в том числе в жилищном строительстве (плановый показатель на 2020 год – 133 документа).

Внедрены новые нормативно-технические документы в строительстве для осуществления поэтапного отказа от использования устаревших технологий в проектировании и строительстве, ед.



Реализованы проекты по развитию территорий, расположенных в границах населенных пунктов, предусматривающих строительство жилья, которые включены в государственные программы субъектов Российской Федерации по развитию жилищного строительства, ед.

Актуализированы действующие нормативно-технические документы для внедрения передовых технологий и установления ограничения на использование устаревших технологий в проектировании и строительстве, ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Формирование комфортной городской среды



Федеральный проект «Формирование комфортной городской среды» направлен на создание механизмов развития комфортной городской среды, реализацию мероприятий по благоустройству территорий, а также на увеличение доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

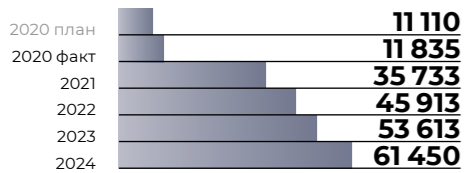
- завершены работы по благоустройству **5 915 мест массового отдыха** населения (городских парков), общественных территорий (набережные, центральные площади, парки и др.) (плановый показатель на 2020 год – 5 200 территорий);
- реализовано **88 проектов победителей** Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды среди малых городов и исторических поселений (плановый показатель на 2020 год – 80 проектов);
- сформирован и опубликован индекс качества городской среды за 2020 год для **1 116 городов Российской Федерации**. Среднее значение индекса качества городской среды по Российской Федерации составило 177 баллов (прирост 4% к плановому значению 2019 года). Доля городов с благоприятной средой составила 33,6%, а количество городов с благоприятной городской средой – 375;
- доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской

среды, от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в муниципальных образованиях, на территории которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды, составила 13,4%, что на 1,4% превышает плановый показатель.

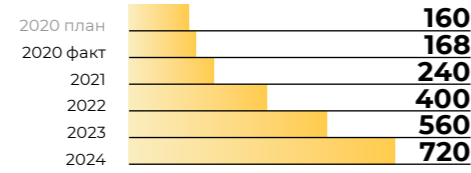
За счет мероприятий проекта к концу 2024 года будут достигнуты следующие результаты и показатели:

- повышение индекса качества городской среды на 30%;
- сокращение количества городов с неблагоприятной средой в 2 раза;
- создание механизма прямого участия граждан в формировании комфортной городской среды;
- увеличение доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды, до 30%;
- реализация мероприятий по благоустройству 61 450 общественных пространств;
- реализация 720 проектов – победителей всероссийского конкурса.

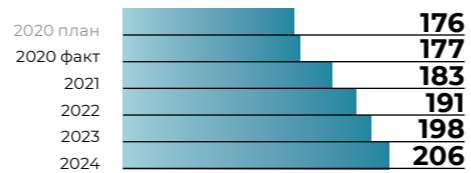
Реализованы мероприятия по благоустройству общественных территорий (набережные, центральные площади, парки и др.) и иные мероприятия, предусмотренные государственными (муниципальными) программами формирования современной городской среды (нарастающим итогом), ед.



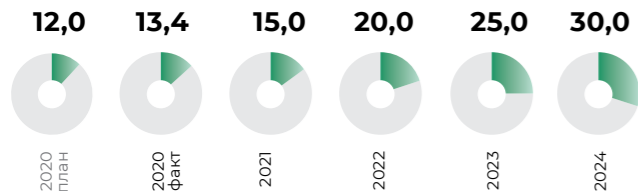
Реализованы проекты победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях (нарастающим итогом), не менее ед.



Индекс качества городской среды (нарастающим итогом), балл



Доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды, от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в муниципальных образованиях, на территориях которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда



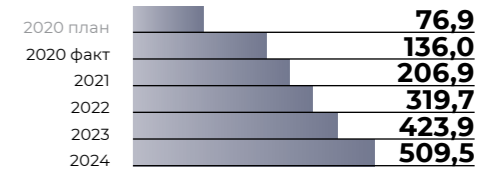
Федеральный проект «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда» направлен на обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда с расселением к 31 декабря 2024 года не менее чем 9,0 млн квадратных метров аварийного жилищного фонда, не менее 509,5 тыс. человек.

В рамках федерального проекта внесен дополнительный имущественный взнос Российской Федерации в объеме 114,0 млрд рублей в государственную корпорацию – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства для предоставления финансовой поддержки субъектам Российской Федерации на переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года.

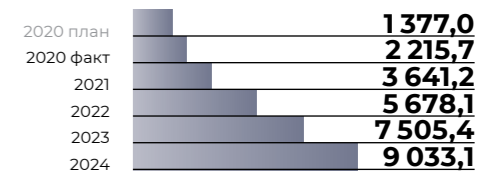
Кроме того, в рамках федерального проекта внесен дополнительный имущественный взнос Российской Федерации в объеме 85,4 млрд рублей в государственную корпорацию – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства для предоставления финансовой поддержки субъектам Российской Федерации на переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года.

По итогам 2020 года расселено порядка 136,4 тыс. человек из более 2 215,8 тыс. квадратных метров аварийного жилья.

Количество граждан, расселенных из непригодного для проживания жилищного фонда (нарастающим итогом)

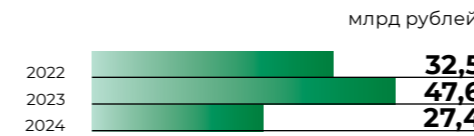


Количество квадратных метров расселенного непригодного для проживания жилищного фонда (нарастающим итогом)



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Чистая вода



Основной задачей федерального проекта «Чистая вода» является повышение качества питьевого водоснабжения посредством реализации мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов

питьевого водоснабжения и водоподготовки, за счет чего будет достигнуто повышение доли населения Российской Федерации (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

С 1 января 2021 года федеральный проект «Чистая вода» реализуется в рамках национального проекта «Жилье и городская среда».

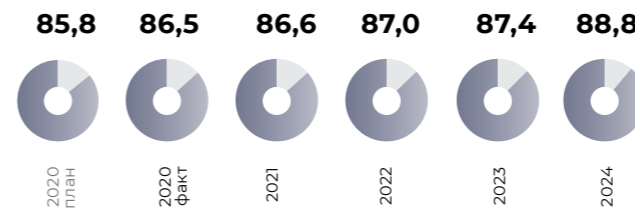
Ожидается, что благодаря масштабной программе доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, вырастет к 2024 году до 97,2%.

К 2024 году планируется построить и модернизировать около 1 624 объектов в 83 субъектах РФ – участниках проекта.

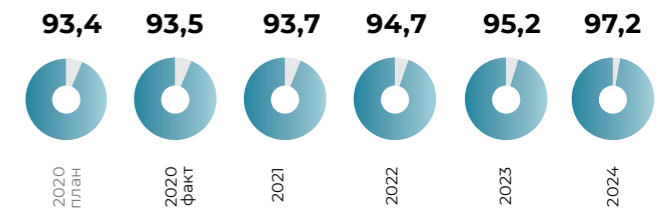
В рамках федерального проекта уже введены в эксплуатацию более 170 объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки.

На строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения предусмотрена субсидия субъектам Российской Федерации на 2022 год в размере 32,4 млрд рублей, на 2023 год – 47,5 млрд рублей, на 2024 год – 27,3 млрд рублей.

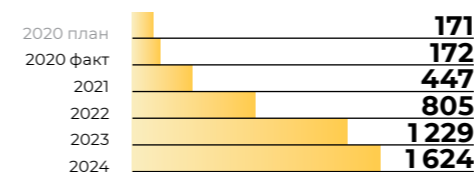
Доля населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %



Доля городского населения Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %



Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, шт.





подробнее о проекте

Кроме того, на обеспечение жильем отдельных категорий граждан, установленных законами «О ветеранах» и «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», в федеральном бюджете на 2022 год предусмотрено 9,7 млрд рублей, на 2023 год – 10,5 млрд рублей и на 2024 год – 8,7 млрд рублей.

В рамках реализации государственной программы «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» будет продолжено оказание финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации, направленной на реализацию мероприятий по обеспечению жильем отдельных категорий граждан.

Так, в федеральном бюджете предусмотрены бюджетные ассигнования на обеспечение жильем:

- молодых семей на 2022–2024 годы по 4,5 млрд рублей ежегодно;
- инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов, на 2022 год – 4,2 млрд рублей, на 2023 год – 3,9 млрд рублей, на 2024 год – 4,3 млрд рублей;
- ветеранов, в том числе ветеранов Великой Отечественной войны 1941–1945 годов, на 2022 год – 3,2 млрд рублей, на 2023–2024 годы – 2,9 млрд рублей ежегодно.

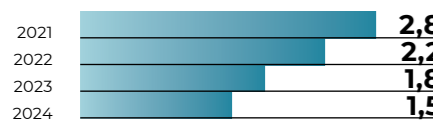
Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в жилищной сфере и сфере соз-

дания комфортной городской среды осуществляется в рамках реализации государственной программы «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», расходы на которую в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 394,0 млрд рублей, на 2023 год – 415,1 млрд рублей, на 2024 год – 347,8 млрд рублей.

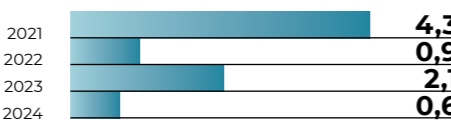
В целом на жилищно-коммунальное хозяйство в федеральном бюджете на 2022 год предусмотрено 460,9 млрд рублей, на 2023 год – 535,8 млрд рублей, на 2024 год – 407,9 млрд рублей.

Расходы на социальные выплаты для приобретения жилого помещения, млрд рублей

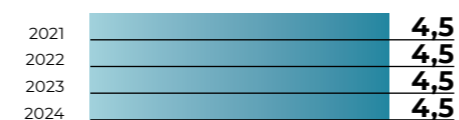
Гражданам, принимавшим участие в ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф, пострадавшим в результате этих аварий, и приравненным к ним лицам



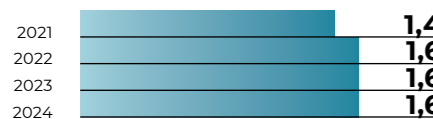
Гражданам, признанным в установленном порядке вынужденными переселенцами



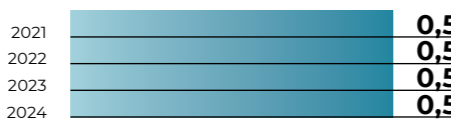
Гражданам, выезжающим из районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей



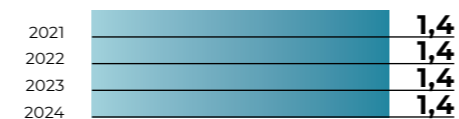
Гражданам, уволенным с военной службы, и приравненным к ним лицам



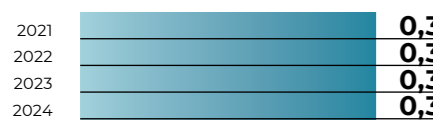
Гражданам, подлежащим переселению из ЗАТО и территорий, ранее входивших в границы ЗАТО



Гражданам, подлежащим переселению с территории комплекса «Байконур»



Молодым ученым



В Российской Федерации культура возведена в ранг национальных приоритетов и признана важнейшим фактором роста качества жизни и гармонизации общественных отношений, залогом динамичного социально-экономического развития, гарантом сохранения единого культурного пространства и территориальной целостности России.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
Культура

Сроки реализации: 01.01.2019 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:



Граждане получают дополнительную поддержку со стороны государства в развитии добровольческой (волонтерской) деятельности, что позволяет реализовывать социально значимые проекты в сфере культуры и сохранения объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации



Граждане получают возможность поддержки творческих инициатив, направленных на укрепление российской гражданской идентичности и сохранение духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации

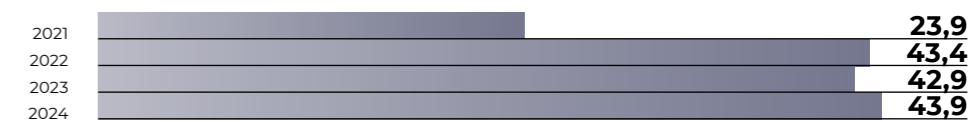


Дети и молодежь получают всестороннее духовно-нравственное развитие путем доступа к качественному интернет-контенту и участия в культурно-просветительских программах для школьников

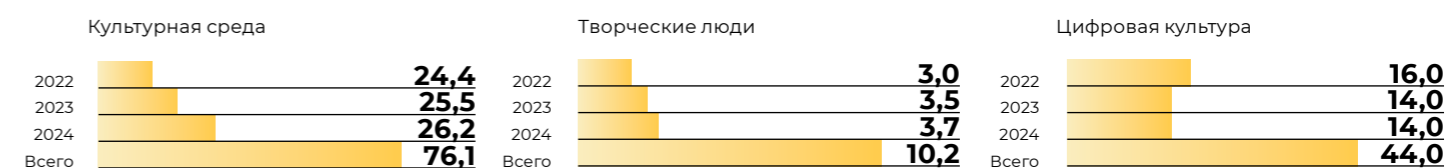


Граждане получают дополнительные возможности для творческого развития и самореализации в современных учреждениях культуры, а также более широкий доступ к культурным ценностям

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Культурная среда

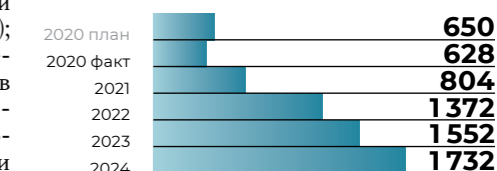


Федеральный проект «Культурная среда» направлен на повышение качества жизни граждан путем модернизации инфраструктуры культуры и реновации учреждений от национальных, имеющих мировое значение - до сельских организаций культуры (все эти объекты формируют культурное пространство России).

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- модернизировано **337 культурно-досуговых учреждений** в сельской местности (далее – КДУ), в том числе путем строительства и реконструкции – 51 КДУ, капитального ремонта – 286 КДУ (плановый показатель на 2020 год – 112 учреждений);
- **301 образовательное учреждение** в сфере культуры (детские школы искусств по видам искусств и училища) оснащено музыкальными инструментами, оборудованим и учебными материалами (плановый показатель на 2020 год – 300 учреждений);
- **60 кинозалов** оснащено современным оборудованием в населенных пунктах с численностью населения до 500 тыс. человек, в которых обеспечен прокат

Построены (реконструированы) и (или) капитально отремонтированы культурно-досуговые организации в сельской местности (нарастающим итогом), шт.



национальных фильмов (плановый показатель на 2020 год – 60 кинозалов);
 ● **172 муниципальных библиотеки** переоснащены по модельному стандарту (плановый показатель на 2020 год – 172 библиотеки);

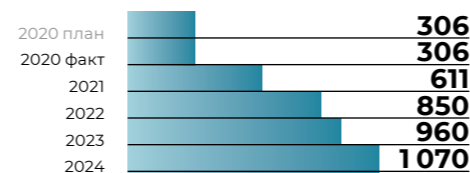
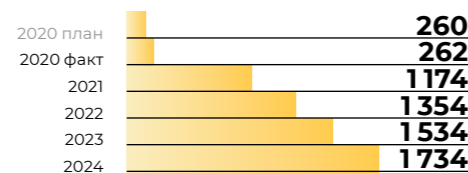
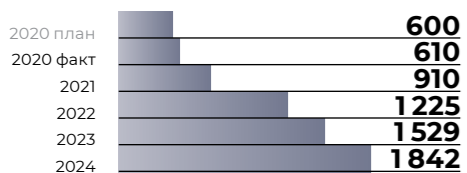
● обеспечено завершение работ по реновации (капитальному ремонту) на объекте ФГБУК «Центральный музей Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. (Музей Победы)»;

● **оцифрованы 2 500 фильмовых материалов** на цифровых носителях Госфильмофонда России (плановый показатель на 2020 год – 2 500 фильмовых материалов).

Оснащены образовательные учреждения в сфере культуры (детские школы искусств по видам искусств и училищ) музыкальными инструментами, оборудованием и учебными материалами (нарастающим итогом), ед.

Оснащены современным оборудованием кинозалы в населенных пунктах с численностью населения до 500 тыс. человек, в которых обеспечен прокат национальных фильмов (нарастающим итогом), ед.

Переоснащены муниципальные библиотеки по модельному стандарту (нарастающим итогом), ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Творческие люди

млрд рублей

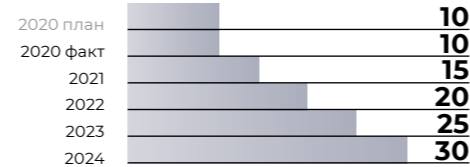


Федеральный проект «Творческие люди» направлен на поддержку творческих инициатив, способствующих самореализации населения, в первую очередь талантливых детей и молодежи. Задачей проекта также является выравнивание условий доступа для жителей всех регионов страны к лучшим образцам музыкального, театрального, хореографического и изобразительного искусства, народного творчества.

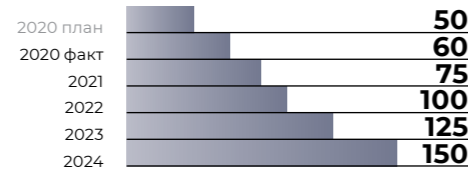
(плановый показатель на 2020 год – 100 проектов);

● реализовано **10 всероссийских и международных творческих проектов** некоммерческих организаций в области музыкального, театрального и изобразительного искусства (плановый показатель на 2020 год – 10 проектов);
 ● создано **30 памятных мест**, связанных с военной историей России (плановый показатель на 2020 год – 30 мест).

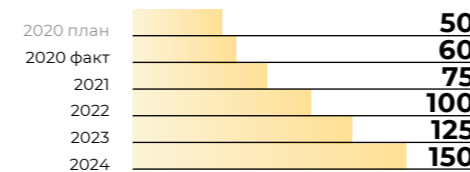
Проведены фестивали детского творчества всех жанров (нарастающим итогом), ед.



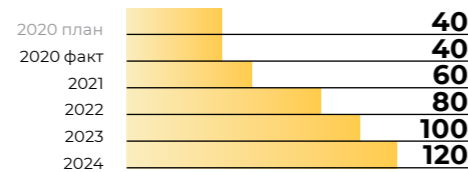
Проведены культурно-просветительские программы для школьников (нарастающим итогом), ед.



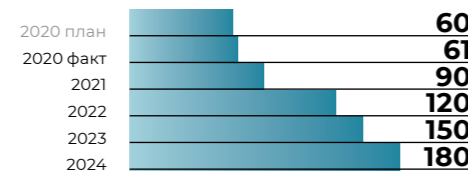
Реализованы творческие проекты некоммерческих организаций, направленные на укрепление российской гражданской идентичности на основе духовно-нравственных и культурных ценностей народов Российской Федерации, включая мероприятия, направленные на популяризацию русского языка и литературы, народных художественных промыслов и ремесел (нарастающим итогом), ед.



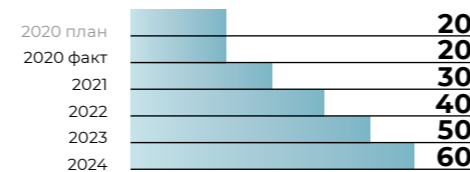
Проведены Фестивали любительских творческих коллективов с вручением грантов лучшим коллективам (нарастающим итогом), ед.



Созданы памятные места, связанные с военной историей России (нарастающим итогом), ед.



Реализованы всероссийские и международные творческие проекты в области музыкального, театрального и изобразительного искусства (нарастающим итогом), ед.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

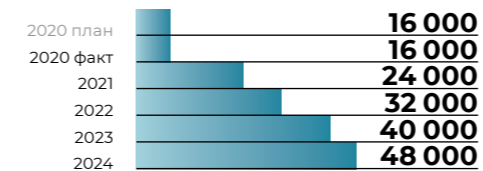
Цифровая культура

млрд рублей

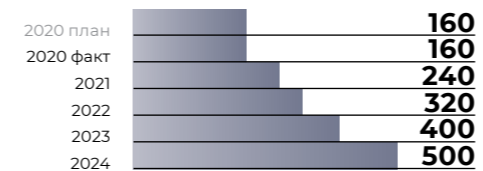


Федеральный проект «Цифровая культура» направлен на создание виртуальных концертных залов не менее чем в 500 городах Российской Федерации и обеспечение широкого внедрения цифровых технологий в культурное пространство страны.

Оцифрованы и включены в Национальную электронную библиотеку книжные памятники (нарастающим итогом), ед.



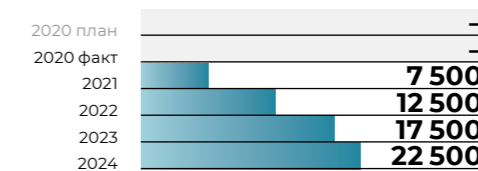
Созданы виртуальные концертные залы на площадках организаций культуры, в том числе в домах культуры, библиотеках, музеях, для трансляции знаковых культурных мероприятий (нарастающим итогом), ед.



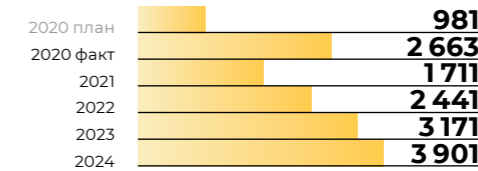
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

● проведено **159 онлайн-трансляций** мероприятий, размещаемых на портале «Культура.РФ» (плановый показатель на 2020 год – 100 онлайн-трансляций);
 ● **8 000 книжных памятников** оцифрованы и включены в Национальную электронную библиотеку (плановый показатель на 2020 год – 8 000 памятников);
 ● **80 виртуальных концертных залов** создано на площадках организаций культуры, в том числе в домах культуры, библиотеках, музеях, для трансляции знаковых культурных мероприятий (плановый показатель на 2020 год – 80 концертных залов).

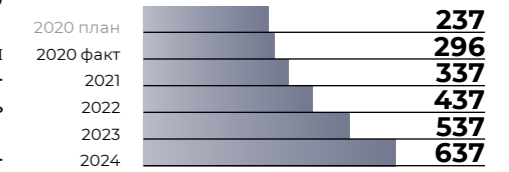
Оцифрованы фильмовые материалы на цифровых носителях Госфильмофонда России (нарастающим итогом), ед.



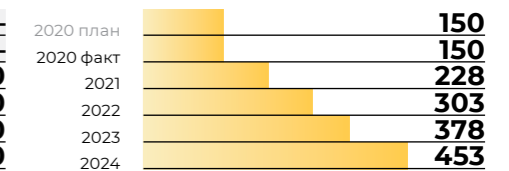
Произведен и размещен в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» контент, направленный на укрепление гражданской идентичности и духовно-нравственных ценностей среди молодежи (нарастающим итогом), млн просмотров



Проведены онлайн-трансляции мероприятий, размещаемых на портале «Культура.РФ» (нарастающим итогом), ед.



Созданы мультимедиа-гиды по экспозициям и выставочным проектам, при посещении которых возможно получение информации о произведениях с использованием технологии дополненной реальности (нарастающим итогом), ед.



Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в сфере культуры осуществляется в рамках реализации государственной программы «Развитие культуры», расходы на которую, с учетом национального проекта «Культура», в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 161,8 млрд рублей, на 2023 год – 168,8 млрд рублей, на 2024 год – 176,1 млрд рублей.
 В целом на культуру и кинематографию в федеральном бюджете на 2022 год предусмотрено 178,4 млрд рублей, на 2023 год – 186,3 млрд рублей, на 2024 год – 193,6 млрд рублей.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



Туризм и индустрия гостеприимства



подробнее о проекте

Сроки реализации: 01.01.2021 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:



Созданы и внедрены цифровые решения, обеспечивающие гражданам доступ к информации о возможностях отдыха внутри страны, а также к туристическим цифровым сервисам



Создана и внедрена система поддержки, направленная на развитие внутреннего туризма, обеспечивающая прирост количества туристических поездок, в том числе для детей

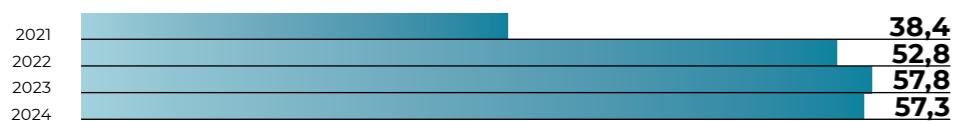


Граждане обеспечены современной туристической инфраструктурой

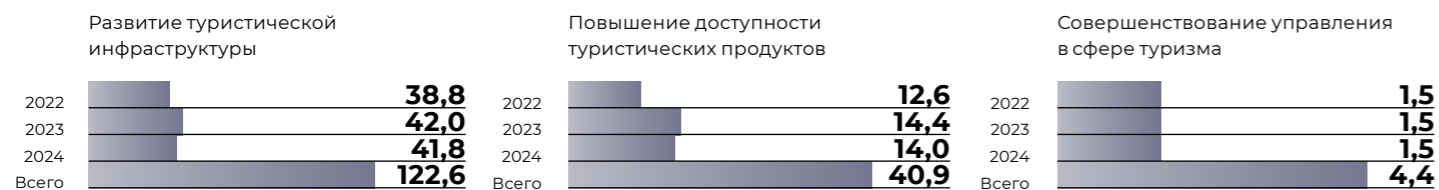


Гражданам с целью отдыха и поддержания здоровья обеспечена доступность поездок по стране в условиях комфортной и безопасной туристической среды

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект в 2022–2024 годах, млрд рублей



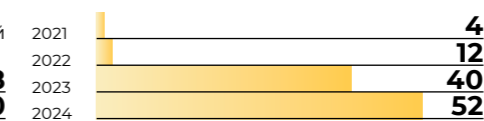
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие туристической инфраструктуры

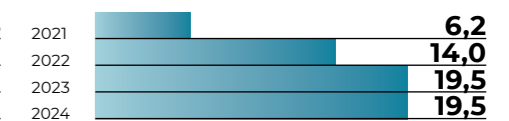


Федеральный проект «Развитие туристической инфраструктуры» направлен на создание комфортной и современной инфраструктуры для туризма и отдыха, а также раскрытия всего потенциала природного, культурного и исторического достояния страны.

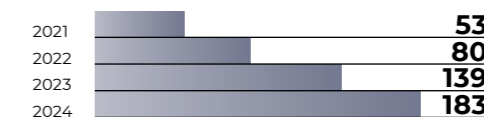
Количество отобранных заявок субъектов Российской Федерации о поддержке региональных программ по проектированию туристского кода центра города, ед.



Количество номерного фонда, отобранного для реконструкции и создания с государственной поддержкой в форме льготного кредитования, тыс. ед.



Количество инвестиционных проектов, поддержанных путем софинансирования строительства (реконструкции) объектов обеспечивающей инфраструктуры с длительным сроком окупаемости, усл. ед.



Количество общественных инициатив, направленных на развитие туризма, усл. ед.



Осуществлено инвестиций в целях реализации туристических проектов в рамках TOP, млн рублей

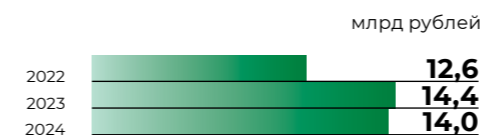


Количество предпринимательских инициатив, направленных на развитие туризма, обеспеченных грантовой поддержкой, усл. ед.



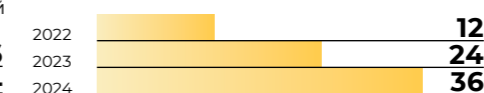
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Повышение доступности туристических продуктов

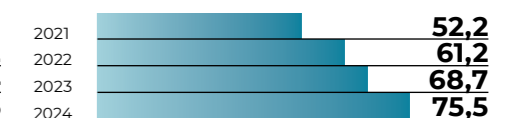


Федеральный проект «Повышение доступности туристических продуктов» направлен на наращивание туристского потока внутри страны, обеспечивая доступность путешествий для населения всех возрастов.

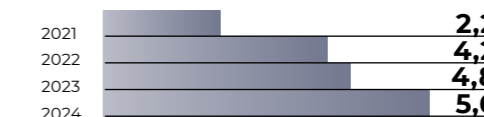
Количество событийных массовых спортивных и культурно-зрелищных мероприятий, получивших поддержку в рамках мероприятий, шт.



Число туристских поездок, млн чел.



Число посещений Национального туристического портала, млн ед.



Количество объектов, маршрутов, услуг и сервисов туристической инфраструктуры Российской Федерации, представленных на Национальном туристическом портале, тыс. ед.

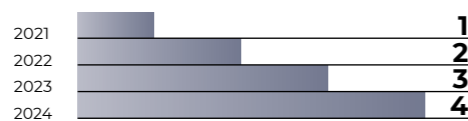




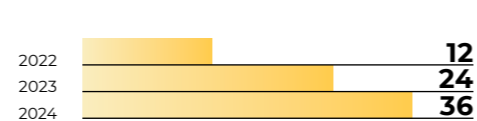
Число въездных туристских поездок иностранных граждан в Российскую Федерацию, млн чел.



Число рынков-доноров, для которых адаптированы объекты туристской инфраструктуры, туристские маршруты и события, а также услуги и сервисы, доступные на цифровой туристической платформе, шт.



Количество событийных массовых спортивных и культурно-зрелищных мероприятий, получивших поддержку в рамках мероприятий, шт.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

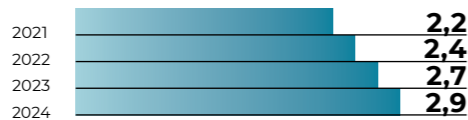
Совершенствование управления в сфере туризма

млрд рублей

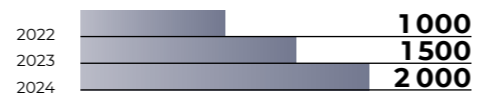


Федеральный проект «Совершенствование управления в сфере туризма» направлен на создание системных и прозрачных механизмов управления отраслью туризма, усовершенствование нормативных основ регулирования отрасли и организацию подготовки кадров для туристической сферы.

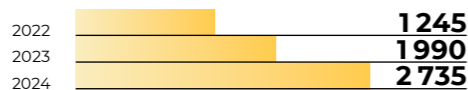
Средняя численность работников туристической индустрии, млн чел.



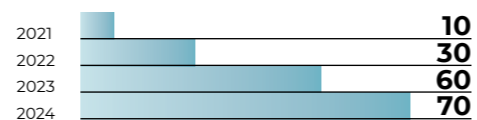
Численность лиц, завершивших обучение по онлайн-программам повышения квалификации, включая туристические акселерационные и инкубационные программы, чел.



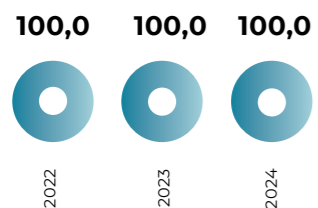
Численность лиц, прошедших обучение и повышение квалификации по международным стандартам ЮНВТО, чел.



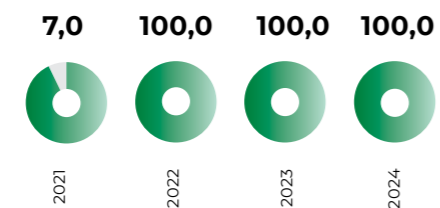
Количество ключевых показателей туризма, рассчитываемых в автоматизированном виде и доступных для анализа государственным органам и предпринимателям, шт.



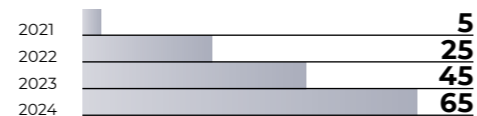
Доля федеральных мер поддержки туристической отрасли, доступных в электронном виде (предоставление мер поддержки без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, онлайн), %



Доля государственных услуг, государственных функций, оказываемых (осуществляемых) в туристской отрасли в цифровом (безбумажном) виде, в том числе через портал ЕПГУ, %



Количество новых и обновленных государственных стандартов в сфере туризма, шт.



БЮДЖЕТ ДЛЯ РОСТА ЭКОНОМИКИ

В предстоящем периоде по мере повышения устойчивости к эпидемиологическим шокам и восстановления деловой активности акцент экономической политики смещается с «антиковидной» повестки к среднесрочным задачам достижения национальных целей развития.

Этому содействует реализуемая в текущем году постепенная нормализация бюджетной политики, а также предусмотренные в федеральном бюджете на 2022 год и плановый период 2023–2024 гг. структурные изменения в доходах и расходах.

В частности предусмотрены изменения структуры налоговой системы, в том числе существенное сокращение налоговой нагрузки на сектор малого и среднего предпринимательства (двукратное снижение тарифов страховых взносов), IT-компаний и разработчиков электронной компонентной базы (снижение эффективной ставки страховых взносов до 5%, налога на прибыль – до 3%) с одновременным повышением эффективности льгот в нефтедобыче, перераспределением природной ренты при добыче ряда твердых полезных ископаемых, усилением деофшоризации и введением налогообложения пассивных доходов обеспеченных граждан.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



Производительность труда



подробнее о проекте

Сроки реализации: 01.10.2018 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:



Предприятиям предоставлена возможность по внедрению лучших практик (типовых решений) и получению услуг по повышению производительности труда посредством специализированных центров компетенций на федеральном и региональном уровне

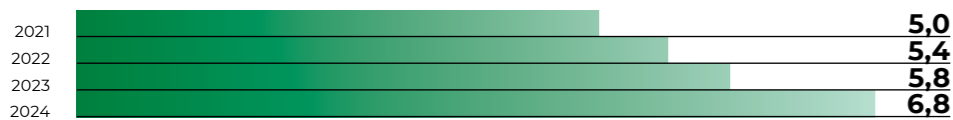


Предприятиям предоставлена возможность внедрения цифровых сервисов по повышению производительности труда посредством цифровой экосистемы национального проекта

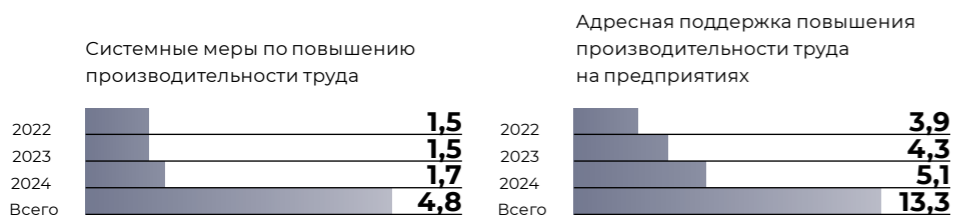


Предприятиям предоставлена возможность повышения производительности труда через формирование движения рационализаторов из числа сотрудников и повышение квалификации рабочих с использованием инфраструктуры Ворлдскиллс

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей



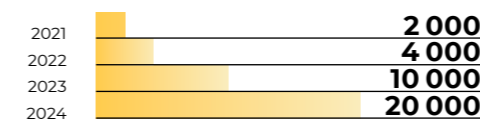
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Системные меры по повышению производительности труда

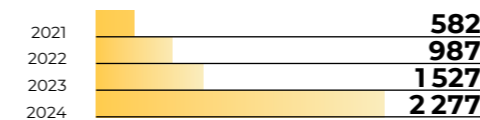


В рамках реализации Федерального проекта «Системные меры по повышению производительности труда» в 2020 году были достигнуты следующие результаты:

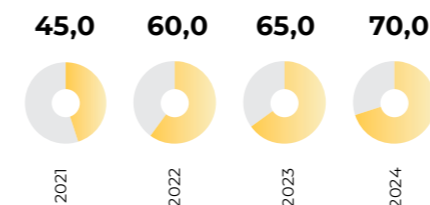
Количество рационализаторских предложений, внесенных сотрудниками предприятий – участников национального проекта (нарастающим итогом), чел.



Количество предприятий – участников национального проекта, получивших акселерационную поддержку по развитию экспортного потенциала (нарастающим итогом), ед.



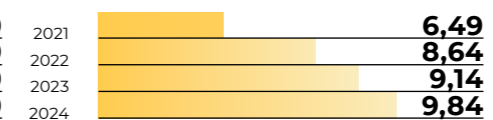
Удовлетворенность предприятий предоставленными сервисами, %



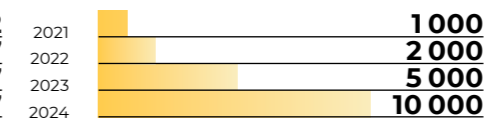
- 2,7 тыс. управленческих кадров, вовлеченных в реализацию национального проекта, прошли профессиональную переподготовку (плановый показатель на 2020 год – 1,2 тыс. человек);
- 170 предприятиям – участникам национального проекта оказана акселерационная поддержка по развитию экспортного потенциала (плановый показатель на 2020 год – 150 предприятий).

К участию в национальном проекте привлечено 2 290 средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта (плановый показатель на 2020 год – 1967 ед., нарастающим итогом).

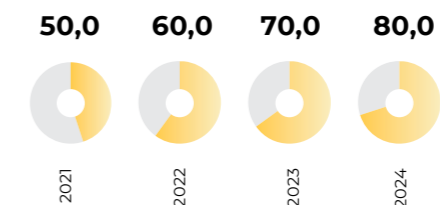
Количество руководителей, обученных по программе управленческих навыков для повышения производительности труда (нарастающим итогом), тыс. чел.



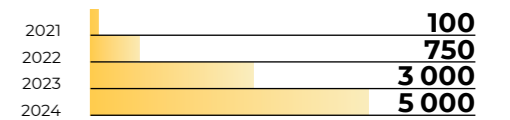
Количество сотрудников предприятий, подтвердивших квалификацию рационализатора и сертифицированных по стандартам Ворлдскиллс (нарастающим итогом), чел.



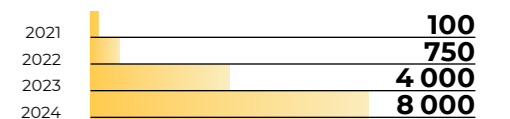
Удовлетворенность предприятий предоставленными сервисами, %



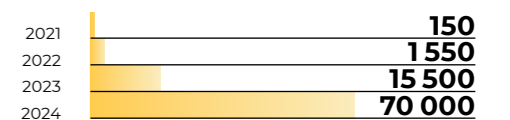
Количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, воспользовавшихся услугами экосистемы в целях оптимизации бизнес-процессов (нарастающим итогом), ед.



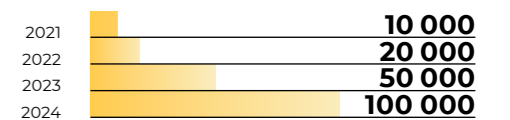
Количество внедренных сервисов (нарастающим итогом), ед.



Количество сотрудников предприятий, прошедших профессиональное обучение, переобучение, повышение квалификации по стандартам Ворлдскиллс по одной или нескольким компетенциям (нарастающим итогом), чел.



Количество сотрудников предприятий (включая подрядные и образовательные организации), вовлеченных в движение рационализаторов (нарастающим итогом), чел.





подробнее о проекте

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях



По итогам реализации проектов по адресной поддержке повышения производительности труда в 2017–2020 гг. на 1 343 предприятиях – участниках национального проекта вклад в прирост ВВП составил 133 млрд рублей.

Фонд оплаты труда прирос на 11% – 47 млрд рублей. Несмотря на сложную экономическую обстановку при работе по повышению производительности труда, работники не только не потеряли работу, но 4 196 человек были дополнительно трудоустроены, обеспечив общий прирост штатной численности участников национального проекта на 0,4%. Таким образом, эффект от адресной поддержки предприятий в два раза превысил затраты государства на национальный проект. Ожидается, что этот эффект сохранится до 2024 года.

Количество привлеченных к участию в реализации национального проекта субъектов Российской Федерации в 2020 году составило 85 (плановое значение на

2020 год – 43 субъекта). Региональные центры компетенций в 2020 году оказали поддержку 604 предприятиям (плановое значение на 2020 год – 554 усл. ед.), а до 2024 года всего поддержку региональных центров получит 3 921 предприятие.

Инструментам повышения производительности труда к 2024 году будет обучено 97 500 сотрудников предприятий и представителей региональных команд.

По результатам реализации программы профессиональной переподготовки управленческих кадров «Лидеры производительности» обучение завершили 6 025 руководителей предприятий. Итогом обучения стали проекты модернизации действующих предприятий. Всего в компаниях страны реализуется порядка 800 таких проектных решений. Более 70% из них уже принесли результаты, в том числе рост экономических показателей.

По программе льготного кредитования Фонда развития промышленности профинансировано 34 проекта на общую сумму 5,6 млрд рублей. По программе «Акселератор экспортного роста» обучение прошли сотрудники 496 компаний, 90 компаний заключили 216 экспортных контрактов на сумму более 8 млрд рублей.

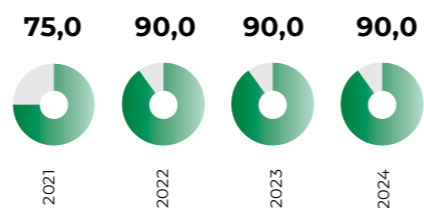
В 2021 году прошел первый Кубок рационализации и производительности в Екатеринбурге. Более 250 участников из 36 регионов страны приняли участие в соревнованиях среди сотрудников предприятий национального проекта.

Завершился очередной этап конкурса «Лучшие практики наставничества», который проходит с 2019 года. Более 300 участников представили системы по привлечению будущих сотрудников из колледжей и вузов, их погружению в работу предприятия, обмену опытом между новыми сотрудниками и специалистами с большим стажем.

С 2021 года на базе ГК «Росатом», ГК «Ростех» и ОАО «РЖД» созданы и развиваются корпоративные центры компетенций в сфере производительности труда. Это структурные подразделения, которые будут заниматься реализацией проектов по повышению производительности труда, формировать лучшие практики и «коробочные» решения для последующего тиражирования, а также обучать сотрудников по программам повышения производительности труда с учетом специфики отрасли.

В рамках работы по борьбе с COVID-19 в 2021 году эксперты Федерального центра компетенций (далее – ФЦК) проверили эффективность расходования кислорода в семи самарских больницах. За неделю нашли способы увеличения резервов кислорода на 10%. Раньше семь медучреждений Самары и Тольятти в среднем использовали почти 68 тонн кислорода в сутки. Благодаря экспертам ФЦК удалось высвободить для пациентов дополнительно 7 тонн кислорода. Ожидается продолжение этой работы в случае сохранения напряженности эпидемиологической обстановки.

Доля завершенных проектов от общего количества, по результатам которых предприятия достигли целевого уровня развития производственной системы, %



Количество предприятий-участников, вовлеченных в национальный проект через получение адресной поддержки (в части нарастающего итога), усл. ед.



Количество сотрудников предприятий и представителей региональных команд, прошедших обучение инструментам повышения производительности труда, чел., нарастающий итог



Количество лучших практик (типовых решений), адаптированных под индивидуальные производственные условия и внедренных на базе предприятий – участников национального проекта при реализации проектов (в части нарастающего итога), усл. ед.



Количество разработанных и размещенных на ИТ-платформе управленческих и технологических компетенций (производительность.рф) лучших практик (типовых решений) в сфере повышения производительности труда (в части нарастающего итога), усл. ед.



Количество предприятий – участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с РЦК) (в части нарастающего итога), усл. ед.



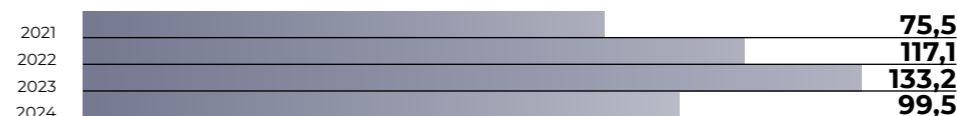
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
Экология

Сроки реализации: 01.10.2018 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:

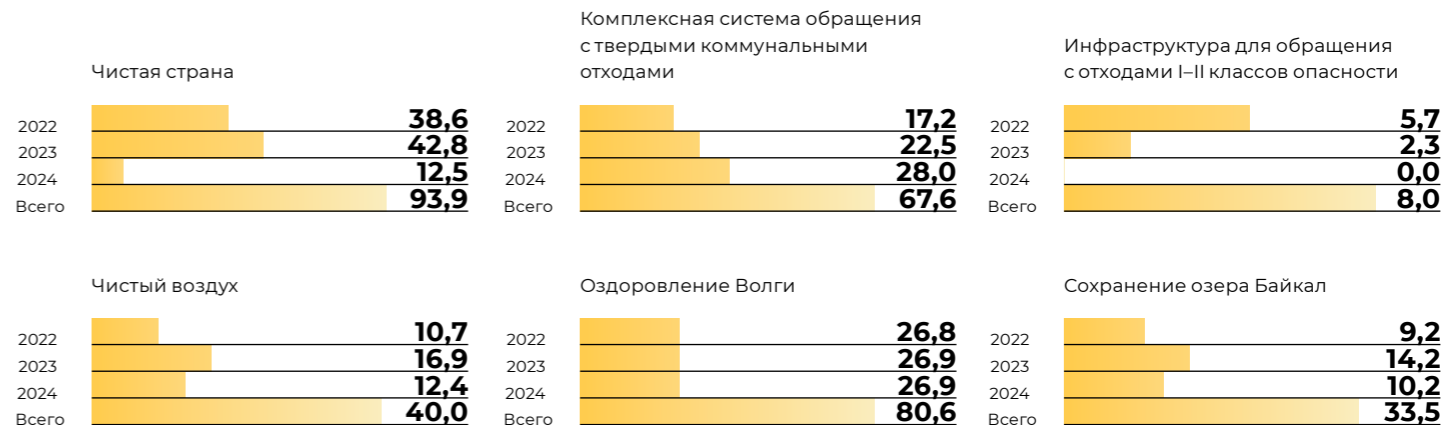
- ↑ С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов, по охране, защите и воспроизводству лесов
- ↑ Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)
- ↑ Сохранение лесов страны в целях обеспечения комфортной и безопасной среды для жителей Российской Федерации
- ↑ Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде
- ↑ Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека
- ↑ Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое
- ↑ Предприятиям созданы благоприятные нормативные, финансовые и организационные условия для модернизации производственных мощностей и процессов на основе наилучших доступных технологий с целью выполнения нормативных требований в сфере экологии
- ↑ Создание современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности
- ↑ Созданы условия устойчивого развития особо охраняемых природных территорий и экологического туризма
- ↑ Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов

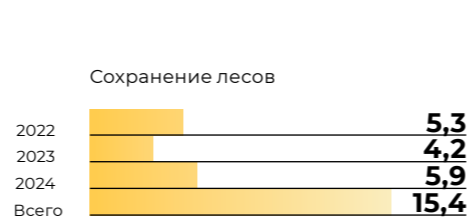
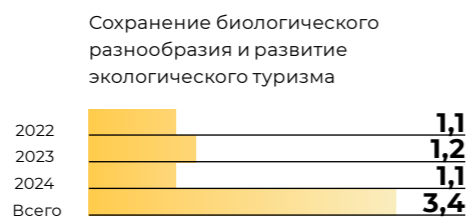
Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Национальный проект «Экология» реализуется в целях повышения качества питьевой воды, улучшения экологической обстановки, оздоровления водных объектов, сохранения биологического разнообразия, решения проблемы утилизации отходов, что позволит существенно повысить качество жизни населения.

Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей





ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Чистая страна



Федеральный проект «Чистая страна» направлен на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие показатели и результаты:

- ликвидированы 10 наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда (плановый показатель на 2020 год – 10 объектов);
- общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, составила 284,4 га (плановый показатель на 2020 год – 284,4 га);
- численность населения, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба, составила 1 507,2 тыс.

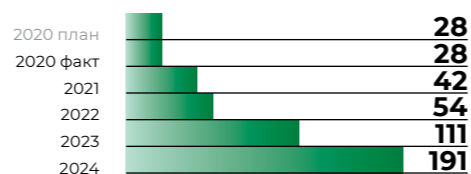
человек (плановый показатель на 2020 год – 1 507,2 тыс. человек);

- рекультивированы 12 земельных участков, на которых расположены несанкционированные свалки в границах городов (плановый показатель на 2020 год – 12 земельных участков).

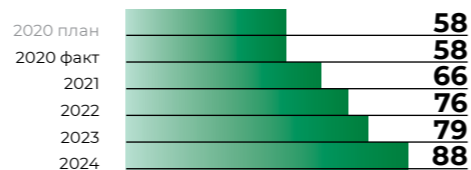
В результате реализации федерального проекта было ликвидировано 28 несанкционированных свалок в границах городов, а также 59 наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда, при этом общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, составила 545 га. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба, составила 3,4 млн человек.

Для достижения поставленных целей в рамках проекта предусмотрена субсидия субъектам Российской Федерации на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде на 2022 год в размере 15,1 млрд рублей, на 2023 год – 7,4 млрд рублей, на 2024 год – 10,2 млрд рублей.

Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, ед.

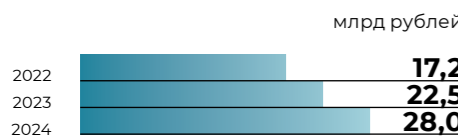


Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, ед..



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами



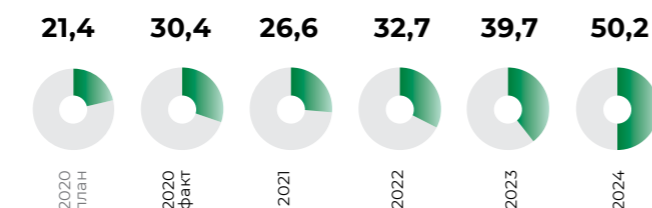
Основной целью федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» является создание отрасли по обращению с твердыми коммунальными отходами (ТКО).

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- 75 субъектам Российской Федерации оказана финансовая поддержка в размере 8,8 млрд рублей в целях обеспечения деятельности региональных операторов по оказанию коммунальной услуги населению по обращению с твердыми коммунальными отходами в условиях негативных последствий, вызванных распространением новой коронавирусной инфекции (плановый показатель на 2020 год – 12,2 млрд рублей);
- разработаны 80 электронных моделей территориальных схем в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами (плановый показатель на 2020 год – 75 моделей).

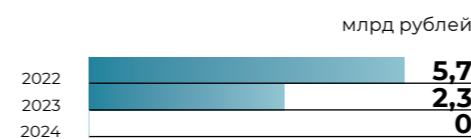
В результате достижения указанных показателей будет обеспечено повторное использование вторичных материальных ресурсов, созданы мощности по обработке и утилизации отходов, а также снижен объем захораниваемых отходов.

Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных ТКО, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

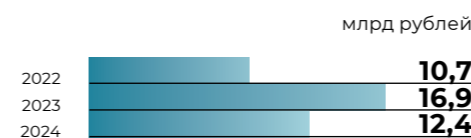
Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности



Федеральный проект «Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности» нацелен на создание современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности и отвечающей принципам наилучших доступных технологий.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Чистый воздух



Федеральный проект «Чистый воздух» направлен на снижение в крупных промышленных центрах валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, включая города, обозначенные на карте.

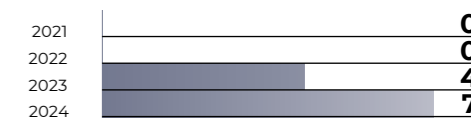
Федеральным проектом предусмотрены мероприятия, направленные на сокра-

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- утверждена федеральная схема обращения с отходами I и II классов опасности;
- завершена разработка 2-й очереди государственной информационной системы учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности.

По итогам реализации федерального проекта к 2024 году будет введено в эксплуатацию 7 производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности, а доля обезвреженных отходов, переданных федеральному оператору по обращению с отходами, будет увеличена до 65%.

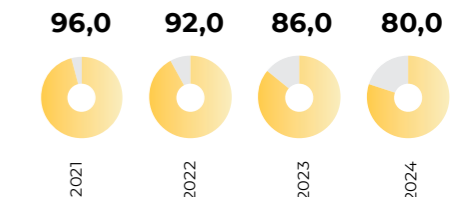
Количество введенных в эксплуатацию производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности (нарастающим итогом)



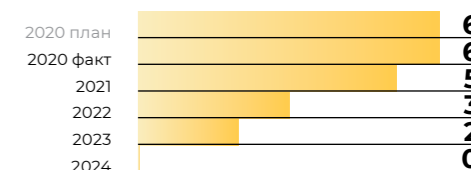
щение не менее чем на 20% валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

В рамках федерального проекта в 2020 году произведена модернизация 9 постов наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха. Кроме того, к 2024 году количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха будет сведено к 0. Также планируется увеличить объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год до 219,0 млн м³ и численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации, до 6 400,8 тыс. человек.

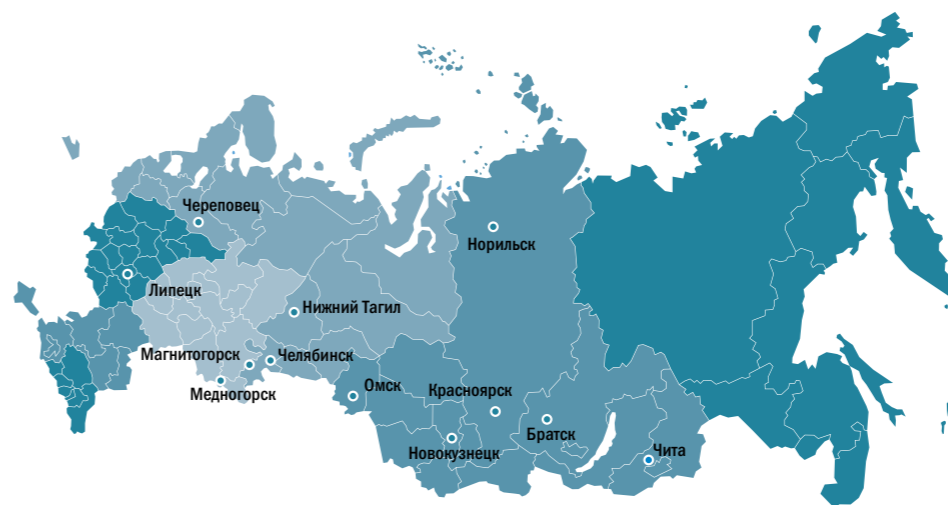
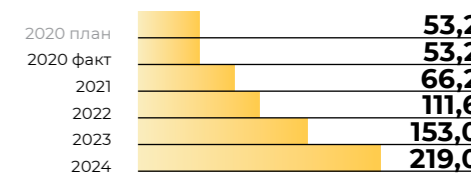
Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, %



Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта, ед.



Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год, млн куб.м



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Оздоровление Волги



Федеральный проект «Оздоровление Волги» нацелен на улучшение экологического состояния реки Волги и обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги за счет сокращения в три раза к концу 2024 года доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу, и реализации комплекса мер по восстановлению водных объектов низовьев Волги, в том числе дополнительному обводнению реки Ахтубы.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие показатели и результаты:

- построены 2 водопропускных сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги (плановый показатель на 2020 год – 2 сооружения);
- увеличена протяженность расчищенных мелиоративных каналов Нижней Волги на 92,77 км (плановый показатель на 2020 год – 91,3 км);
- увеличены мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод, что позволило снизить объемы отводимых

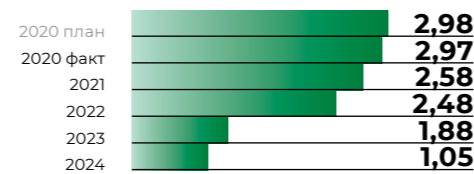
в реку Волгу загрязненных сточных вод на 0,19 куб. км (плановый показатель на 2020 год – 0,19 куб. км).

В рамках реализации федерального проекта будет реализован ряд ключевых мероприятий, направленных на решение указанных проблем, в частности, планируется осуществить строительство комплекса гидротехнических сооружений для дополнительного обводнения реки Ахтубы, что позволит восстановить экосистему Волго-Ахтубинской поймы и предотвратить ее обмеление за счет гарантированного обеспечения заполнения реки Ахтубы в летне-осенний период.

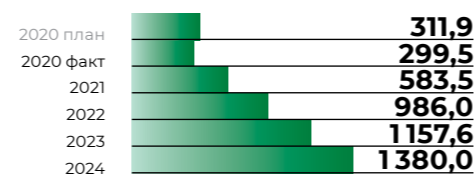
Кроме того, в рамках мероприятия федерального проекта планируется обеспечить строительство, реконструкцию и модернизацию комплексов очистных сооружений в ряде городов Астраханской и Волгоградской областей.

На реализацию мероприятий федерального проекта предусмотрена субсидия субъектам Российской Федерации на ликвидацию (рекультивацию) объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге на 2022 год в размере 4,7 млрд рублей, на 2023 год – 5,2 млрд рублей, на 2024 год – 5,5 млрд рублей. Кроме того, на сокращение доли загрязненных сточных вод предусмотрена субсидия субъектам Российской Федерации на 2022 год в размере 14,5 млрд рублей, на 2023 год – 17,8 млрд рублей, на 2024 год – 17,9 млрд рублей.

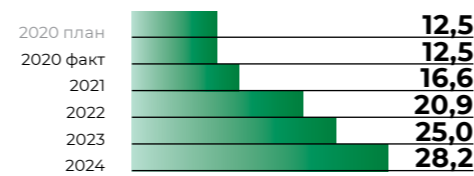
Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод (нарастающим итогом), км³



Протяженность восстановленных водных объектов Нижней Волги (нарастающим итогом), км



Площадь восстановленных водных объектов Нижней Волги (нарастающим итогом), тыс. га



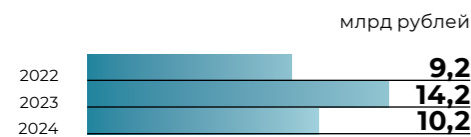
Российской Федерации на 2022 год в размере 3,4 млрд рублей, на 2023 год – 2,0 млрд рублей, на 2024 год – 2,9 млрд рублей.

В рамках федерального проекта на ликвидацию последствий негативного воздействия отходов, накопленных в результате деятельности ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат» (Иркутская область), и ликвидацию последствий отрицательного воздействия добычи угля на окружающую среду Холбольдинского угольного разреза и терриконов бывшей шахты Гусиноозерская (Республика Бурятия) – рекультивация нарушенных земель, защита поверхностных и подземных вод, будут направлены бюджетные ассигнования из федерального бюджета на 2022 год в объеме 0,6 млрд рублей, на 2023 год в объеме 1,9 млрд рублей, на 2024 год в объеме 1,2 млрд рублей.

Реализация проекта позволит улучшить экологическую обстановку, понизить риски подтопления паводковыми водами населенных пунктов, увеличить туристическую привлекательность Байкальской природной территории, а также создаст дополнительные рабочие места.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Сохранение озера Байкал



Реализация мероприятий федерального проекта «Сохранение озера Байкал» направлена на улучшение экологической обстановки Байкальской природной территории и озера Байкал.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

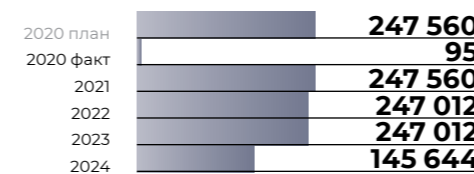
- завершены работы по 4-му и 5-му этапам реконструкции канализационных очистных сооружений правого берега города Иркутска, необходимых для очистки загрязненных сточных вод, поступающих в озеро Байкал и другие водные объекты Байкальской природной территории;

- обеспечена очистка загрязненных сточных вод, поступающих в озеро Байкал и другие водные объекты Байкальской природной территории, путем модернизации и строительства очистных сооружений общей мощностью не менее 350 тыс. куб. м в сутки;
- количество выпускаемых водных биологических ресурсов увеличено на 430,2 млн ед.;
- снижена на 102 га общая площадь территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро Байкал.

В состав мероприятий федерального проекта включены работы по укреплению берегов озера Байкал, модернизации и строительству очистных сооружений для очистки загрязненных сточных вод, поступающих в озеро Байкал, совершенствованию и развитию объектов инфраструктуры, необходимых для сохранения уникальной экосистемы Байкальской природной территории.

На реализацию указанных мероприятий предусмотрена субсидия субъектам

Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории, тыс. куб. м



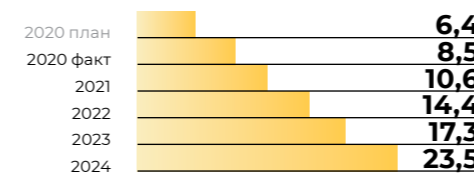
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Сохранение уникальных водных объектов

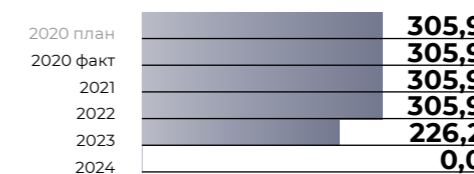


Целью федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» является экологическая реабилитация, восстановление, расчистка берегов и прибрежной акватории озер и рек, в том числе озер Байкал, Телецкое, Ладожское, Онежское и рек Волги, Дона, Оби, Енисея, Амура, Урала, Печоры.

Площадь восстановленных водных объектов (нарастающим итогом), тыс. га



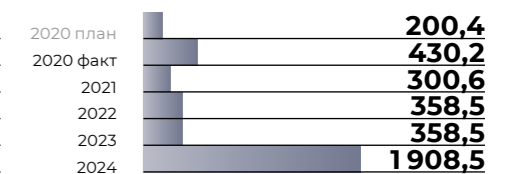
Снижение общей площади территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению и оказывающих воздействие на озеро Байкал, га



В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- численность населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, составила 822 тыс. человек (плановый показатель на 2020 год – 800 тыс. человек);
- реализовано 8 мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов. Общая площадь восстановленных водных объектов составила 1043,2 га (плановый показатель на 2020 год – 1032,7 га);
- завершено 22 мероприятия по расчистке от древесного хлама и мусора акваторий водных объектов и прибрежной защитной полосы, что позволило увеличить площадь восстановленных водных объектов на 4 073,7 га (плановый показатель на 2020 год – 1969,2 га);
- численность населения, улучшившего экологические условия проживания

Увеличение количества выпускаемых водных биологических ресурсов, млн особей

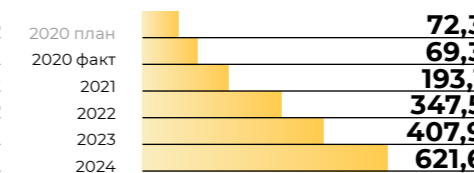


вблизи водных объектов, составила 8817,5 тыс. человек (плановый показатель на 2020 год – 4589,1 тыс. человек).

В рамках федерального проекта будут реализовываться мероприятия по улучшению состояния водных объектов вблизи населенных пунктов, в случаях если водный объект является средой обитания ценных видов рыб, эндемичных растений и животных, активно используется населением в рекреационных целях, используется в целях обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения.

К настоящему времени численность населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, составила более 1,0 млн человек, а численность населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составила около 4,5 млн человек.

Протяженность расчищенных участков русел рек, км



Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, млн чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма



Федеральный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма» направлен на со-

здание не менее 24 новых особо охраняемых природных территорий к 2024 году.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие показатели и результаты:

- созданы 2 особо охраняемые природные территории (плановый показатель на 2020 год – 2 территории);
- увеличена площадь федеральных особо охраняемых природных территорий на 0,977 млн га (плановый показатель на 2020 год – 0,894 млн га).

Посредством реализации запланированных в рамках федерального

проекта мероприятий будет достигнута цель по созданию инфраструктуры экологического туризма и сохранению биологического разнообразия, включая редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира.

По итогам реализации федерального проекта было увеличено количество особо охраняемых природных территорий федерального значения до 228, а площадь особо охраняемых природных территорий – на 3,6 млн га, более 8,0 млн человек стали посетителями особо охраняемых природных территорий.

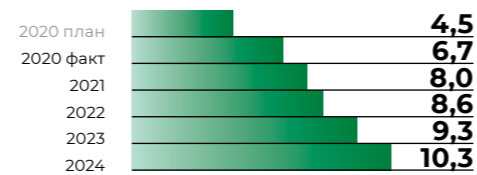
Количество федеральных особо охраняемых природных территорий (нарастающим итогом), шт.



Увеличена площадь особо охраняемых природных территорий (нарастающим итогом), на млн га



Количество посетителей особо охраняемых природных территорий (нарастающим итогом), млн чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Сохранение лесов



Федеральный проект «Сохранение лесов» направлен на обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100% к 2024 году за счет сохранения лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений.

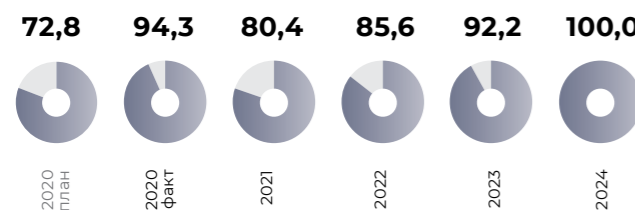
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- создан в требуемом объеме запас семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения – 243 тонн (плановый показатель на 2020 год – 243 тонн);
- площадь лесовосстановления и лесоразведения составила 1 158,4 тыс. га;
- ущерб от лесных пожаров снижен на 2,1 млрд рублей;
- площадь погибших лесных насаждений снижена на 12,7 тыс. га;
- обновлен парк лесопожарной и лесохозяйственной техники и оборудования региональных государственных учреждений, выполняющих мероприятия по охране, защите и воспроизвод-

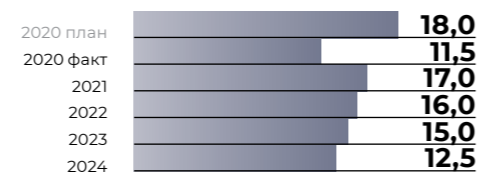
ству лесов (закуплено около 18,4 тыс. единиц спецтехники и оборудования).

В рамках проекта предусмотрена субвенция субъектам Российской Федерации на увеличение площади лесовосстановления на 2022–2024 годы – 2,5 млрд рублей ежегодно. Также предусмотрена субвенция субъектам Российской Федерации на оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров на 2022 год в размере 2,1 млрд рублей, на 2023 год – 1,4 млрд рублей, на 2024 год – 3,1 млрд рублей.

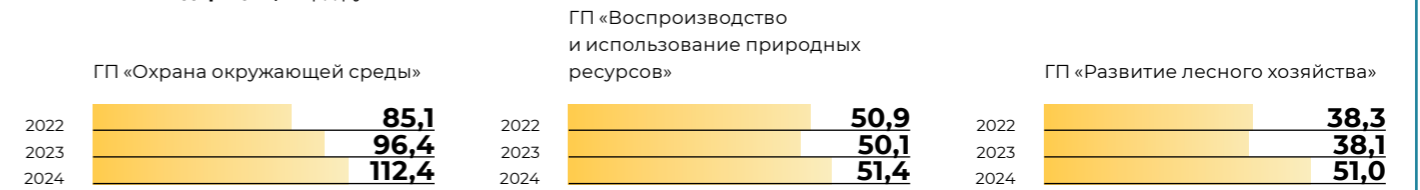
Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %



Ущерб от лесных пожаров по годам, млрд рублей



Расходы на реализацию мероприятий государственных программ Российской Федерации, млрд рублей



Мероприятия в сфере охраны окружающей среды предусмотрены в указанных государственных программах Российской Федерации, которые также частично включены в расходы национального проекта «Экология».

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



Безопасные и качественные автомобильные дороги



подробнее о проекте

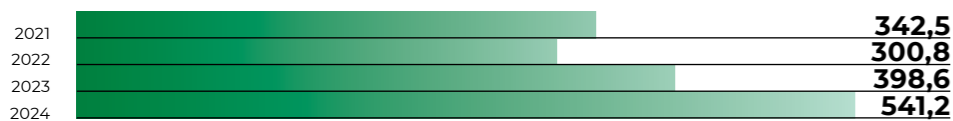
Сроки реализации: 03.12.2018 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:

↑
Повышено качество дорожной сети, в том числе уличной сети, городских агломераций

↑
Повышена безопасность участников дорожного движения

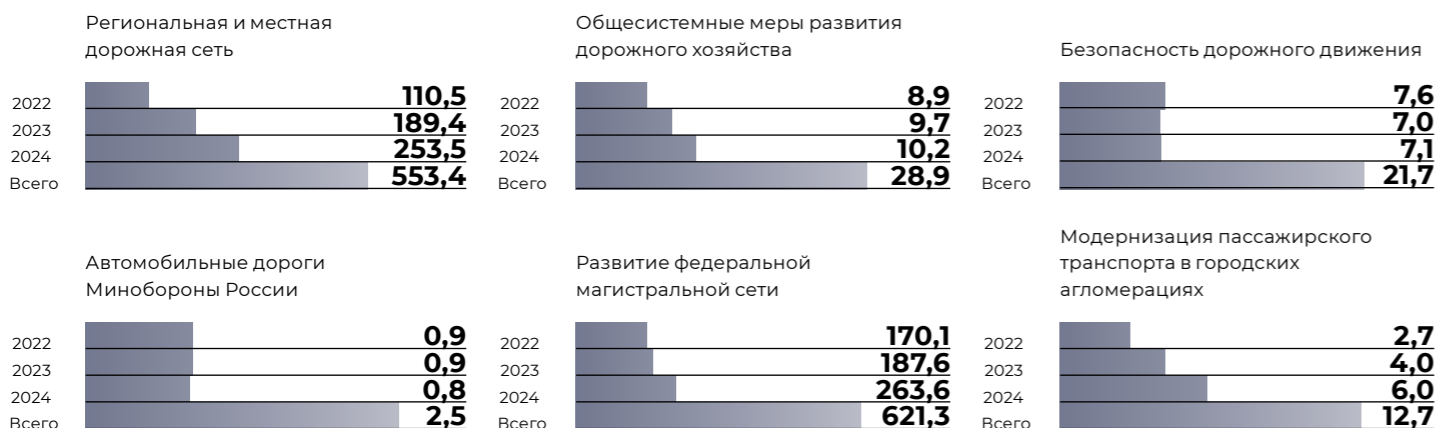
Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Приведение в нормативное состояние сетей автомобильных дорог способствует экономическому и социальному развитию субъектов Российской Федерации, улучшению экономических связей между субъектами Российской Федерации и качества предоставляемых автотранспортных услуг, а также повышению качества жизни населения.

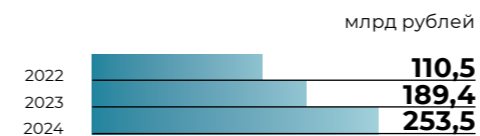
Реализация указанных мер национального проекта обеспечит социально-экономическое развитие регионов, а также создаст позитивные демографические тренды. За счет реализации национального проекта в том числе снизится смертность в результате дорожно-транспортных происшествий (ДТП).

Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Региональная и местная дорожная сеть



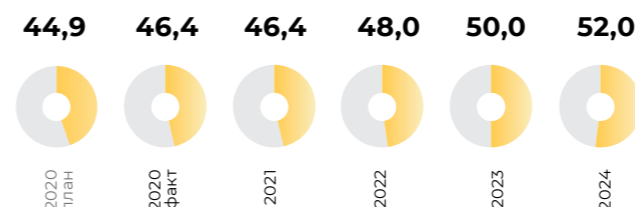
В рамках федерального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» предусматривается реализация программ дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования и объектов улично-дорожной сети.

На финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные качественные автомобильные дороги» предусмотре-

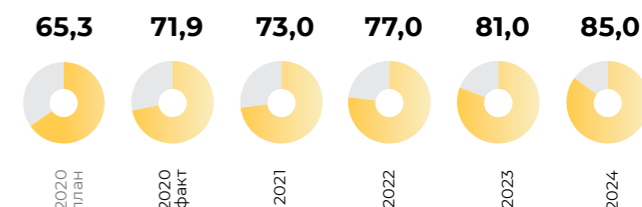
ны бюджетные ассигнования в 2022–2024 годах в объеме 1,5 млрд рублей ежегодно.

В результате реализации федерального проекта к 2024 году планируется увеличение в общей протяженности не менее чем до 50% (относительно показателя 2017 года) доли автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям. В 2024 году 85% дорог крупных городов должны соответствовать всем установленным нормативам.

Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям, %



Доля дорожной сети городских агломераций, находящейся в нормативном состоянии, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Общесистемные меры развития дорожного хозяйства

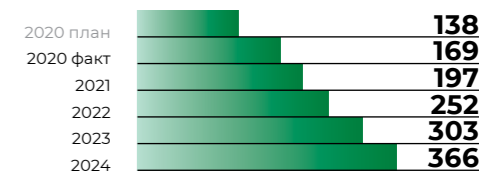


Федеральный проект «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» предусматривает внедрение новых технологий и материалов при производстве дорожных работ, а также применение

механизмов контрактов жизненного цикла, предполагающих в том числе объединение ремонтных работ и работ по последующему содержанию дороги в один контракт.

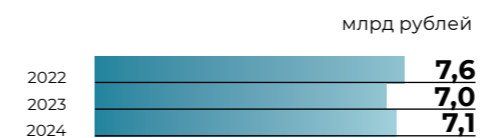
В рамках федерального проекта создан и функционирует Общеотраслевой центр компетенций по новым материалам и технологиям для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог. По итогам реализации данного проекта будут созданы механизмы поощрения за сохранность автодорог, повышены требования к оснащению дорог, а также будет установлено роботизированное оборудование для сокращения числа ДТП.

Размещение автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального, местного значения (нарастающим итогом), ед



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Безопасность дорожного движения



Федеральный проект «Безопасность дорожного движения» направлен на достижение к 2024 году целевого показателя сокращения смертности в результате ДТП в 1,4 раза по сравнению с 2017 годом.

Указанная цель будет достигнута за счет развития информационных технологий,

оснащения организаций здравоохранения санитарным транспортом, материально-технического перевооружения контрольно-надзорных органов и аварийно-спасательных служб, пропагандистско-воспитательной работы, в том числе среди несовершеннолетних участников движения и их родителей.

Кроме того, будут решены задачи по повышению ответственности участников дорожного движения за наиболее грубые нарушения правил дорожного движения, совершенствованию квалификации водителей транспортных средств, обеспечению соответствия технического состояния транспортных средств установленным требованиям, созданию правовой основы для развития беспилотных технологий управления автомобилями.

Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 100 тысяч населения, чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Автомобильные дороги Минобороны России



Федеральный проект «Автомобильные дороги Минобороны России» нацелен на увеличение доли автомобильных дорог Минобороны России, соответствующих нормативным требованиям.

Реализация проекта позволит:

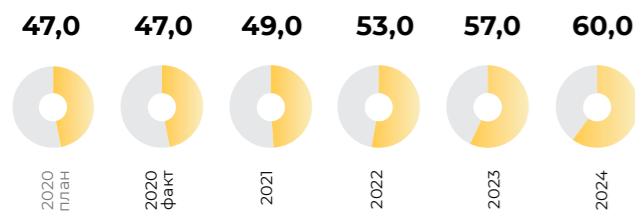
- организовать движение регионального пассажирского транспорта по маршрутам, охватывающим военные городки, что позволит более полно и широко использовать социально-экономические объекты регионов (школы, сады, больницы, рабочие места) жителям военных городков, что также усилит интеграцию в социально-экономическое пространство регионов военнослужащих и членов их семей;
- обеспечить для жителей регионов доступность рабочих мест в воинских частях, значительно удаленных от населенных пунктов. Это повысит привлекатель-

ность данных рабочих мест, а следовательно, и внутрирегиональный уровень мобильности рабочей силы;

- снизить расходы на транспортировку грузов в воинские части (двукратное снижение расхода топлива при изменении типа дорожного покрытия с переходного (грунт/щебень/гравий) на твердый (цемент, асфальтобетон).

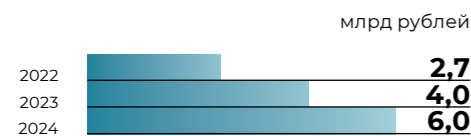
Таким образом, повышение уровня транспортной доступности объектов Вооруженных Сил окажет положительное воздействие как на уровне социально-экономического развития регионов и страны в целом, так и отразится на качестве жизни военнослужащих и членов их семей.

Доля автомобильных дорог Минобороны России, соответствующих нормативным требованиям, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

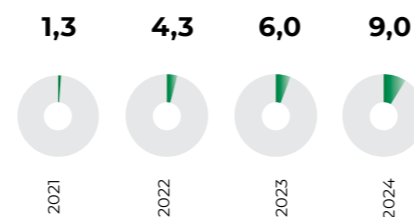
Модернизация пассажирского транспорта в городских агломерациях



Целью федерального проекта «Модернизация пассажирского транспорта в городских агломерациях» является увеличение удовлетворенности граждан качеством транспортного обслуживания пассажирским транспортом общего пользования в городских агломерациях.

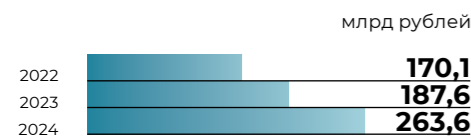
Достижение указанной цели будет осуществляться за счет оказания регионам поддержки из федерального бюджета в рамках мероприятий по обновлению в городских агломерациях пассажирского транспорта (автобусы, трамваи, троллейбусы, пригородный железнодорожный подвижной состав).

Доля транспортных средств в городских агломерациях (автобусы, трамваи, троллейбусы, пригородный железнодорожный подвижной состав), обновленных в рамках федерального проекта и имеющих срок эксплуатации не старше нормативного, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие федеральной магистральной сети



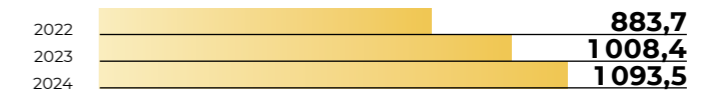
Федеральным проектом «Развитие федеральной магистральной сети» будет обеспечено развитие транспортных коридоров «Запад – Восток» и «Север – Юг», что повысит уровень экономической связанности территории Российской Федерации за счет строительства и реконструкции участков автомобильных дорог федерального значения.

Протяженность построенных и реконструированных федеральных автомобильных дорог, переданных в доверительное управление ГК «Автодор», на магистральных направлениях, км



Продолжится финансовое обеспечение дорожной деятельности и капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования за счет средств дорожного фонда.

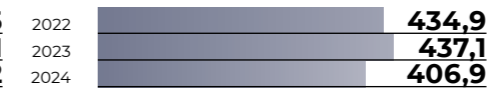
Расходы Федерального дорожного фонда, млрд рублей



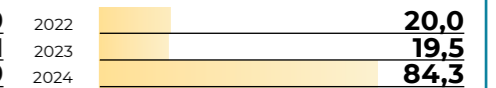
Строительство и реконструкция федеральных автомобильных дорог



Содержание, ремонт и капитальный ремонт



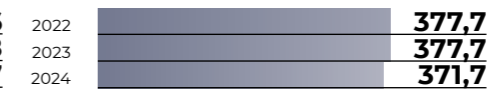
Управление дорожным хозяйством



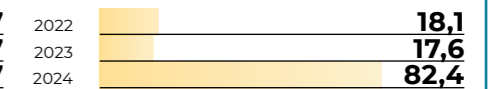
Росавтодор



Росавтодор



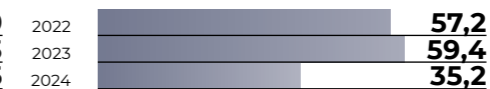
Росавтодор (в т.ч. резерв)



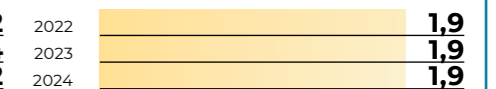
ГК «Автодор»



ГК «Автодор»



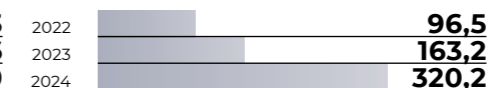
ГК «Автодор»



Плата концедента



Межбюджетные трансферты



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ Цифровая экономика



подробнее о проекте

Сроки реализации: 01.10.2018 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:



Обеспечение удовлетворенности граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг

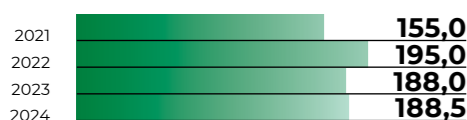


Предприятия и граждане используют продукты (услуги), основанные на преимущественно отечественных технологиях искусственного интеллекта, обеспечивающих качественно новый уровень эффективности деятельности



Создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Мероприятия национальной программы «Цифровая экономика» направлены на создание системы правового регулирования цифровой экономики, основанного на гибком подходе в каждой сфере, а также внедрен гражданский оборот на базе цифровых технологий. Возможности подключения к сети Интернет станут доступными для всего населения России. В рамках национальной программы будет создана необходимая телекоммуникационная инфраструктура для обеспечения широкополосным

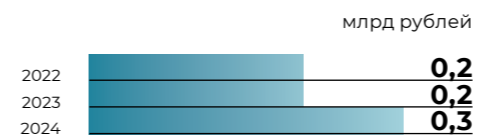
доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов. Созданы условия для внедрения современных стандартов связи 5G/IMT-2020. За счет внедрения новых технологий повысится эффективность основных отраслей экономики. Национальная программа будет способствовать стимулированию инвестиций в новые сферы, увеличив долю затрат на развитие цифровой экономики в ВВП в три раза.

Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Нормативное регулирование цифровой среды



Федеральный проект «Нормативное регулирование цифровой среды» направлен на создание системы правового регулирования цифровой экономики, основанного на гибком подходе в каждой сфере, а также внедрение гражданского оборота на базе цифровых технологий.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Информационная инфраструктура



Федеральный проект «Информационная инфраструктура» реализуется по следующим направлениям:

- развитие инфраструктуры связи для обеспечения возможности широкополосного доступа к сети Интернет домохозяйств в малонаселенных, отдаленных и труднодоступных населенных пунктах;
- создание необходимой телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения широкополосным доступом к сети Интернет социально значимых объектов, а также эффективного и безопасного использования ими онлайн-сервисов;
- создание условий для внедрения современных стандартов связи 5G/IMT-2020.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- оказаны услуги по подключению **927 объектов** телерадиовещания по волоконно-оптическим линиям связи для обеспечения доставки телевизионного контента и создания сети беспроводного широкополосного доступа (соответствует плану);
- завершены опытно-конструкторские работы «Цифровая Земля – сервисы», «Цифровая Земля – покрытие» и «Аист»;
- продолжено создание единой электронной картографической основы;

В рамках федерального проекта в 2020 году приняты федеральные законы, регулирующие такие аспекты развития цифровой экономики, как:

- проведение эксперимента по использованию электронных документов, связанных с кадровыми вопросами;
- цифровые финансовые активы, цифровые валюты;
- экспериментальные правовые режимы в сфере цифровых инноваций;
- создание единой информационной системы персональных данных, обеспечивающей сбор, обработку, хранение биометрических персональных данных, их проверку и передачу информации о степени их соответствия предоставленным биометрическим персональным данным физического лица.

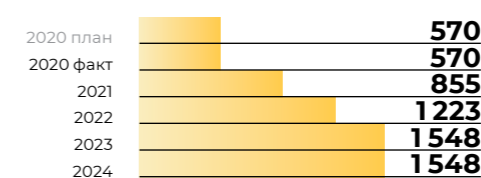
В рамках федерального проекта в 2021 году приняты нормативные акты, регулирующие такие аспекты развития цифровой экономики, как:

- Положение о федеральной государственной информационной системе «Единая информационная платформа национальной системы управления данными»;
- регулирование вопросов конвертации электронных документов, их хранения, создания электронных и (или) материальных дубликатов документов (электронный кадровый документооборот для всех работодателей);
- создание правовых условий для установления экспериментальных правовых режимов в сфере цифровых инноваций.

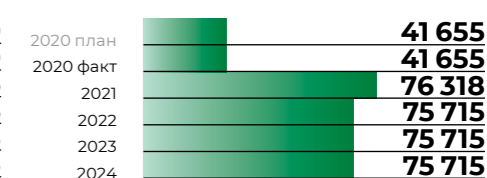
- переведены в Государственную единую облачную платформу (ГЕОП) информационные системы и информационные ресурсы ГФС России, Минтруда России, Минюста России, Росархива, Росимущества и Ростехнадзора;
- выполнены проектные работы по обеспечению покрытия первоочередных объектов транспортной инфраструктуры сетями связи с обеспечением широкополосной беспроводной передачи данных и голоса на Московском центральном кольце, автодорогах А-181 «Скандинавия» и М-11 «Нева»;

- **570 военных комиссариатов** обеспечено широкополосным доступом к сети Интернет (соответствует плану);
- подключены к информационно-телекоммуникационной сети Интернет 25 620 социально значимых объектов (соответствует плану);
- **18,2 тыс. социально-значимых объектов** обеспечены посредством единой сети передачи данных защищенным доступом к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет.

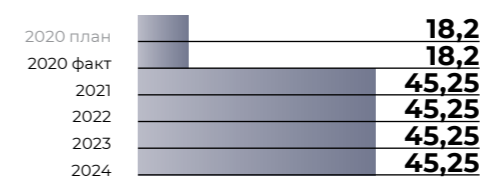
Обеспечено подключение и широкополосный доступ к сети Интернет военных комиссариатов (нарастающим итогом), шт.



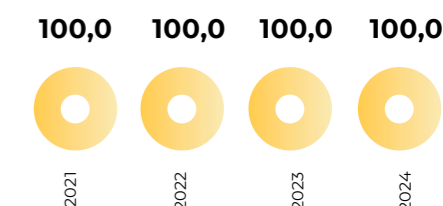
Обеспечено подключение и широкополосный доступ социально значимых объектов к сети Интернет (нарастающим итогом), ед.



Обеспечен защищенный доступ к государственным, муниципальным и иным информационным системам, а также к сети Интернет для отдельных категорий социально значимых объектов с использованием единой сети передачи данных (нарастающим итогом), тыс. ед.

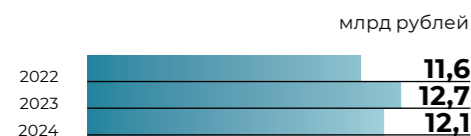


Доля социально значимых объектов, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с утвержденными требованиями, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Кадры для цифровой экономики



Федеральный проект «Кадры для цифровой экономики» направлен на развитие человеческого потенциала, формирование информационного пространства с учетом потребностей граждан и общества в получении качественных и достоверных сведений, использование и развитие различных образовательных технологий, в том числе дистанционного, электронного обучения, при реализации образовательных программ.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- сформированы **5 центров цифровой трансформации** университетов – «Цифровой университет» и **5 международных научно-методических центров** в области информатики, математики и технологий, а также созданы **5 центров ускоренной подготовки специалистов** в области информационных технологий на базах образовательных организаций высшего образования (соответствует плану);
- обучены **9 775 работающих специалистов**, включая руководителей организаций и сотрудников органов власти и органов местного самоуправления, компетенциям и технологиям, востребованным в условиях цифровой экономики (соответствует плану);
- 62 образовательные организации** были признаны победителями конкурсного отбора в рамках развития и распространения лучшего опыта в сфере формирования цифровых навыков образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразова-

тельным программам, имеющих лучшие результаты в преподавании предметных областей «Математика», «Информатика» и «Технология».

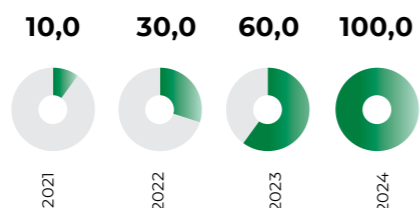
В рамках федерального проекта в 2021 году будут достигнуты следующие результаты:

- обучены **12 620 работающих специалистов**, включая руководителей организаций и сотрудников органов власти и органов местного самоуправления, компетенциям и технологиям, востребованным в условиях цифровой экономики;

Количество граждан, прошедших обучение по дополнительным образовательным программам, с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций (нарастающим итогом), тыс. чел.

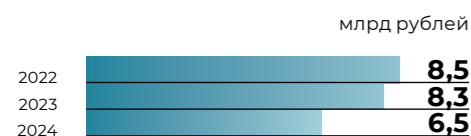


Доля образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, которым предоставлен онлайн-доступ к цифровым образовательным ресурсам и сервисам, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Информационная безопасность



Реализация федерального проекта «Информационная безопасность» направлена на повышение уровня защищенности государственных информационных

систем и ресурсов, а также на создание условий для снижения количества правонарушений с использованием информационных технологий.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- введен в опытную эксплуатацию национальный удостоверяющий центр для обеспечения устойчивости взаимодействия устройств в российском сегменте сети Интернет;
- введен в опытную эксплуатацию киберполигон для 2 инфраструктур: «ИТ-киберполигон» – для организаций кредит-

- 10 тыс. человек** пройдут обучение по дополнительным образовательным программам с использованием мер государственной поддержки для получения новых и востребованных на рынке труда цифровых компетенций.

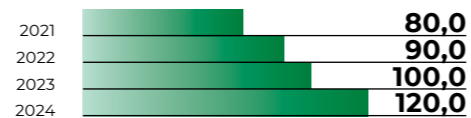
Будет оказано содействие гражданам в освоении цифровой грамотности и компетенций цифровой экономики.

Обеспечение цифровой экономики компетентными кадрами предполагает в том числе развитие системы образования в интересах подготовки компетентных специалистов в сфере цифровой экономики.

Количество осуществленных внедрений цифровых сервисов и решений, созданных на базе цифровых платформ, в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования (нарастающим итогом), усл. ед.



Число принятых на обучение по программам высшего образования в сфере информационных технологий за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (ежегодно), тыс. чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Цифровые технологии

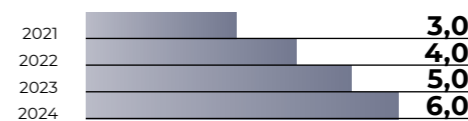


Федеральный проект «Цифровые технологии» направлен на поддержку отечественных компаний – лидеров рынка информационных технологий, а также стимулирование спроса на их решения, развитие перспективных высокотехнологичных направлений, создание условий для развития стартапов, разрабатывающих решения в сфере информационных технологий.

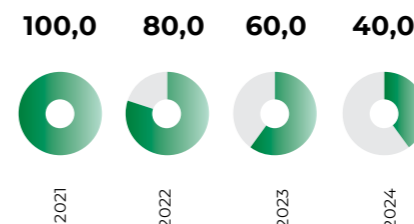
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- разработано **2 прототипа** квантовых процессоров в соответствии с мероприятиями дорожной карты «Квантовые вычисления»;
- введена в опытную эксплуатацию региональная магистральная квантовая сеть Самара-Тольятти-Сызрань **протяженностью 233 км**;
- Фондом содействия инновациям в рамках программы содействия инновациям малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации российских цифровых решений поддержано

Количество отраслей экономики, для которых обеспечена отработка навыков противодействия компьютерным атакам с использованием цифровых двойников организаций, ед.



Снижение количества звонков, осуществляемых в целях совершения мошеннических действий в сети подвижной радиотелефонной связи общего пользования, по отношению к 2020 г., %



254 проекта с общим объемом финансирования **более 2,85 млрд рублей**;

- Российским фондом развития информационных технологий в рамках программы по внедрению отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе «сквозных» цифровых технологий, поддержано **10 проектов** с общим объемом финансирования **более 1,0 млрд рублей**;
- Фондом «Сколково» в рамках программы по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы на основе внедрения отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе «сквозных» цифровых технологий, поддержано **12 проектов** с общим объемом финансирования **760,0 млн рублей**.

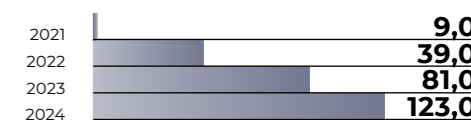
В рамках федерального проекта в 2021 году будут достигнуты следующие результаты:

- разработано **4 прототипа** квантовых процессоров в соответствии с мероприятиями

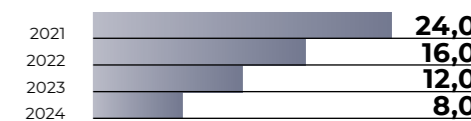
Количество программных продуктов в реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (нарастающим итогом), ед.



Количество государственных информационных систем, на которых проведен контроль за обеспечением уровня защищенности информации, предусмотренный требованиями о защите информации, от общего количества государственных информационных систем, ед.



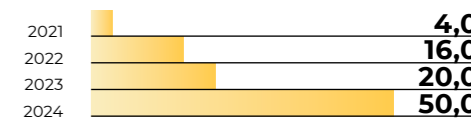
Снижение времени реагирования по блокировке распространения фишинговых сайтов, имитирующих работу сайтов органов государственной власти, час



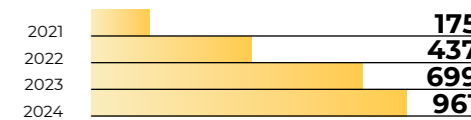
Протяженность создаваемых российских квантовых сетей связи (нарастающим итогом), км



Количество кубитов в квантовом процессоре на отчетный год (нарастающим итогом), ед.



Количество проектов по разработке и внедрению решений в сфере информационных технологий, реализуемых стартапами, получившими государственную поддержку (нарастающим итогом), ед.



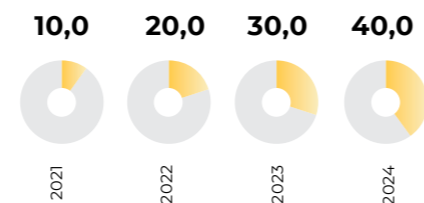
дорожной карты «Квантовые вычисления»;

- Фондом содействия инновациям в рамках программы содействия инновациям малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации российских цифровых решений поддержано **62 проекта**;
- Российским фондом развития информационных технологий поддержаны **16 проектов** по разработке и внедрению российских решений в сфере ИТ;
- Фондом «Сколково» предоставлены **гранты 9 компаниям** на первое масштабное внедрение коммерческой версии решения (на конкурсной основе) в рамках приоритетных направлений государственной поддержки проектов

по разработке и внедрению российско-го программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов.

Для достижения целей федерального проекта планируется обеспечение льготного кредитования проектов по цифровой трансформации, реализуемых на основе российских решений в сфере ИТ, возмещение затрат по использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения, а также поддержка проектов российских организаций по разработке цифровых платформ и программных продуктов в целях создания и (или) развития производства высокотехнологичной промышленной продукции.

Уровень локализации базовых станций для сетей связи 5G/IMT-2020 российского производства (в стоимостном выражении) (нарастающим итогом), %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Цифровое государственное управление



Реализация федерального проекта «Цифровое государственное управление» позволит обеспечить удовлетворенность граждан качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- введено более **40 новых электронных услуг** на Едином портале государственных и муниципальных услуг, в том числе запись на прием к врачу, выплаты на детей от 0 до 3 лет и от 3 до 16 лет, оформление сертификатов на материнский капитал в проактивном режиме с уведомлением родителей, выдача СНИЛС в проактивном режиме, получение цифровых сертификатов, подтверждающих вакцинацию от новой коронавирусной инфекции;
- введены в эксплуатацию суперсервисы «Оформление европротокола онлайн», «Поступление в вуз онлайн», «Безбумажные перевозки пассажиров и грузов», «Образование в Российской Федерации для иностранцев»;
- Рострудом реализован сервис дистанционной подачи заявления по содействию в поиске работы, а также сервис по оформлению пособия по безработице.

В рамках проведения цифровой трансформации органов власти:

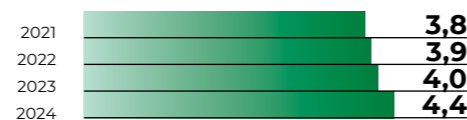
- введен в опытную эксплуатацию Единый портал органов и организаций прокуратуры Российской Федерации, государственной автоматизированной системы правовой статистики;
- введена в промышленную эксплуатацию АИС «Единая проектная среда» (Счетная палата Российской Федерации);
- реализован первый этап создания подсистемы анализа реализации национальных проектов ГАС «Управление»;
- начата работа по созданию Единого информационного ресурса регистрационного и миграционного учета;
- продолжено развитие информационной системы цифровых сервисов агропромышленного комплекса (подключено более 13,0 тыс. органов местного самоуправления, 84 органа исполнительной власти в сфере агропромышленного комплекса в субъектах Российской Федерации).

В рамках федерального проекта в 2021 году Минцифры России был обеспечен вывод на Единый портал государственных и муниципальных услуг 118 массовых социально значимых услуг, предоставляемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.

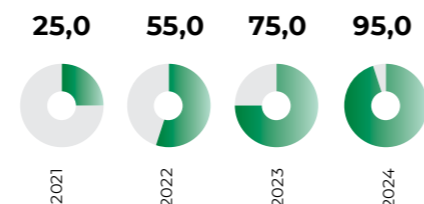
В рамках реализации основных мероприятий проекта будет обеспечено функционирование и развитие инфраструктуры электронного правительства, а также информационных систем, направленных на предоставление государственных услуг и исполнение государственных функций в электронном виде.

Планируется обеспечить предоставление приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде, в том числе в сфере выборов, образования и здравоохранения, в соответствии с целевым состоянием.

Уровень удовлетворенности качеством предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ), балл



Доля массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронном виде, предоставляемых с использованием ЕПГУ, от общего количества таких услуг, предоставляемых в электронном виде, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Искусственный интеллект



Федеральный проект «Искусственный интеллект» – это новый федеральный проект, который реализуется с 2021 года. Его реализация позволит предприятиям и гражданам использовать продукты (услуги), основанные на преимущественно отечественных технологиях искусственного интеллекта, обеспечивающих качественно новый уровень эффективности деятельности.

В рамках федерального проекта в 2021 году были достигнуты следующие результаты:

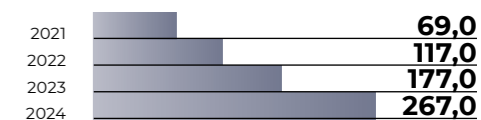
- АНО «Университет 20.35» проведены мероприятия по формированию школьниками и студентами проектов в сфере искусственного интеллекта, **обеспечено получение 1 266,0 гражданами** дополнительного профессионального образования в области искусственного интеллекта и в смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов, разработано и актуализировано цифровое решение для учета

и развития участников сообществ в сфере искусственного интеллекта;

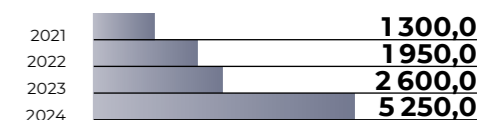
- АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации» **поддержаны 6 исследовательских центров** в сфере искусственного интеллекта, в том числе в области «сильного» искусственного интеллекта, систем доверенного искусственного интеллекта и этических аспектов применения искусственного интеллекта;
- Фондом «Сколково» **поддержаны 7 пилотных проектов** апробации технологий искусственного интеллекта в приоритетных отраслях;
- осуществлена грантовая поддержка **140 малых предприятий** по разработке, применению и коммерциализации продуктов, сервисов и/или решений с использованием технологий искусственного интеллекта; разработчиков открытых библиотек в сфере искусственного интеллекта; акселерации проектов с применением искусственного интеллекта.

Проект направлен на поддержку перспективных научных исследований, разработку и развитие программного обеспечения, в котором используются технологии искусственного интеллекта (ИИ), стимулирование спроса на продукты, созданные с использованием технологии ИИ, популяризацию и развитие сообщества профильных специалистов.

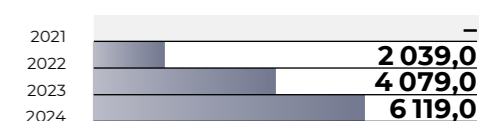
Публикации российских специалистов на конференциях в области ИИ уровня А



Количество специалистов в области ИИ, подготовленных в рамках программ высшего образования, чел.

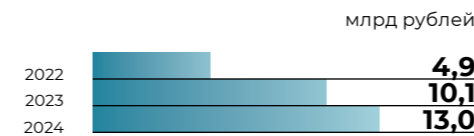


Количество человек, получивших дополнительное профессиональное образование в области ИИ и в смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов, чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли



Федеральный проект «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» направлен на совершенствование системы образования в целях обеспечения подготовки квалифицированных кадров для цифровой экономики и возможности для граждан приобретать цифровые компетенции.

Количество талантливых школьников 8–11 классов, прошедших дополнительный двухлетний курс обучения современным языкам программирования, тыс. чел.



Количество обученных на «цифровых кафедрах» параллельно с освоением основной образовательной программы высшего образования по программам профессиональной переподготовки, направленным на получение дополнительной квалификации по ИТ-профилю, тыс. чел.





подробнее о проекте

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи



Федеральный проект «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи» направлен на создание спутниковой связи для обеспечения возможности широкополосного доступа к сети Интернет в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах.

В рамках указанного проекта будут проведены запуски 4-х космических аппаратов на высокоэллиптические орбиты в 2024 году. Космические аппараты «Экспресс-РВ», обслуживающие территорию России под высокими углами визирования, обеспечат возможность организации связи во всех труднодоступных и удаленных районах России, обеспечат возможность предоставления следующих новых видов услуг:

- высокоскоростной доступ к сети Интернет на подвижных и стационарных объектах;
- спутниковое цифровое телевизионное и радиовещание на стационарные и подвижные объекты;
- передача данных, включая мониторинговую информацию с подвижных и стационарных объектов.

Количество спутников связи, подготовленных для вывода на орбиту, ед.



Пропускная способность спутников связи и вещания орбитальной группировки гражданского назначения, Гб/сек.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



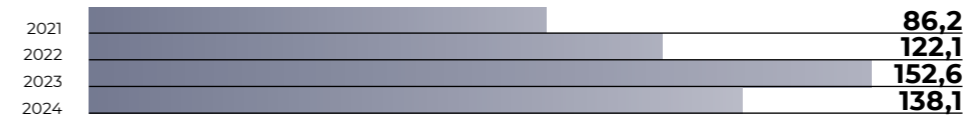
Наука и университеты

Сроки реализации: 01.01.2021 – 31.12.2024

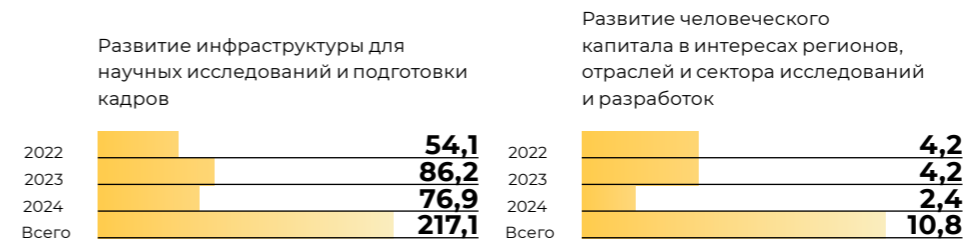
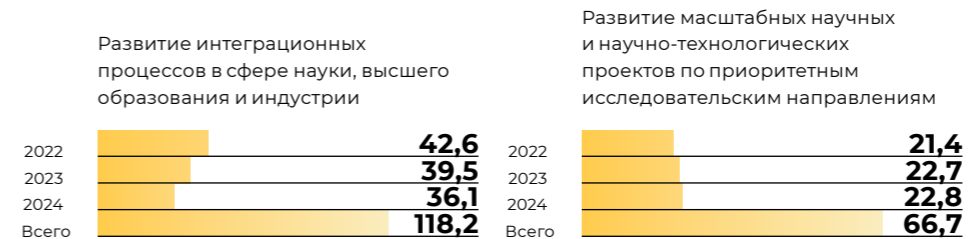
Общественно значимые результаты:

- ↑ Высшее образование и дополнительное профессиональное образование доступно во всех регионах Российской Федерации
- ↑ Повысилась привлекательность карьеры в сфере науки и высшего образования
- ↑ Результаты отечественных исследований и разработок внедрены в экономику и социальную сферу

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей



Национальный проект «Наука и университеты» должен обеспечить к 2024 году достижение вышеуказанных целей посредством реализации четырех федеральных проектов.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии



Целями федерального проекта «Развитие интеграционных процессов в сфере науки, высшего образования и индустрии» являются обеспечение внедрения результатов отечественных исследований и разработок в экономику и социальную сферу, а также повышение доступности высшего образования и дополнительного профессионального образования во всех регионах Российской Федерации.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- создано 3 центра геномных исследований мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по актуальным направлениям развития геномных

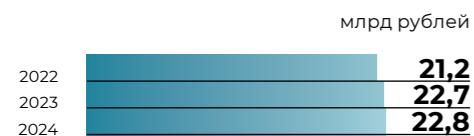
- исследований с участием российских и зарубежных ведущих ученых (соответствует плану);
- создан специализированный учебный научный центр начальной подготовки высококвалифицированных кадров для инновационного развития Российской Федерации (соответствует плану);
- создано 5 научно-образовательных центров мирового уровня (соответствует плану);
- сформировано 16 центров компетенций Национальной технологической инициативы (соответствует плану).

В рамках федерального проекта будет организована поддержка образовательных организаций высшего образования с целью формирования группы университетов – национальных лидеров для формирования научного, технологического и кадрового обеспечения экономики и социальной сферы, повышения глобальной конкурентоспособности системы высшего образования и содействия региональному развитию.

Кроме того, на базе ведущих университетов будет развита сеть специализированных учебных научных центров начальной подготовки высококвалифицированных кадров для инновационного развития России.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие масштабных научных и научно-технологических проектов по приоритетным исследовательским направлениям



В рамках федерального проекта «Развитие масштабных научных и научно-технологических проектов по приоритетным исследовательским направлениям» планируется увеличить количество созданных отечественных технологий с использованием результатов исследований и разработок, востребованных реальным сектором экономики и отраслями социальной сферы.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- выполнены 92 морские экспедиции на научно-исследовательских судах (плановый показатель на 2020 год – 88 экспедиций);
- обновлено 4 % приборной базы в ведущих организациях, выполняющих научные исследования и разработки (плановый показатель на 2020 год – 3 %);
- предоставлен свободный доступ научным и образовательным организациям к востребованным научным журналам, их коллекциям, базам данных научного цитирования, ресурсам, содержащим сведения и перечни научной информации и результатов;
- продолжены начатые в 2019 году международные научные исследования на уникальной научной установке класса мегасайенс – Международный центр нейтронных исследований на базе высокопоточного реактора ПИК, начаты мероприятия по обновлению приборов и оборудования высокопоточного реактора ПИК.

В результате реализации мероприятий федерального проекта будет обеспечена государственная поддержка создания и развития научных центров мирового уровня,

Отношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки, ед.



Численность лиц, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в образовательных организациях высшего образования, в том числе посредством онлайн-курсов, млн чел.



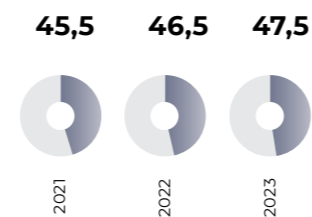
Место Российской Федерации по объему НИОКР в секторе высшего образования, место



выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития, центров геномных исследований мирового уровня (консорциумов), а также региональных научно-образовательных математических центров.

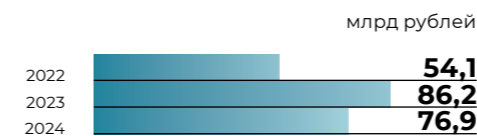
Также планируется создать селекционно-семеноводческие и селекционно-племенные центры в области сельского хозяйства для внедрения в агропромышленный комплекс современных технологий на основе собственных разработок научных и образовательных организаций.

Доля исследователей в возрасте до 39 лет от общей численности российских исследователей, %



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

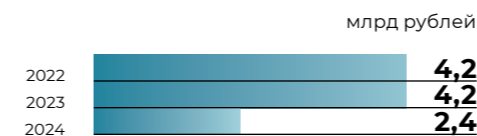
Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров



В рамках реализации федерального проекта «Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров» с целью повышения привлекательности карьеры в сфере науки и высшего образования планируется создание и раз-

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие человеческого капитала в интересах регионов, отраслей и сектора исследований и разработок



Реализация федерального проекта «Развитие человеческого капитала в интересах регионов, отраслей и сектора исследований и разработок» направлена на повышение доступности бесплатного высшего образования, в результате чего не менее 50 % выпускников школ, завершивших обучение по программам среднего общего образования, будут обеспечены бюджетными местами для очного обучения в образовательных организациях высшего образования с учетом приоритетного направления

витие сети уникальных установок класса мегасайенс, обновление приборной базы ведущих организаций, развитие инфраструктуры образовательных организаций высшего образования и научных организаций.

В рамках федерального проекта запланированы мероприятия по модернизации действующих научно-исследовательских судов, введению в эксплуатацию исследовательских станций Международного центра нейтронных исследований на базе высокопоточного реактора ПИК, созданию новейшего отечественного научно-образовательного медицинского центра ядерной медицины на базе НИЦ «Курчатовский институт».

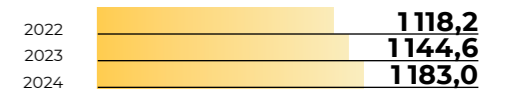
бюджетных мест в регионы (за исключением Москвы и Санкт-Петербурга).

В рамках федерального проекта в 2020 году усовершенствованы механизмы обучения в аспирантуре по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров, в рамках которых более 1,5 тыс. аспирантов получили грантовую поддержку выполняемого научного проекта.

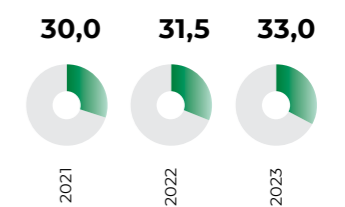
В рамках федерального проекта планируется провести работу по развитию экспорта российского высшего образования посредством реализации проектов по привлечению талантливой молодежи в российское высшее образование и исследования, а также по созданию лабораторий мирового уровня под руководством ведущих ученых с мировым именем, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом.

Кроме того, будут реализованы программы внутрироссийской академической мобильности обучающихся и научно-педагогических работников с учетом задач пространственного развития Российской Федерации и опережающего развития приоритетных территорий.

Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя), тыс. руб./чел.



Доля профессорско-преподавательского состава в возрасте до 39 лет от общей численности профессорско-преподавательского состава, %



Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в данной сфере осуществляется в рамках реализации государственной программы «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», в которую также частично включены расходы национального проекта «Наука и университеты». Расходы на данную госпрограмму запланированы в федеральном бюджете на 2022 год в размере 1 075,5 млрд рублей, на 2023 год – 1 138,9 млрд рублей, на 2024 год – 1 173,5 млрд рублей.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



подробнее о проекте

Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы

Сроки реализации: 01.01.2019 – 31.12.2024

Общественно значимые результаты:

↑ Созданы благоприятные условия для осуществления деятельности самозанятыми гражданами посредством применения нового режима налогообложения и предоставления мер поддержки

↑ Создана комплексная система акселерации, включающая в себя финансовые и налоговые инструменты поддержки субъектов МСП, а также инфраструктуру для комфортной работы и развития субъектов МСП, доступ к закупкам крупнейших заказчиков

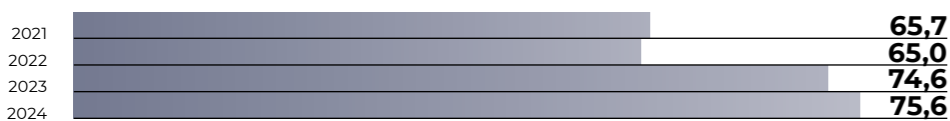
↑ Созданы условия для легкого старта и комфортного ведения бизнеса (предакселерация)

↑ Созданы условия для легкого старта и комфортного ведения бизнеса (предакселерация)

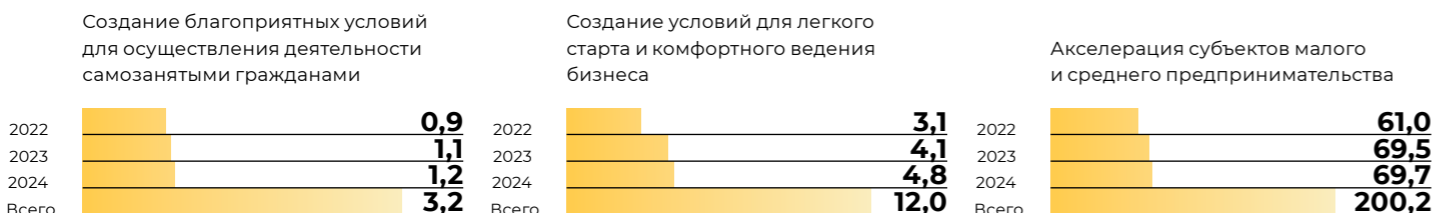
↑ Созданы условия для легкого старта и комфортного ведения бизнеса (предакселерация)

↑ Создана цифровая экосистема, ориентированной на потребности пользователей – субъектов МСП, самозанятых граждан и физических лиц, желающих открыть собственное дело, включающей востребованные (приоритетные) сервисы, клиентоориентированный интерфейс, механизмы адресного подбора и проактивного одобрения инструментов поддержки, обеспечивающие получение необходимого результата с минимальным набором действий

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах



Национальный проект направлен на всестороннее улучшение предпринимательского климата в России. Одним из важных направлений станет развитие цифровых инструментов, которые упростят предпринимателям открытие и ведение бизнеса. Сервисы для субъектов малого и среднего предпринимательства будут объединены в новой экосистеме на базе цифровой платформы «Одно окно» с механизмами адресного подбора и проактивного одобрения инструментов поддержки.

При этом указанная экосистема позволит решать текущие проблемы, о которых часто говорят сами предприниматели: недостаточность информации по действующим мерам поддержки, необходимость отдельно регистрироваться на разных ресурсах и собирать новый пакет документов при каждом обращении. Единая система также позволит оптимизировать сроки рассмотрения обращений юридических лиц.

Кроме того, в рамках национального проекта планируется создать комплексную систему акселерации с новыми финансовыми и налоговыми инструментами поддержки, модернизировать действующую инфраструктуру. Среди новых мероприятий – создание реестра получателей поддержки, снижение ставок по программе льготного кредитования, переход на систему быстрых платежей, создание комплексной поддержки экспорта и другие. Отдельным направлением станет поддержка самозанятых граждан, в том числе посредством нового режима налогообложения, предусматривающего передачу информации о продажах в налоговые органы Российской Федерации в автоматическом режиме, освобождение от обязанности представ-

лять отчетность, а также уплату единого платежа с выручки, включающего в себя страховые взносы.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие основные результаты:

- в рамках эксперимента по внедрению налога на профессиональный доход, запущенного с 1 января 2019 года, в качестве самозанятых граждан по состоянию на февраль 2021 года **зарегистрировано 1,7 млн человек**;
- в рамках реализуемой Правительством Российской Федерации программы льготного кредитования субъектов малого и среднего предпринимательства увеличен объем финансовой поддержки, оказанной субъектам МСП, заключено порядка **20,0 тыс. кредитных соглашений** о предоставлении субъектам МСП кредитов по ставке 8,5% на общую сумму 1 310,0 млрд рублей;
- **332,2 млрд рублей** составил фактический объем финансовой поддержки в рамках Национальной гарантийной системы (за вычетом кредитов, выданных субъектам МСП на реализацию проектов в приоритетных отраслях по субсидируемой ставке) (плановый показатель на 2020 год – 180,1 млрд рублей);
- **44 462 займа** выдано с начала реализации национального проекта 156 государственными и муниципальными микрофинансовыми организациями (плановый показатель на 2020 год – 39 121 займ);
- в рамках программы по компенсации части затрат по выплате купонного дохода по облигациям, выпущенным и размещенным на фондовой бирже, субъектами МСП произведен выпуск облигаций на общую сумму **2,9 млрд рублей**;
- объем закупок у субъектов МСП крупнейшими заказчиками в 2020 году

составил **3,912 трлн рублей** (плановое значение на 2020 год – 3,4 трлн рублей);

- действуют **82 региональных центра** поддержки экспорта (далее – ЦПЭ) в 82 субъектах Российской Федерации (количество субъектов МСП, выведенных на экспорт при содействии ЦПЭ, составило в 2020 году 3 112 единиц);
 - в **84 субъектах** Российской Федерации открыты и осуществляют деятельность центры «Мой бизнес». По данным субъектов Российской Федерации, охват услугами центров «Мой бизнес» за 2020 год составил 10% субъектов МСП;
 - введено в эксплуатацию **10 объектов промышленных парков и технопарков**, на которых действует 159 резидентов (создано 2 367 рабочих мест);
 - **554 субъекта МСП** получили гранты на осуществление научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также на производство инновационной продукции;
 - оказана государственная поддержка **1 277 крестьянским (фермерским) хозяйствам и 283 сельскохозяйственным потребительским кооперативам** (плановый показатель на 2020 год – 1 076 крестьянских (фермерских) хозяйств и 85 сельскохозяйственных потребительских кооперативов);
 - сформирован единый реестр субъектов МСП – получателей государственной поддержки ФНС России, развитие которого позволит осуществлять текущий мониторинг и анализ ситуации в секторе МСП, а также оперативно управлять системой государственной поддержки субъектов МСП на основе данных об эффективности и результативности принятия отдельных мер.
- В структуру национального проекта включены четыре федеральных проекта.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами



Федеральным проектом «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами, который начал реализовываться с 2021 года, предусмотрено обеспечение доступа самозанятых к льготному

финансированию, в том числе к кредитам по субсидируемой ставке, предоставление комплекса информационно-консультационных и образовательных услуг в офлайн- и онлайн-формате, доступ к сервисам по размещению продукции, товаров, работ (услуг) на электронных площадках и др.

В рамках федерального проекта в 2020 году обеспечено развитие и функционирование подсистемы, обеспечивающей налогообложение доходов самозанятых граждан.

Основная задача данного федерального проекта – создать такие условия для самозанятых граждан, чтобы ведение предпринимательской деятельности в легальном правовом поле было выгоднее, чем в теневом секторе.

Количество самозанятых граждан, зафиксировавших свой статус и применяющих специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (НПД), млн чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса



В рамках федерального проекта «Создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса» предусмотрены мероприятия по поддержке начинающих предпринимателей в целях их становления и развития. При этом начинающие предприниматели обеспечены поддержкой региональных организаций инфраструктуры по вовлечению граждан в бизнес, предоставлению им комплекса услуг, включающего консультирование предпринимателей на старте, предложение всех необходимых мер поддержки и возможных услуг и сервисов.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие показатели и результаты:

- увеличен объем финансовой поддержки, оказанной субъектам малого и среднего предпринимательства (далее – МСП), до **1 412,2 млрд рублей** (плановый показатель на 2020 год – 980,1 млрд рублей), в том числе заключено порядка 20,0 тыс.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства



В рамках федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» предусмотрено создание комплексной системы акселерации, включающей в себя финансовые и налоговые инструменты поддержки субъектов МСП, а также инфраструктуру для комфортной работы и развития субъектов МСП, доступ к закупкам крупнейших заказчиков.

Так, федеральным проектом предусмотрены финансовые и налоговые инструменты поддержки субъектов МСП, а также инфраструктура для комфортной работы и развития субъектов МСП, доступ к закупкам крупнейших заказчиков.

кредитных соглашений о предоставлении субъектам МСП кредитов по ставке 8,5% на общую сумму 1 310,0 млрд рублей;

- 332,2 млрд рублей** составил фактический объем финансовой поддержки в рамках Национальной гарантийной системы (за вычетом кредитов, выданных субъектам МСП на реализацию проектов в приоритетных отраслях по субсидируемой ставке) (плановый показатель на 2020 год – 180,1 млрд рублей);
- 44 462 займа** выдано с начала реализации национального проекта 156 государственными и муниципальными микрофинансовыми организациями (плановый показатель на 2020 год – 39 121 займ);
- в рамках программы по компенсации части затрат по выплате купонного дохода по облигациям, выпущенным и размещенным на фондовой бирже, субъектами МСП произведен выпуск облигаций на общую сумму **2,9 млрд рублей**.

В рамках Национальной гарантийной системы была оказана финансовая поддержка субъектам МСП (за вычетом кредитов, выданных субъектам МСП на реализацию проектов в приоритетных отраслях по субсидируемой ставке), объем которой составил 332,2 млрд рублей (плановый показатель на 2020 год – 180,1 млрд рублей).

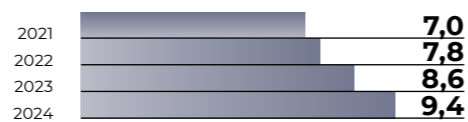
Кроме того, в рамках программы по компенсации части затрат по выплате купонного дохода по облигациям, выпущенным и размещенным на фондовой бирже, субъектами МСП произведен выпуск облигаций на общую сумму 2,9 млрд рублей.

Планируется реализовывать комплекс мер по снижению издержек по созданию бизнеса, повышению уровня информированности и доступности необходимого комплекса услуг, сервисов и мер государственной поддержки для предпринимателей. В частности, мероприятия направлены на обеспечение безбумажного доступа к услугам и сервисам инфраструктуры поддержки в режиме «одного окна».

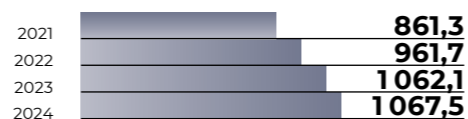
В результате реализации указанного федерального проекта 554 субъекта МСП получили гранты на осуществление научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также на производство инновационной продукции (плановый показатель на 2020 год – 165 субъектов). Кроме того, 4 161 субъект МСП заключил экспортные контракты при содействии центров поддержки экспорта (плановый показатель на 2020 год – 3,5 тыс. субъектов), а 17,47 млрд рублей составили инвестиции в основной капитал субъектов МСП, получивших доступ к производственным площадям и помещениям в рамках промышленных парков, технопарков (плановый показатель на 2020 год – 11,6 млрд рублей).

В 2020 году введено в эксплуатацию 10 объектов промышленных парков и техно-

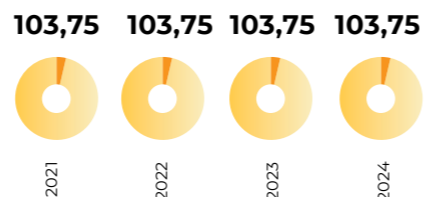
Количество начинающих предпринимателей, получивших финансовую поддержку, тыс. ед.



Количество вновь созданных субъектов малого и среднего предпринимательства, тыс. ед.



Ежегодный рост выручки в расчете на 1 субъекта МСП – юридическое лицо, %



Численность работников в расчете на 1 субъекта МСП, чел.



Объем консолидированной финансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, млрд руб.



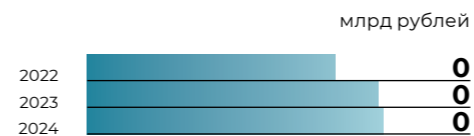
парков, на которых действует 159 резиден-тов (создано 2 367 рабочих мест).

В итоге реализации указанного комплекса мер будет обеспечен:

- ежегодный рост выручки в расчете на 1 субъекта МСП – юридическое лицо к 2024 году до 103,76%;
- объем консолидированной финансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в результате реализации указанных мероприятий должен составить к 2024 году 720,9 млрд рублей;
- численность работников в расчете на 1 субъекта МСП к 2024 году составит 3,16 человек.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Цифровая платформа малого и среднего предпринимательства



Федеральный проект «Цифровая платформа малого и среднего предпринимательства», который начал свою реализацию с 2021 года, направлен на создание цифровой экосистемы (платформы), ориентированной на потребности пользователей, включающей востребованные (приоритетные) сервисы для субъектов МСП, клиентоориентированный интерфейс.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие показатели и результаты:

- 186,5 тыс. человек** обучены основам ведения бизнеса, финансовой грамотности и иным навыкам предпринимательской деятельности (плановый показатель на 2020 год – 95,5 тыс. человек);
- количество вновь созданных субъектов МСП составило **18,4 тыс. ед.** (плановый показатель на 2020 год – 5,6 тыс. ед.).

В первую очередь планируется создать и внедрить пять приоритетных сервисов. Среди них сервисы, которые повышают доступность кредитных продуктов, а также

Планируется, что количество предпринимателей в сфере агропромышленного комплекса, получивших поддержку, вырастет с 1,56 тыс. в 2019-м до 7,9 тыс. в 2024 году.

В рамках федерального проекта в 2020 году оказана государственная поддержка 1 277 крестьянским (фермерским) хозяйствам и 283 сельскохозяйственным потребительским кооперативам (плановый показатель на 2020 год – 1 076 крестьянских (фермерских) хозяйств и 85 сельскохозяйственных потребительских кооперативов).

механизмы, направленные на тестирование предпринимательских навыков с целью адресного подбора образовательных программ.

Другие сервисы должны упростить контроль налоговой задолженности и уплаты налогов, обеспечить доступ к гарантиям, поручительствам, грантам, субсидиям и лизинговым программам.

Таким образом, в контексте конкретной ситуации для бизнеса будут подбираться необходимые именно для него услуги – создание бизнеса, выход на торговую площадку, регистрация торговой марки, сертификация или декларирование, открытие или закрытие счета.

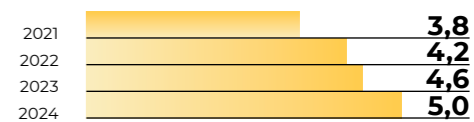
К 2024 году количество уникальных субъектов МСП и самозанятых граждан, воспользовавшихся услугами и сервисами Цифровой платформы, должно составить не менее 0,5 млн человек, а количество полученных в рамках Цифровой платформы субъектами МСП и самозанятыми услуг и сервисов должно составить не менее 600,0 тыс. единиц.

Цифровая платформа запущена в тестовом режиме 15 ноября 2021 года.

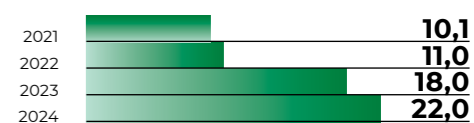
В настоящее время АО «Корпорация «МСП» и Минэкономразвития России проводят совместно с деловыми объединениями и предпринимателями тестирование сервисов, в результате которого будет получена обратная связь.

Открытый доступ на Цифровую платформу планируется обеспечить с января 2022 года. Зарегистрироваться возможно в личном кабинете с помощью профиля государственных услуг.

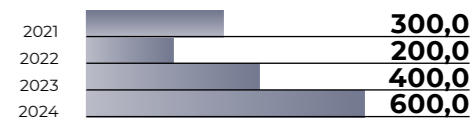
Объем закупок крупнейших заказчиков, определяемых Правительством Российской Федерации, у субъектов МСП, трлн руб.



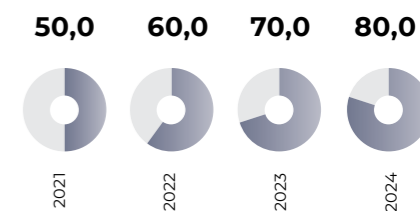
Количество сервисов, реализованных в рамках Цифровой платформы (нарастающим итогом), ед.



Количество полученных в рамках Цифровой платформы услуг и сервисов, тыс. ед.



Удовлетворенность пользователей, получивших услуги и сервисы на Цифровой платформе, %





НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Международная кооперация и экспорт



подробнее о проекте

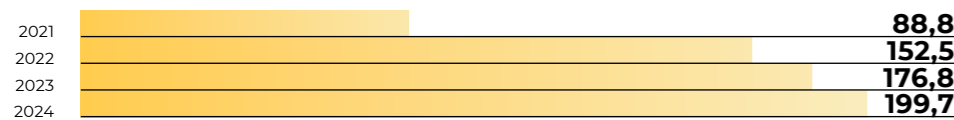
Сроки реализации: 01.10.2018 – 31.12.2024

Основные цели и целевые показатели:

- ↑ Создана сквозная система финансовой и нефинансовой поддержки на всех этапах жизненного цикла проекта по экспорту промышленной продукции (объем экспорта товаров отраслей промышленности (в сопоставимых ценах) к концу 2024 года – 137,0 млрд долл. США)
- ↑ Создана сквозная система финансовой и нефинансовой поддержки на всех этапах жизненного цикла проекта по экспорту продукции агропромышленного комплекса (АПК) (объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах) к концу 2024 года – 37,0 млрд долл. США)

- ↑ Создана экосистема («Одно окно») предоставления услуг экспортерам на базе цифровой платформы АО «Российский экспортный центр» (количество сервисов информационной системы «Одно окно», доступных пользователям, нарастающим итогом к концу 2024 года – 30)

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Национальный проект разработан с целью увеличения экспорта неэнергетических товаров, увеличения доли экспорта продукции обрабатывающей промышленности, сельскохозяйственной продукции и услуг в ВВП страны. При этом в ходе дальнейшего развития национального проекта будут определены конкретные шаги бизнес-процессов по достижению общественно значимых

результатов, исходя из жизненного цикла экспортных проектов.

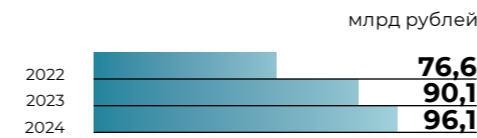
При этом реализация мероприятий национального проекта влияет на достижение показателя «Реальный рост экспорта несырьевых неэнергетических товаров не менее 70% по сравнению с показателем 2020 года» национальной цели «Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство».

Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Промышленный экспорт



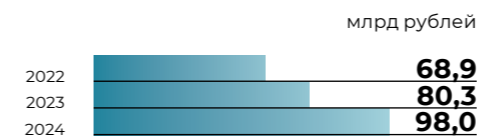
Федеральный проект «Промышленный экспорт» направлен на совершенствование отраслевого регулирования и реализацию отраслевых программ ускоренного экспортного развития, а также на достижение международной конкурентоспособности российских товаров (работ, услуг) в целях обеспечения их присутствия на внешних рынках.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- объем экспорта несырьевых неэнергетических товаров (в том числе объем продукции отраслей промышленности) составил **около 130 млрд долл. США** (плановый показатель на 2020 год – 119,5 млрд долл. США);
- в рамках государственной поддержки в рамках компенсации части затрат, связанных с сертификацией и омологацией продукции на внешних рынках, обеспечен экспорт высокотехнологичной продукции на общую сумму **920,5 млн рублей** (плановый показатель на 2020 год – 247,5 млн рублей);
- в рамках государственной поддержки российских производителей в рамках компенсации части затрат, связанных с регистрацией на внешних рынках объектов интеллектуальной собственности, **поддержано 75 организаций** (плановый показатель на 2020 год – 41 организация).

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Экспорт продукции агропромышленного комплекса



Федеральный проект «Экспорт продукции агропромышленного комплекса» направлен на развитие конкурентоспособности компаний агропромышленного комплекса (далее – АПК), создание экспортноориентированной товаропроводящей инфраструктуры, устранение внутренних и внешних торговых барьеров и создание системы позиционирования и продвижения продукции АПК.

В рамках реализации федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- реализовано и (или) отгружено на собственную переработку **4 876,0 тыс. тонн** бобов соевых и (или) семян рапса (плановый показатель на 2020 год – 2 037 тыс. тонн);
- оказана государственная поддержка **234 организациям** в продвижении продукции АПК на внешние рынки (плановый показатель на 2020 год – 98 организаций);
- в рамках государственной поддержки российских организаций в целях снижения затрат на транспортировку сельскохозяйственной и продовольственной продукции обеспечен экспорт **4,58 млн тонн продукции** (плановый показатель на 2020 год – 4,32 млн тонн);
- **90,9 млрд рублей** кредитных ресурсов выдано уполномоченными банками с целью наращивания объемов производства экспортно ориентированной продукции АПК (плановый показатель на 2020 год – 38,5 млрд рублей);
- **156,8 млрд рублей** кредитов выдано организациям – экспортерам продукции агропромышленного комплекса (соответствует плановому показателю на 2020 год).

В последние годы агропромышленный комплекс, в том числе за счет поддержки государства, демонстрирует уверенный рост, является одним из основных движущих направлений отечественной экономики и оказывает непосредственное влияние на продовольственную безопасность и устойчивое социально-экономическое развитие Российской Федерации, обеспечение которого в долгосрочной перспективе является первоочередной задачей.

В свете глобальных экономических тенденций возникает необходимость внедрения новой модели экономического развития, способной обеспечить динамичный и устойчивый рост российской экономики, основанный на внутренних факторах конкурентоспособности государства, и прежде всего на повышении экономической эффективности производства.

Такой вектор развития сельскохозяйственного комплекса должен обеспечить переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквахозяйству, разработку и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективную переработку сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания.

В рамках федерального проекта «Экспорт продукции агропромышленного комплекса» осуществляется государственная поддержка транспортировки сельскохозяйственной и продовольственной продукции наземным, в том числе железнодорожным, транспортом в объеме 6,0 млрд рублей в 2022 году, в объеме 7,0 млрд рублей – в 2023 году в объеме 8,0 млрд рублей – в 2024 году.

Кроме бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию федерального проекта, в федеральном бюджете запланированы расходы на поддержку льготного кредитования организаций агропромышленного комплекса на 2022 год в размере 22,0 млрд рублей, на 2023 год – 26,3 млрд рублей, на 2024 год – 41,7 млрд рублей.

Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в данной сфере осуществляется в рамках реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (далее – Государственная программа Развития сельского хозяйства), расходы на которую в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 285,1 млрд рублей, в 2023 году – 304,7 млрд рублей, в 2024 году – 326,9 млрд рублей.

В рамках Государственной программы Развития сельского хозяйства предусматривается предоставление из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации субсидии, в том числе на:

- поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства в 2021–2023 годах в размере 32,9 млрд рублей ежегодно;
- стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования в 2021–2023 годах в размере 20,7 млрд рублей ежегодно.

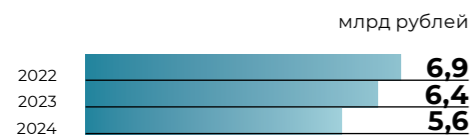
Также будет осуществляться возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов агропромышленного комплекса. На указанные мероприятия запланированы бюджетные ассигнования на 2022 год в размере 5,9 млрд рублей, на 2023 год – 7,7 млрд рублей, на 2024 год – 7,5 млрд рублей (в том числе в рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» в 2022 году в объеме 5,8 млрд рублей, в 2023 году – 7,5 млрд рублей, в 2024 году – 7,5 млрд рублей).



подробнее о проекте

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Системные меры развития международной кооперации и экспорта



Федеральный проект «Системные меры развития международной кооперации и экспорта» направлен на создание среды и инфраструктуры для развития экспорта товаров и услуг.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие целевые показатели и результаты:

- в 11 субъектах Российской Федерации внедрен Региональный экспортный стандарт 2.0;
- 19,2 млрд долл. США составил объем поддержанного экспорта за счет инструментов поддержки АО «Российский экспортный центр» (плановый показатель на 2020 год – 17,2 млрд долл. США);
- 9 909 компаний-экспортеров охвачены мерами поддержки экспорта АО «Российский экспортный центр» (плановый показатель на 2020 год – 8 500 компаний);

- 28 опорных лабораторий получили разрешение на использование знака ILAC MRA, в том числе 9 опорных лабораторий, в отношении которых предусмотрено финансирование согласно Плану модернизации опорных лабораторий;
- в рамках государственной поддержки по субсидированию процентных ставок по экспортным кредитам обеспечен объем кредитных сделок и иных инструментов финансирования, аналогичных кредиту по экономической сути, на общую сумму 97,7 млрд рублей (плановый показатель на 2020 год – 80 млрд рублей).

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

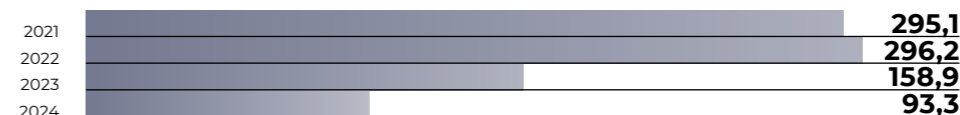
Транспортная часть Комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года

Сроки реализации: 01.10.2018 – 31.12.2024

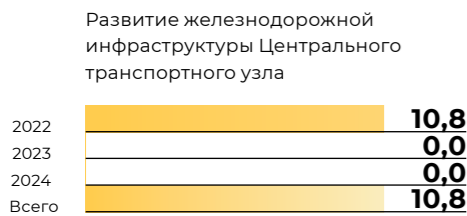
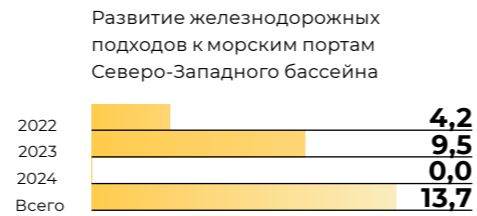
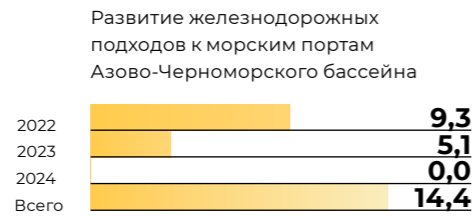
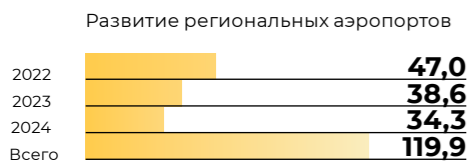
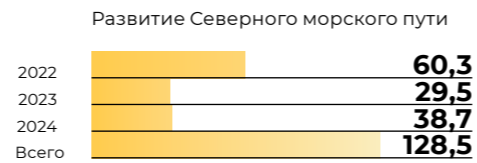
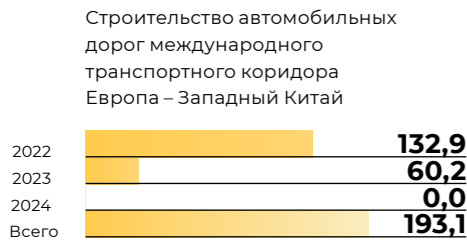
Основные цели и целевые показатели:

- ↑ Строительство и модернизация российских участков автомобильных дорог, относящихся к международному транспортному маршруту Европа – Западный Китай
- ↑ Увеличение мощностей морских портов Российской Федерации, включая порты Дальневосточного, Арктического, Северо-Западного (Балтийского), Волго-Каспийского и Азово-Черноморского бассейнов к 2030 году
- ↑ Развитие Северного морского пути
- ↑ Увеличение грузопотока по Северному морскому пути
- ↑ Увеличение провозной способности железнодорожной инфраструктуры Азово-Черноморского полигона до 152,0 млн тонн по итогам 2030 года
- ↑ Создание основы для развития скоростного и высокоскоростного железнодорожного сообщения между крупными городами
- ↑ Развитие железнодорожной инфраструктуры Восточного полигона железных дорог
- ↑ Усиление железнодорожной инфраструктуры для освоения прогнозируемых пассажирских перевозок Центрального транспортного узла
- ↑ Развитие железнодорожной инфраструктуры Черноморского побережья Краснодарского края в целях повышения надежности и улучшения транспортного обслуживания курортной зоны юга России
- ↑ Увеличение количества введенных в эксплуатацию взлетно-посадочных полос до 41 единицы и вспомогательных объектов аэропортовой инфраструктуры до 19 единиц (к 2024 году) за счет их реконструкции (строительства)
- ↑ Увеличение провозной способности железнодорожной инфраструктуры Северо-Западного полигона

Расходы федерального бюджета в 2021–2024 годах на реализацию национального проекта, млрд рублей



Расходы на реализацию федеральных проектов, входящих в национальный проект, в 2022–2024 годах, млрд рублей



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Строительство автомобильных дорог международного транспортного коридора Европа – Западный Китай



В рамках реализации федерального проекта «Строительство автомобильных дорог международного транспортного коридора Европа – Западный Китай» запланировано строительство скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань, а также строительство обхода г. Тольятти с мостовым пе-

реходом через р. Волгу, что позволит существенно сократить время в пути между Москвой – Казанью и Москвой – Самарой соответственно, входящих в состав международного транспортного маршрута Европа – Западный Китай.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- разработана проектная документация и получено положительное заключение государственной экспертизы на строительство обхода г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волга. Заключено концессионное соглашение между Самарской областью (концедент) и хозяйственным партнерством «Концессионная компания «Обход Тольятти» (концессионер);
- осуществлена разработка документации по планировке территории по восьми участкам Скоростной автомобильной дороги Москва – Нижний Новгород – Казань.

Сокращение времени в пути на маршруте от Москвы до Казани, часы



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие морских портов



При реализации федерального проекта «Развитие морских портов» в период 2021–2023 годов планируется увеличение мощностей морских портов России на 147,4млн тонн, включая порты Дальневосточного, Северо-Западного, Волго-Каспийского и Азово-Черноморского бассейнов.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- введено в эксплуатацию **43,71 км автомобильных дорог** федерального значе-

ния, осуществляющих автомобильные подходы к морским портам;

- в рамках развития портовой инфраструктуры Дальневосточного, Арктического, Северо-Западного (Балтийского), Волго-Каспийского и Азово-Черноморского бассейнов введены в эксплуатацию следующие производственные мощности (с участием внебюджетных источников):
 - «Таманский терминал навалочных грузов в морском порту Тамань» (ООО «ОТЭКО-Портсервис»);
 - «Строительство специализированного угольного перегрузочного комплекса в бухте Мучке, Хабаровский край, в том числе объектов федеральной собственности» (АО «Ванинотрансуголь»);
 - «Строительство морского перегрузочного комплекса СПГ в Мурманской области (ПАО «НОВАТЭК») (временный рейдовый перегрузочный комплекс)».

Прирост производственной мощности морских портов, млн тонн



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие Северного морского пути



Развитие Северного морского пути будет осуществляться в рамках федерального проекта «Развитие Северного морского пути».

В рамках реализации проекта продолжится работа по разработке проектной документации, заключению договоров на выполнение строительно-монтажных работ по строительству Северного широтного хода «Обская – Салехард – Надым – Пангоды – Новый Уренгой – Коротчаево» и железнодорожных подходов к нему.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- завершено строительство и введен в эксплуатацию головной универсальный атомный ледокол «Арктика»;

- продолжены работы по реконструкции акватории морского порта Сабетта, в ходе которых осуществлены дноуглубительные работы **объемом 11,1 млн куб. м**, а также начаты работы по строительству ледозащитных ограждающих сооружений (погружено 830 единиц свайной продукции);
- обеспечено **действие 290 объектов** навигационного оборудования в акватории Северного морского пути, осуществлена съемка рельефа дна, а также содержание, эксплуатация и развитие 7 объектов инфраструктуры контрольно-корректирующих станций ГЛОНАСС/GPS в Арктике.

В предстоящем периоде продолжится реализация мероприятий по развитию портовой инфраструктуры Северного морского пути, в том числе планируется осуществить строительство терминала сжиженного природного газа и газового конденсата «Утренний» в морском порту Сабетта, включая объекты федеральной собственности (подводные гидротехнические сооружения, ледозащитные сооружения, объекты безопасности мореплавания), а также произвести реконструкцию морского канала.

Объем перевозок грузов в акватории Северного морского пути, млн тонн



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие региональных аэропортов



При реализации федерального проекта «Развитие региональных аэропортов» предусмотрены мероприятия по реконструкции и введению объектов аэропортовой инфраструктуры.

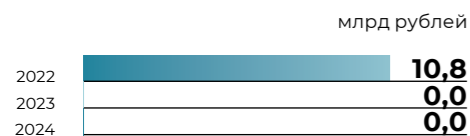
В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- введены в эксплуатацию **2 взлетно-посадочная полоса** в рамках реализации мероприятия «Реконструкции аэропортового комплекса «Новый», г. Хабаровск» и «Реконструкция аэропортового комплекса «Соловки», о. Соловецкий, Архангельская область»;
- введены в эксплуатацию вспомогательные объекты аэропортовой инфраструктуры **в 3 аэропортах** (Челябинск, Норильск, Минеральные Воды);
- осуществлено субсидирование лизинга **9 воздушных судов**.

В рамках реализации федерального проекта до конца 2024 года планируется осуществить реконструкцию 62 объектов в 59 аэропортовых комплексах (в том числе в 42 объектах – реконструкция аэродромного комплекса, включающая реконструкцию (строительство) взлетно-посадочной полосы, в 20 объектах – реконструкция вспомогательных объектов аэропортовой инфраструктуры (рулежные дорожки, перроны, аварийно-спасательные станции, ограждения, патрульные дороги, ангары и др.), а также реконструкция 32 объектов на территории Дальневосточного федерального округа).

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие железнодорожной инфраструктуры Центрального транспортного узла



В рамках федерального проекта «Развитие железнодорожной инфраструктуры Центрального транспортного узла» планируется реализация проекта по строительству высокоскоростной железнодорожной магистрали Санкт-Петербург – Москва к 2027 году. Реализация проекта предусмотрена за счет внебюджетных источников.

В рамках федерального проекта предусмотрена реализация мероприятий по развитию Центрального транспортного узла

с целью увеличения пассажирских перевозок до 850,0 млн человек в год к 2030 году (до 791,5 млн человек в 2024 году), по строительству дополнительных V и VI путей на участке Москва – Алабушево под специализированное пассажирское сообщение, которое послужит основой для создания основного участка высокоскоростной железнодорожной магистрали от Москвы до Санкт-Петербурга.

В рамках федерального проекта в 2020 году достигнуты следующие результаты:

- осуществлен пуск грузового железнодорожного движения по мосту через Керченский пролив и запущено регулярное движение грузовых поездов в направлении Республики Крым;
- в рамках модернизации железнодорожной инфраструктуры Байкало-Амурской и Транссибирской железнодорожных магистралей **завершены работы на 122 объектах, введены в эксплуатацию 106,1 км дополнительных главных путей, 15 железнодорожных мостов;**
- в рамках развития железнодорожной инфраструктуры на ближних и даль-

них подходах к портам Азово-Черноморского бассейна открыто движение по вторым главным путям по восьми перегонам (98 км), завершены работы и открыто рабочее движение по мосту через р. Ахтуба;

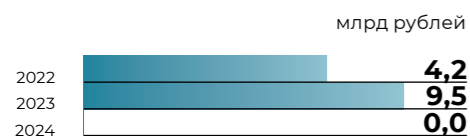
- в рамках развития и обновления железнодорожной инфраструктуры на ближних и дальних подходах к портам Северо-Западного бассейна **завершена реконструкция 7 развязов**, модернизированы земполотна, введен в эксплуатацию новый парк ст. Каменногорск.

Пассажиропоток в железнодорожном сообщении для ключевых направлений, млн чел.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие железнодорожных подходов к морским портам Северо-Западного бассейна



В рамках федерального проекта «Развитие железнодорожных подходов к морским портам Северо-Западного бассейна» планируется реализация проектов по увеличению провозной способности железнодорожной инфраструктуры Северо-Западного полигона до 220,0 млн тонн к 2030 году.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие железнодорожных подходов к морским портам Азово-Черноморского бассейна



В рамках федерального проекта «Развитие железнодорожных подходов к морским портам Азово-Черноморского бассейна» предусматривается реализация мероприятий по увеличению провозной способности железнодорожной инфраструктуры Азово-Черноморского полигона до 152,0 млн тонн к 2030 году, развитие железнодорожной инфраструктуры Черноморского побережья Краснодарского края в целях повышения надежности и улучшения транспортного обслуживания курортной зоны юга России.

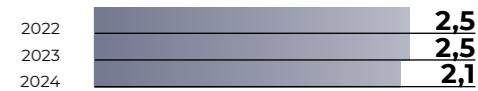
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

Развитие железнодорожной инфраструктуры Восточного полигона железных дорог

В рамках федерального проекта «Развитие железнодорожной инфраструктуры Восточного полигона железных дорог»

предусмотрено решение задач по увеличению скорости перевозки контейнеров железнодорожным транспортом в 4 раза, в частности, с Дальнего Востока до западной границы Российской Федерации, а также по повышению пропускной способности Байкало-Амурской и Транссибирской железнодорожных магистралей до 182,0 млн тонн в 2024 году. Реализация проекта предусмотрена за счет внебюджетных источников

Сроки доставки транзитных контейнерных перевозок на направлении «Север – Юг» (Красное, порты и погранпереходы Северо-Запада – Самур), сутки



Финансовое обеспечение основных мер государственной политики в сфере развития транспортной инфраструктуры осуществляется в рамках реализации государственной программы «Развитие транспортной системы», расходы на которую в федеральном бюджете на 2022 год запланированы в размере 1 042,4 млрд рублей, на 2023 год – 1 172,9 млрд рублей, на 2024 год – 1 233,2 млрд рублей.

Бюджет для граждан

к Федеральному закону
о федеральном бюджете
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

Подготовлено Департаментом бюджетной методологии
и финансовой отчетности в государственном секторе

Отзывы о документе просьба направлять на e-mail: o0208@minfin.ru

Составители:
Романов С.В., Багдасарян Т.А.